

ภาคผนวก ก-26
ใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย
เทศบาลเมืองมาบตาพุด



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00332/66

วันที่ 19 ตุลาคม 2565

เทศบาลเมืองมาบตาพุด

ได้รับเงินจาก บริษัท ไทยไวร์โปรดักท์ จำกัด(มหาชน) เลขที่ 4 ถนนไอ 5 ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

ลำดับ	รายการ	รหัสบัญชี	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ที่อยู่ 4 ม.- ช.-- ถ.ไอ-5 ต.มาบตาพุด อ.เมือง ระยอง จ.ระยอง			
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	4401030106.001	21,600.00	ประจำเดือน ตุลาคม 2565 - กันยายน 2566
	รวมเงิน		21,600.00	

ตัวอักษร (สองหมื่นหนึ่งพันหกกร้อยบาทถ้วน)

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว


ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/ตัวเลขเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เข็มนาฬิกากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขาซอยอารี เลขที่ 08282501 ลงวันที่ 17 ตุลาคม 2565 : 21,600.00 บาท

ภาคผนวก ก-27

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย

แบบรายงานปริมาณการปล่อยมลพิษ									
บริษัท ไทยวอร์ โพรดักส์ จำกัด (มหาชน)									
เลขที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000									
โทรศัพท์ 0 3668 4610 - 3 โทรสาร 0 3668 4614									
ชื่อผู้ส่ง รายงานปริมาณการปล่อยมลพิษ									
เรื่อง 1.ส่งรายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)									
หน่วยงานผู้รับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด									
วันที่ส่ง 3/2/2566									
รายการเอกสาร									
1.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะอันตราย	เดือนมกราคม 2566								
2.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะมูลฝอย	เดือนมกราคม 2566								
3.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะทั่วไป	เดือนมกราคม 2566								



นิคมอุตสาหกรรม
บริษัท ไทยวอร์ โพรดักส์ จำกัด (มหาชน)
 เลขที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา
 โทรศัพท์ 0 3668 4610 - 3 โทรสาร 0 3668 4614

ชื่อผู้ส่ง รายงานปริมาณการปล่อยมลพิษ

เรื่อง 1.ส่งรายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

หน่วยงานผู้รับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

วันที่ส่ง 3/2/2566

รายการเอกสาร

- รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะอันตราย เดือนมกราคม 2566
- รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะมูลฝอย เดือนมกราคม 2566
- รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะทั่วไป เดือนมกราคม 2566

ได้รับเอกสาร ตามรายละเอียดข้างต้นนี้ครบถ้วนแล้ว





สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรม.....)
 รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)
 ขยะอันตราย
 ชื่อบริษัท ไทยวอร์ โพรดักส์ จำกัด (มหาชน)
 Manifest Form ประจำเดือน มกราคม 2566
 ตามหนังสืออนุญาตให้ตั้งโรงงานหรืออุตสาหกรรมที่ไม่ได้ตั้งอยู่ภายในเขตนิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด
 การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 25/2547 เลขที่ 5108/2472..... ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2554.....

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและระดับของ	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	Pickle liquor (HCL)	4	48,740	บริษัท ส.นกนกพาณิชย์ สิ่งปฏิกูลอันตราย
2	กรรมสิทธิ์ที่ดิน	3	34,660	บริษัท เอส เอส ซี 2008 จำกัด
3	กรรมสิทธิ์ที่ดิน (ทอ)	5	38,200	บริษัท เอส ซี ซี จำกัด
4	Waste water	3	38,250	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
5	กากตะกอนฟอสเฟต	1	10,970	บริษัท เบลูเบอรี่ จำกัด
6	Coolant	1	4,650	บริษัท สยามวิภา จำกัด
	รวมทั้งสิ้น	17	136,970	

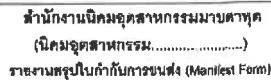


สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรม.....)
 รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)
 ขยะทั่วไป
 ชื่อบริษัท ไทยวอร์ โพรดักส์ จำกัด (มหาชน)
 Manifest Form ประจำเดือน มกราคม 2566
 ตามหนังสืออนุญาตให้ตั้งโรงงานหรืออุตสาหกรรมที่ไม่ได้ตั้งอยู่ภายในเขตนิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด
 การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 25/2547 เลขที่ 5107/2473..... ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2554.....

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและระดับของ	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	WASTE WATER SLUDGE	1	5,550	บริษัท เอส ซี ซี จำกัด
	รวมทั้งสิ้น	1	5,550	

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยตันเมื่อมี "T" ต่อท้าย เพื่อบ่งชี้ว่าเป็นการประมวลผล

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยตันเมื่อมี "T" ต่อท้าย เพื่อบ่งชี้ว่าเป็นการประมวลผล



အထူးအရေးကြီးသော

โรงเรียนวัดโพธิ์ทะเล (วัดโพธิ์ทะเล) อำเภอเมือง (เมือง)

Manifest Form ประจำปี ๒๕๖๕

ความหวังสี่ชนวนฤๅค่น้ำล้นปฏิรูปตัวกับวิเศษที่ในใจแล้วธนาเอกภพนิเวศนิเวศนิเวศนิเวศ นิเวศ

การพิมพ์: กุศล ภากร กรมพระนครสวรรค์วรพินิตที่ 25/ 2517 เลขที่ อก.5107.2/213 ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2554

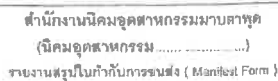
[illegible]

หมายเหตุ : คำว่าผลประโยชน์ของปิตุมาจะเป็นประโยชน์ต่อภคินี (พี่สาว) หรือพี่สาวจะเป็นประโยชน์ต่อปิตุมา (พี่ชาย)

TRADITION IN MODERNITY

41/8 11/20

1. ការពង្រឹងស្ថាប័ន
ក្រៅរដ្ឋបាល (ឧទាហរណ៍) ៖



附錄 2

અચર્યની કથા

ชื่อบริษัท ไทยโพรเซสส์ จำกัด (มหาชน)

Manuscript Form ปุโรหิตเจ็ดหมื่น กุมภาพันธ์ 2505

[illegible]

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10150
โทรศัพท์ 02-25547000 โทรสาร 02-25547121 โทร.มือถือ 09-0909-2553 .

ลำดับ	ชื่อสิ่งมีชีวิตและจุดเกิดพบ	จำนวนตัวเก็บ รวบรวม	ปริมาณ (กรัมแห้ง)	ผู้ดำเนินการ
1	กบทะเลทรายสีส้มลาย	7	88,200	บริษัท ช. วิศวกรรมและการ สิ่งแวดล้อม จำกัด
2	กบทะเลทรายสีชมพูลาย	6	60,700	บริษัท เทค เซลส์ ออฟ จำกัด
3	กบทะเลทรายสีส้มลาย	2	24,330	บริษัท ดีไซน์ ซิค จำกัด
4	กบทะเลทรายสีฟ้า	1	10,170	บริษัท เมค เซลส์ ดีไซน์ จำกัด (มหาชน)
5	Wood water	3	17,870	นายณฐกรเย็นใจของของของของ ในไทย จำกัด
6	ทะเลทรายสีส้ม	1	2,420	บริษัท ปิ่นทองสีส้มทะเล ทรายสีส้ม (1999) จำกัด (มหาชน)
	รวมทั้งหมด	17	197,730	

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အမည်

ชวราภรณ์ : คำทบทวน/วิจารณ์

INSTRUMENTAL INCREASES

07/02/2009 15:25:00



บริษัท ไทยไวร์ โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 4 ฉ.โ-ก้า นิคมอุตสาหกรรรมนาปตาพุด ต.นาปตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 0 3868 4610 - 3 โทรสาร 0 3868 4614

ชื่อผู้ส่ง นางสาวณิธิรัตน์ โคตรธรรม

เรื่อง 1.ส่งรายงานสรุปใบคำกับการขนส่ง (Manifest form)

หน่วยงานผู้รับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

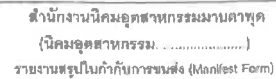
วันที่ส่ง 2/3/2566

รายการเอกสาร

1.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะอันตราย เดือนกุมภาพันธ์ 2566

2.รายงานสรุปใบกำกับภาระขนส่ง ขยะมูลฝอย เดือนกุมภาพันธ์ 2566

การนำออก)



7660

အမည်: ဦးစိုးမိုး

๑. ๒. ๓. ๔. ๕. ๖. ๗. ๘. ๙. ๑๐. ๑๑. ๑๒. ๑๓. ๑๔. ๑๕. ๑๖. ๑๗. ๑๘. ๑๙. ๒๐. ๒๑. ๒๒. ๒๓. ๒๔. ๒๕. ๒๖. ๒๗. ๒๘. ๒๙. ๓๐. ๓๑. ๓๒. ๓๓. ๓๔. ๓๕. ๓๖. ๓๗. ๓๘. ๓๙. ๔๐. ๔๑. ๔๒. ๔๓. ๔๔. ๔๕. ๔๖. ๔๗. ๔๘. ๔๙. ๕๐. ๕๑. ๕๒. ๕๓. ๕๔. ๕๕. ๕๖. ๕๗. ๕๘. ๕๙. ๖๐. ๖๑. ๖๒. ๖๓. ๖๔. ๖๕. ๖๖. ๖๗. ๖๘. ๖๙. ๗๐. ๗๑. ๗๒. ๗๓. ๗๔. ๗๕. ๗๖. ๗๗. ๗๘. ๗๙. ๘๐. ๘๑. ๘๒. ๘๓. ๘๔. ๘๕. ๘๖. ๘๗. ๘๘. ๘๙. ๙๐. ๙๑. ๙๒. ๙๓. ๙๔. ๙๕. ๙๖. ๙๗. ๙๘. ๙๙. ๑๐๐.

Manages Form ប្រចាំឆ្នាំ កុរោធិ៍ ២០០៦

ตามหนังสือกรมป่าไม้ที่ ๒๒๓๒/ว.ค.๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๒

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 25/2547 ตอนที่ ๒๐.5107.2/213. ลงวันที่ 1๐ กุมภาพันธ์ 2554

[illegible]

Figure 10.10.10

អ្នកបរិច្ចាគ



ใบนำส่งเอกสาร

บริษัท ไทยไวร์ โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 4 ม.10-ห้า นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร อ.เมือง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 0 3868 4610-3 โทรสาร 0 3868 4614

ชื่อผู้ส่ง นางสาวอินรัตน์ โคตรธรรม

เรื่อง 1.ส่งรายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest form)

หน่วยงานผู้รับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร

วันที่ส่ง 6/4/2566

รายการเอกสาร

- 1.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะอันตราย เดือนมีนาคม 2566
- 2.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะมูลฝอย เดือนมีนาคม 2566
- 3.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะทั่วไป เดือนมีนาคม 2566 (ไม่มีการส่ง)

ได้รับเอกสาร ตามรายละเอียดข้างต้นครบถ้วนแล้ว



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร
(นิคมอุตสาหกรรม.....)
รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2566

หน่วยงานที่ขอรับใบกำกับการขนส่ง: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 25/2547 เลขที่ 5108.2/21 ลงวันที่ 20 มกราคม 2566

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	กรดเกลือ/น้ำเสีย/กาก	4	50,140	บริษัท ส.กมลสาร จำกัด จังหวัดระยอง
2	กรดเกลือ/น้ำเสีย/กาก	6	75,400	บริษัท เอส.ซี.อี. จำกัด
3	กรดเกลือ/น้ำเสีย/กาก	4	48,880	บริษัท เอส.ซี.อี. จำกัด
4	Waste water	2	26,870	บริษัท เอส.ซี.อี. จำกัด
5	กากตะกอน/น้ำเสีย	1	3,640	บริษัท เอส.ซี.อี. จำกัด
6	กากตะกอน/น้ำเสีย	1	120	บริษัท เอส.ซี.อี. จำกัด
7	กากตะกอน/น้ำเสีย	1	10,150	บริษัท เอส.ซี.อี. จำกัด
รวมทั้งสิ้น		24	215,000	

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง
ภายในวันที่ 15 ของทุกเดือน



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร
(นิคมอุตสาหกรรม.....)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท ไทยไวร์ โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2566

หน่วยงานที่ขอรับใบกำกับการขนส่ง: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 25/2547 เลขที่ 5107.2/21 ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1.	เศษกระดาษ/ใบไม้/เศษอาหาร จากภาคครัวเรือน/ร้านอาหาร	7	6,300	เทศบาลนครระยอง
รวมทั้งสิ้น		7	6,300	



ใบนำส่งเอกสาร

บริษัท ไทยไวร์ โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 4 ม.10-ห้า นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร อ.เมือง จ.ระยอง

โทรศัพท์ 0 3868 4610-3 โทรสาร 0 3868 4614

ชื่อผู้ส่ง นางสาวอินรัตน์ โคตรธรรม

เรื่อง 1.ส่งรายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest form)

หน่วยงานผู้รับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร

วันที่ส่ง 5/3/2566

รายการเอกสาร

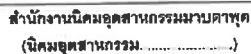
- 1.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะอันตราย เดือนมีนาคม 2566
- 2.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะมูลฝอย เดือนมีนาคม 2566
- 3.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะทั่วไป เดือนมีนาคม 2566 (ไม่มีการส่ง)

หมายเหตุ: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร

รหัสเอกสาร: MCSARA-010

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง
ภายในวันที่ 15 ของทุกเดือน

ผู้รับ: สกน.



รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

કચ્છના સુવર્ણકાળ

Ministry Form ปรบงำวเอน ๒๕๕๖

สามารถที่จะช่วยบรรเทาความทุกข์ทรมานของผู้ป่วยได้เป็นอย่างดี

การขึ้นขอทานการแต่งประเทศไทย ที่ 25 2547 เลขที่ อก 5108 2/121 ... ลงวันที่ 26 มกราคม 2553.....

ลำดับ	ชื่อสิ่งปลูกสร้างและรายละเอียดการ	จำนวนไม้เท้าเก็บ การขุดฝัง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับผิดชอบการ
1	กองเก็บขยะบ้านเรือนสภาพ	10	12,850	บริษัท เอส เอช ซี ออส จำกัด
2	Wong's water	1	12,850	บริษัท เอส เอช ซี ออส จำกัด ในเครือ จำกัด
3	กองขยะบ้านเรือนสภาพ	1	10,060	บริษัท เอส เอช ซี ออส จำกัด (มหาชน)
	รวมทั้งหมด	12	145,200	

หมายเหตุ : ถ้าพบคนนำขยะลงเรือมาทิ้งเป็นประจำ

TEKST: MCSA-PA 090

๗๒ ๓๗๗

! ការអប់រំបង្គោលដំបូង
សាលាបង្គោលដំបូង ១១ ឆ្នាំមុន



บริษัท ไทยไวร์ โปรดักต์ จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 4 ต.ไผ่-ห้า นิกมุตสากรรมมณฑลเทศาตุค.ด.มาปเทศาตุค.อ.เมือง จ.ระยอง

ໂທរັກັກ ໐ 3868 4610 - 3 ໂທຣາວ ໐ 3868 4614

ชื่อผู้ส่ง นางสาวนลินรัตน์ โสตรธรรม

เรื่อง 1. ส่งผลงานสรุปใบกำกับการรณรงค์ (Manifesto form)

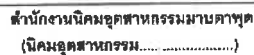
หน่วยงานผู้รับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบาตาคู

วันที่ส่ง ๑/๖/๒๕๖๕

בית המדרש

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะอันตราย | เดือนพฤศจิกายน 2566 |
| 2.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะมูลฝอย | เดือนพฤศจิกายน 2566 |
| 3.รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง ขยะทั่วไป | เดือนพฤศจิกายน 2566 (ไม่มีการออก) |

ได้รับเอกสาร ตามรายละเอียดข้างต้นนี้ครบถ้วนแล้ว

[illegible]

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

အထွေထွေအချက်အလက်

บริษัท ไทยเวีย โพรดัคท์ จำกัด (มหาชน)
Manifest Form ประจำปี ๒๕๖๓

ความน่าเชื่อถือของผู้นำซึ่งปฏิบัติหน้าที่อย่างมีคุณธรรมและมีความซื่อสัตย์สุจริต

การปิดตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ 25 2547 เลขที่ กก.5107 2/213... ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2554

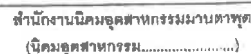
[illegible]

សំណួរ

TEL: 0767 142541 FAX: 016

side. Many

การดำเนินงานด้านสุขภาพ
ภายในวันที่ 15 ของปีงบประมาณ



१५४. २४. ००

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

พระสันตปาปา

Manifest Form ประจำปี พุทธศักราช 2558

ความทรงจำของนายคิมจ็อง-อิลถึงพ่อของเขาซึ่งไม่ใช่ว่าจะยากจนแต่มีเงิน

ตามหนังสืออนุญาตฉบับปฏิญญาวิสุทธิโกปิยให้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา ประกาศ
การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 25/2547 เลขที่ ๓16138 2/121 ... ลงวันที่ ๓๖ มกราคม

ลำดับ	ชื่อเครื่องมือ/อุปกรณ์/วัสดุ	จำนวนใบกำกับ ราคาชุด	ปริมาณ (ตัว/เครื่อง)	ผู้จำหน่าย
1	ชุดทดสอบค่าดินเค็มสภาพ	1	12,070	บริษัท อีซีเอส จำกัด
2	ชุดทดสอบค่าดินเค็มสภาพ	18	221,920	บริษัท เอส ซี ออโต้ จำกัด
3	Waste water	2	20,620	บริษัท อควา-ลิฟท์ระบบบำบัด น้ำเสีย จำกัด
4	การแพทย์	2	22,020	บริษัท เมดิคอล ดีไซน์ จำกัด (มหาชน)
5	การตรวจวัดอุณหภูมิ	1	9,930	บริษัท เมดิคอล ดีไซน์ จำกัด (มหาชน)
6	หลอดไฟแอลอีดี	1	2,050	บริษัท ไบโอสเต็ม เทคโนโลยี (1999) จำกัด (มหาชน)
	รวมทั้งสิ้น	25	285,770	

ព័ត៌មានទូទៅ

[illegible]

ТРЕБОВАТИ ИМЕЏА ИЛИ

45/8 8/17

៥. ការងារដ្ឋបាលក្រុង
(ក្រុងស្រីរាជ ១៥ ឧត្តរស្ថានីយ)

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

70544

ឥឡូវនេះ ហេតុអ្វី តែអតិថិជន ទំនាស់ (អតិថិជន)

Manifest Form ประจำปี ๒๕๖๖

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งมีชีวิตดัดแปรพันธุกรรมไปใช้แล้วออกนอกอาณาบริเวณโรงงานค้าขาย ปะการัง

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 25/2547 เลขที่ กอ.5107.2/213. ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2554

[illegible]

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๕

ផ្ទាំងសិក្សា

ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម

சுப்பிரமணியம்

รายงานประจำทุกเดือน
ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป

ภาพงานสรุปในกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ระบุข้อผิดพลาด

អ៊ុយហ្គ័រ ហ្វែរដា ឡាវីត ហ្វែរដា ហ្វែរដា (អង្គការ)

Manifest Form ประจำปี ๒๕๕๘

ความบกพร่องที่รุนแรงกว่านี้จะมีลักษณะที่เรารู้จักกันในชื่อภาวะแทรกซ้อนทางจิตเวช ประการแรก

กรมการศาสนา กระทรวงมหาดไทย ๕ 25/2547 เลขที่ ศก.5108.2/121..... ฉบับที่ 26 มกราคม 2553...

ลำดับ	ชื่อสิ่งประดิษฐ์และประโยชน์	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	กระดาษกันน้ำเชื่อมคุณภาพ	12	150,250	บริษัท เอส เอช ซี ๒๕๕ จำกัด
2	Waste water	3	39,510	บริษัท สยามเอ็นโวลอปเมนต์ จำกัด ในเครือ จำกัด
3	ภาชนะก้นหยด	2	21,890	บริษัท เมทเทรล ฟิล์ม จำกัด (มหาชน)
4	ปากดุน	1	10,780	บริษัท เมทเทรล ฟิล์ม จำกัด (มหาชน)
5	วัสดุปั้น	1	7,130	บริษัท เมทเทรล ฟิล์ม จำกัด (มหาชน)
	รวมทั้งสิ้น	19	224,560	

หมายเหตุ : กำหนดค่าของระบบบริหารเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

© 2005 by The American Chemical Society

דאס איז דאס צווייטע פון דעם סדרה.

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៤ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ ២០១២

งานเป็นหน่วยเดียวกับดุษฎี "กิโยตกัณฑ์" เจ้านั้น เพื่อความสะดวก
ทำงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยงานของรัฐเป็นหน่วยงานต้นสังกัด "กักตักน้ำ" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการดำเนินงาน

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

정리

ชื่อบริษัท ไบโพรเฟส เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)

Manifest Form ประจำปี 2560

สามารถสังเกตได้จากภาพที่ ๒.๒๖ ซึ่งแสดงให้เห็นว่า

การมีผลของสหภาพแรงงาน [ระบอบใหม่] ที่ 25/517 เลขที่ 00.5107.2213. ลงวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2554

[illegible]

កម្រិតច្បាប់ ១ (MCSA, RA 043)

မျိုးစေ့များ

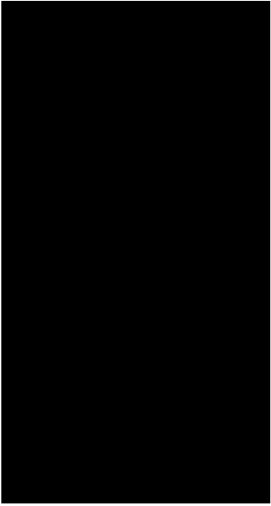
๑. ๒. ๓. ๔. ๕. ๖. ๗. ๘. ๙. ๑๐. ๑๑. ๑๒. ๑๓. ๑๔. ๑๕. ๑๖. ๑๗. ๑๘. ๑๙. ๒๐. ๒๑. ๒๒. ๒๓. ๒๔. ๒๕. ๒๖. ๒๗. ๒๘. ๒๙. ๓๐. ๓๑. ๓๒. ๓๓. ๓๔. ๓๕. ๓๖. ๓๗. ๓๘. ๓๙. ๔๐. ๔๑. ๔๒. ๔๓. ๔๔. ๔๕. ๔๖. ๔๗. ๔๘. ๔๙. ๕๐. ๕๑. ๕๒. ๕๓. ๕๔. ๕๕. ๕๖. ๕๗. ๕๘. ๕๙. ๖๐. ๖๑. ๖๒. ๖๓. ๖๔. ๖๕. ๖๖. ๖๗. ๖๘. ๖๙. ๗๐. ๗๑. ๗๒. ๗๓. ๗๔. ๗๕. ๗๖. ๗๗. ๗๘. ๗๙. ๘๐. ๘๑. ๘๒. ๘๓. ๘๔. ๘๕. ๘๖. ๘๗. ๘๘. ๘๙. ๙๐. ๙๑. ๙๒. ๙๓. ๙๔. ๙๕. ๙๖. ๙๗. ๙๘. ๙๙. ๑๐๐.

ภาคผนวก ก-28
รายงานสรุปใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย

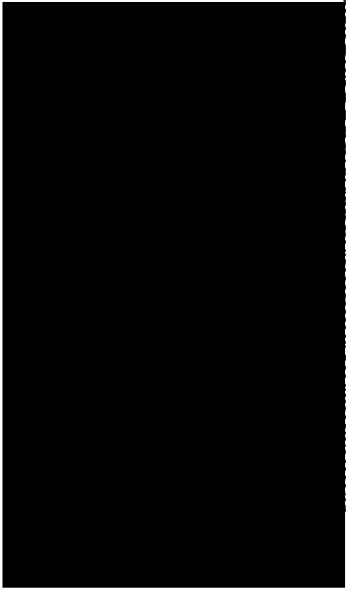
ภาคผนวก ก-29
แผนการตรวจเยี่ยมผู้ให้บริการกำจัดกากของเสีย

แผนตรวจเยี่ยมผู้ให้บริการรับกำจัดกากอุตสาหกรรม ปี 2566

ลำดับ	ผู้รับกำจัด	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่ของเสีย	ปี 2566		หมายเหตุ
			สิงหาคม	ตุลาคม	
1	บ.สยามเอ็นไวรอนเมนทอลเทคโนโลยี จำกัด	Waste water	17	-	อ.ปลวกแดง จ.ระยอง
2	บ.เบตเตอร์ เวิลด์กรีน จำกัด (มหาชน)	กากตะกอนฟอสเฟต	-	27	อ.แก่งคอย จ.สระบุรี



ผู้ควบคุมระบบการจัดการมลพิษกากอุตสาหกรรม



ผู้ตรวจรายงานความสอดคล้องและชำนัญ

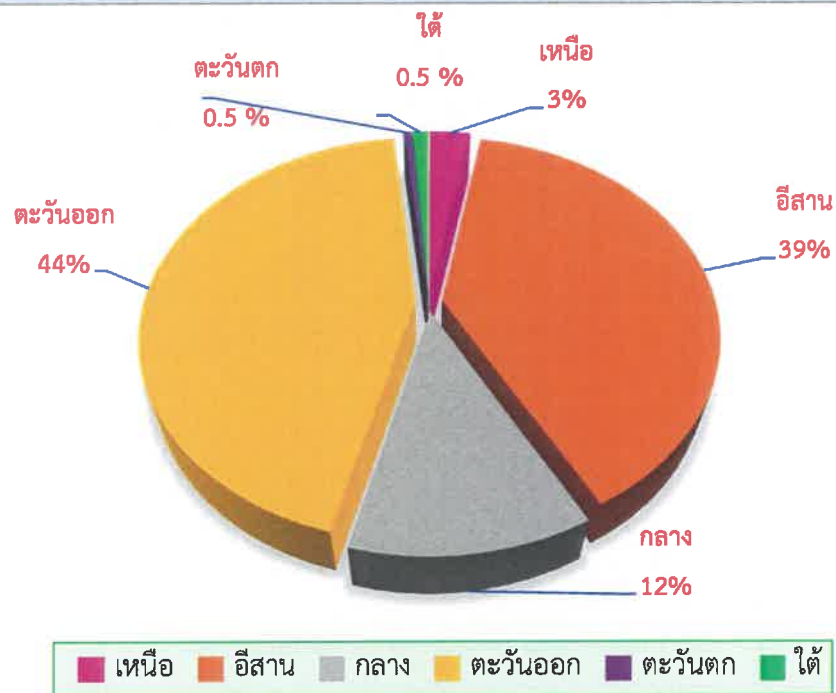
ภาคผนวก ก-30
อัตราส่วน และจำนวนพนักงาน



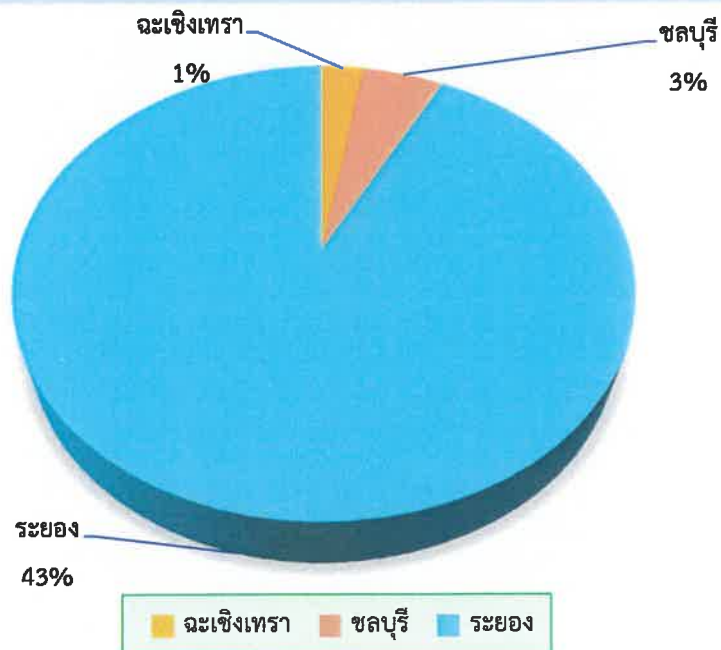
THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED.

บริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

ข้อมูลสถิติภูมิรำนานพนักงาน บริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)



ข้อมูลสถิติภูมิรำนานพนักงาน บริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)
(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)



ภาคผนวก ก-31

แผนงานด้านชุมชนสัมพันธ์และด้านความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมขององค์กร

บริษัท ไทยไวโรพรัดด์ท์ จำกัด (มหาชน)

แผนความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ประจำปี 2566

1. ม.ส.ณัฏฐพัชร วีระพันธ์
2. น.ส.วริฏฐิศา วีระพันธ์
3. น.ส.จันทิพย์ หนูนีก้อนกุล
4. นายพรพจน์ ฟูบุตร
5. นายสาทยอง เอกศิริ
6. นายยติศักดิ์ เชื้อเล็ก
7. นายอนุรักษ์ ชูราศรี
8. นายธนภุต ขาญเขียว
9. นายสมยศ แก้วกำจายภิญโญ
10. นายสันติชัย สุขเจริญ

ภาคผนวก ก-32
เอกสารการจัดตั้งคณะกรรมการด้านความปลอดภัย
อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงาน



บริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

4 ถนน ไร่-5 นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 0-3868-4610-3 โทรสาร 0-3868-4614

THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

4 I-5 Rd. Maptaphud Industrial Estate, Muang, Rayong 21150 Tel. 0-3868-4610-3 Fax. 0-3868-4614

คำสั่ง

ที่ มพ 042/2565

เรื่อง รายชื่อและหน้าที่ความรับผิดชอบของ

คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

ความปลอดภัยในการทำงานเป็นหน้าที่ที่รับผิดชอบร่วมกันของฝ่ายบริหารและพนักงาน เพื่อให้การบริหารงานความปลอดภัยได้รับความร่วมมือ และมีประสิทธิภาพ และต่อเนื่อง บริษัทฯได้ดำเนินการจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการ จำนวน9..... คน ดังมีรายชื่อต่อไปนี้

1.		ประธานคณะกรรมการ	(ระดับบริหาร)
2.		กรรมการ	(ระดับบังคับบัญชา)
3.		กรรมการ	(ระดับบังคับบัญชา)
4.		กรรมการ	(ระดับบังคับบัญชา)
5.		กรรมการ	(ตัวแทนพนักงาน)
6.		กรรมการ	(ตัวแทนพนักงาน)
7.		กรรมการ	(ตัวแทนพนักงาน)
8.		กรรมการ	(ตัวแทนพนักงาน)
9.		กรรมการและเลขานุการ	(จป.ระดับวิชาชีพ)

โดยให้กรรมการมีหน้าที่ดังนี้

1. พิจารณานโยบายและแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งความปลอดภัยนอกงานเพื่อป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อน
2. รายงานและเสนอแนะมาตรการหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้องตามกฎหมาย เกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานและมาตรฐานความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการ
3. ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
4. พิจารณาข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งมาตรฐานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการเสนอนายจ้าง



บริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

4 ถนน ไอ-5 นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 0-3868-4610-3 โทรสาร 0-3868-4614

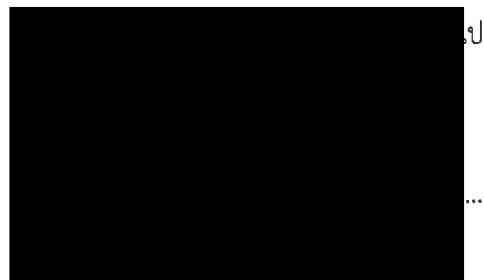
THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

4 I-5 Rd. Maptaphud Industrial Estate , Muang , Rayong 21150 Tel. 0-3868-4610-3 Fax. 0-3868-4614

โดยให้กรรมการมีหน้าที่ดังนี้ (ต่อ)

5. สำรวจการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงาน และตรวจสอบสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้น อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง
6. พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน รวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
7. วางระบบการรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยให้เป็นหน้าที่ของลูกจ้างทุกคนทุกระดับต้องปฏิบัติ
8. ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอนายจ้าง
9. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปี เพื่อเสนอต่อนายจ้าง
10. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
11. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ให้มีสิทธิและหน้าที่ในฐานะความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 9 มิถุนายน 2567 เป็นต้นไป จนถึง วันที่ 9 มิถุนายน 2567



กรรมการผู้จัดการ



**FACTORY 4 1-5 RD. MAPTAPHUD INDUSTRIAL ESTATE MAPTAPHUD MUANG
RAYONG 21150 THAILAND TEL. (6638) 684610 - 3 FAX. (6638) 684614**

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

WUPTTTT266NNNM

ภาคผนวก ก-33
เอกสารนโยบายด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและ
สิ่งแวดล้อมในการทำงาน



บริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)

4 ถนน ไอ-5 นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 0-3868-4610-3 โทรสาร 0-3868-4614

THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

4 I-5 Rd. Maptaphud Industrial Estate , Muang , Rayong 21150 Tel. 0-3868-4610-3 Fax. 0-3868-4614

ประกาศ

ที่ รง.ม. 02/66

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย
(ISO 14001 & ISO 45001)

เนื่องจากบริษัทฯ มีการปรับแผนผังโครงสร้างการบริหารที่ประกาศใช้ เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2566 นั้น เพื่อให้การดำเนินการระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย เป็นไปตามมาตรฐานและสอดคล้องกับการดำเนินการในปัจจุบัน

จึงขอยกเลิก หนังสือ แต่งตั้งคณะกรรมการระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564 และใช้ประกาศฉบับนี้แทน ซึ่งมีรายชื่อคณะกรรมการฯ ดังนี้

1.		ผู้ช่วยผู้แทนฝ่ายบริหาร (AMR)	ส่วนผลิต
2.		ผู้ช่วยผู้แทนฝ่ายบริหาร (AMR)	ส่วนวิศวกรรม
3.		ผู้ช่วยผู้แทนฝ่ายบริหาร (AMR)	-
4.		คณะกรรมการฯ	ส่วนซ่อมบำรุง
5.		คณะกรรมการฯ	ส่วนบริการเทคนิค
6.		คณะกรรมการฯ	ส่วนวิศวกรรม
7.		คณะกรรมการฯ	ส่วนวิศวกรรม
8.		คณะกรรมการฯ	ส่วนผลิต
9.		คณะกรรมการฯ	ส่วนผลิต
10.		คณะกรรมการฯ	ส่วนผลิต
11.		คณะกรรมการฯ	ส่วนซ่อมบำรุง
12.		คณะกรรมการฯ	ส่วนซ่อมบำรุง
13.		คณะกรรมการฯ	ส่วนควบคุมคุณภาพ
14.		คณะกรรมการฯ	ฝ่ายจัดซื้อ คลังสินค้าฯ
15.		คณะกรรมการฯ	ฝ่ายจัดซื้อ คลังสินค้าฯ
16.		คณะกรรมการฯ	ฝ่ายทรัพยากรบุคคล
17.		คณะกรรมการฯ	ฝ่ายทรัพยากรบุคคล
18.		คณะกรรมการฯ/จนท.ควบคุมเอกสารฯ	ส่วนวิศวกรรม
19.		คณะกรรมการฯ/จนท.ควบคุมเอกสารฯ	ส่วนซ่อมบำรุง

ประกาศ ณ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 เป็นต้นไป

ลง

.....

ภาคผนวก ก-34

แผนตรวจสอบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน ประจำปี พ.ศ. 2566



THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED.

แผ่นที่ 1/1
ฉบับที่ 1
ประกาศวันที่ 24/1/2022

แผนการตรวจสอบเครื่องพร้อม ระบบป้องกันและระงับภาวะฉุกเฉิน
ประจำปี พ.ศ. 2565

ลำดับที่ Items	รายละเอียด Description	27	24	24	28	26	23	28	25	29	28	24	15
1	ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน (Emergency Alarm) - ทดสอบสัญญาณเสียง - ทดสอบสัญญาณไฟ - ทดสอบปุ่มกดสัญญาณ (Call Point)												
2	ระบบตรวจจับควันหรือเปลวไฟ (Heat/Smoke Detector) - ตรวจสอบทุกพื้นที่ - มีภาพพร้อมใช้งาน	27	24	24	28	26	23	28	25	29	28	24	15
3	ระบบไฟฉุกเฉิน (Emergency Light) - ทดสอบความพร้อมการใช้งานของไฟฉุกเฉิน - จุดติดตั้งไฟฉุกเฉิน (ไม่พบการเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ไฟฉุกเฉินโดยไม่ได้รับอนุญาต)	24-28	21-25	21-25	25-29	23-27	20-24	25-29	22-26	28-30	25-29	21-25	12-16
4	ถังดับเพลิง (Fire Extinguisher) - ตรวจสอบความพร้อม - สถานะถัง, สภาพถังดับเพลิง - ไม่มีสิ่งกีดขวางถังดับเพลิง - น้ำหนักถังดับเพลิง (กรณีถังดับเพลิงประเภทคาร์บอนไดออกไซด์)	24-28	21-25	21-25	25-29	23-27	20-24	25-29	22-26	28-30	25-29	21-25	12-16
5	เส้นทวนหนีไฟ (Fire Exit) - ไม่มีสิ่งกีดขวางทางหนีไฟ	24-28	21-25	21-25	25-29	23-27	20-24	25-29	22-26	28-30	25-29	21-25	12-16
6	สายฉีดน้ำดับเพลิง (Fire Hose) - ระบบท่อและฝักบัว - สายฉีดน้ำดับเพลิง - การทดสอบการบิด - การเก็บสายหลังทดสอบ	24-28	21-25	21-25	25-29	23-27	20-24	25-29	22-26	28-30	25-29	21-25	12-16
7	ระบบสนับสนุนอื่น ๆ (Support Unit) - Fire Pump - Emergency Shower	24-28	21-25	21-25	25-29	23-27	20-24	25-29	22-26	28-30	25-29	21-25	12-16

แบ่งการรับผิดชอบการตรวจสอบดังนี้

ส่วนซ่อมบำรุง

บุคลากร

ซ่อมบำรุงร่วมกับทุกส่วนงาน

XX = Actual

= Plan

** ข้างขึ้น ขึ้นตอนปฏิบัติ เรื่อง การเตรียมพร้อมรับมือภาวะฉุกเฉิน (P-EHS-EMG-016)**

สำเนา : ผู้จัดการส่วนทุกส่วน

ภาคผนวก ก-35

แผนการปฏิบัติการและบำรุงรักษาอุปกรณ์สถานีก๊าซ
และบันทึกการตรวจสอบสถานีก๊าซ



รายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 3

แผนปฏิบัติการและบำรุงรักษาอุปกรณ์การวัดปริมาณก๊าซสำหรับลูกค้า ประจำปี 2566

หน่วย/แผนก ปท.3-2

ชื่อลูกค้า : บริษัท ไทยโวลไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน) (TWP)

Plan Revision 0/2023

แผนกิจกรรม	Year 2023												ผู้รับผิดชอบ
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	
1.ตัดยอดก๊าซฯ	27	24		26	29	28	26	29	27	27	28	27	คุณวิทยา สารรัตน์ โทร. 083-101-2373 Email: wittaya.sa@pttplc.com โทร. 038-978-521
2.สอบเทียบอุปกรณ์การวัดปริมาณก๊าซ EVC	H						H						
3.การทำ Gas Turbine Meter Calibration													
3.1 Turbine-A, S/N 80121467					3Y(25)								
3.2 Turbine-B, S/N 80121468					3Y(25)								เบอร์ Standby 24 Hr โทร. 081-925-8876
4.ตรวจสอบความปลอดภัยสภาพ (Inspection)	27	24	29	26	29	28	26	29	27	27	28	27	
5.บำรุงรักษาอุปกรณ์ระบบควบคุม (Test & Adjustment)	H						H,Y						
6.ทำความสะอาดสภาพ	H						H						
													ช่องทางติดต่อเพิ่มเติม 1.ทีมสนับสนุน นายเจนณรงค์ บุญนาค โทร. 080-971-5463 2.Gas Control โทร. 081-295-8895

Definition

H = Half of Year (บำรุงรักษาทุก 6 เดือน)

Y = Yearly (บำรุงรักษาทุก 1 ปี)

3Y = 3 Years (บำรุงรักษาทุก 3 ปี)

3Y(XX) =

Preventive Maintenance Interval สำหรับ Gas Sale Equipment และอุปกรณ์ความละเอียด

- Gas Turbine Meter Calibration ทุก 3 ปี

- อุปกรณ์การวัดปริมาณก๊าซ Electronic Volume Corrector (EVC) สอบเทียบทุก 6 เดือน

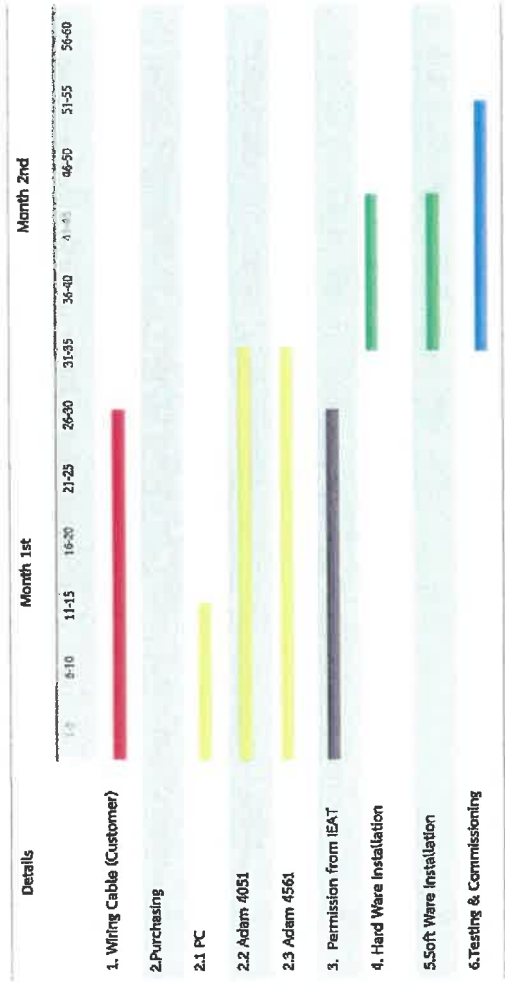
ผู้รับ

วันที่อนุมัติ

...03.../...01.../...66...

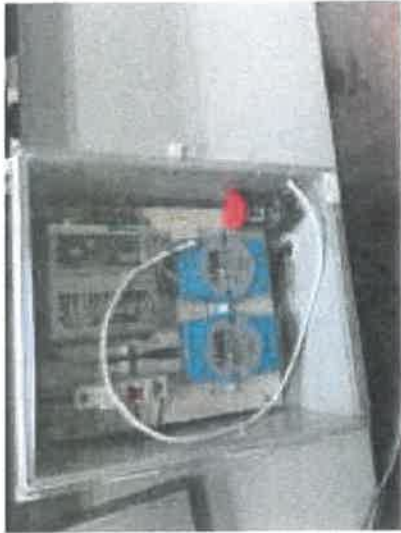
ภาคผนวก ก-36
การส่งสัญญาณเตือนภัยในด้านระบบป้องกัน
และระงับอัคคีภัย

3. แผนการดำเนินงาน ระยะเวลาในการดำเนินการ ประมาณ 60 วัน



4. การรับประกัน รับประกันคุณภาพ 1 ปี

5. หมายเหตุ
- ลูกค้าจะต้องดำเนินการเดินสายสัญญาณ Dry Contract และสายสัญญาณ Internet มายังจุดติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์
 - บริษัทฯ จะดำเนินการสอบการใช้งานระบบ จำนวน 1 ครั้งหลังจากการติดตั้ง และทดสอบระบบเรียบร้อยแล้ว
 - บริษัทฯ จะประสานงานขอญาติเพื่อต่อสัญญาณกับทางศูนย์ EMCC (สำนักงานการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด) จนสิ้นสุดโครงการ



ระบบ EMCC

ภาคผนวก ก-37
บันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุ

บันทึกติดตามการแก้ไข/ป้องกันอุบัติเหตุ/เกือบเกิดอุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ ปี ...2565...						รายงานโดย	ตรวจสอบโดย	แผนที่	3	
เพื่อรายงานมูลค่าความเสียหาย									ฉบับที่ 2/2565	
○ = ดำเนินการเสร็จ Δ = อยู่ระหว่างดำเนินการ									วันที่ 24 ธันวาคม 2565	
ลำดับ	รหัสข้อบกพร่อง	ระดับความรุนแรง	ส่วนงาน	หน่วยงาน	พนักงานผู้ประสบเหตุ	หัวหน้าหน่วยงาน	สาเหตุการเกิด	แนวทางการแก้ไข/ป้องกัน	สถานะดำเนินการ	ค่าใช้จ่าย
13	P1-01-C-240722 (Flange Discharge ๒๓๓)	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 1 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	Pickling	ผลิต	นายปิยะพงศ์ เมืองชัย นวศสขานนท์ มงัดสินดา		13.1 วัสดุอุปกรณ์วางไม่เป็นระเบียบ (พลาสติกท้อ WR ที่นำออกวางกอง) ปิดพื้นที่ทำให้ พนักงานชื้อรอก มองไม่เห็นแนวท่อ)	13.2 จัดทำกรงกันพื้นที่ไม่ให้รอกยก ขึ้นเข้าไปใกล้ท่อ/ข้อมนำรูง 13.3 นำเข้า Safety Talk	○ (16/8/2022) ○ (30/8/2022)	
14	M1-05-C-300722 (Emergency Alarm malfunction)	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 1 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	ซ่อมบำรุง	ซ่อมบำรุง			14.1 อุปกรณ์ชำรุด (Emergency Annunciator)	14.1 จัดทำตารางและอบรมให้ พนักงานและ ปรก. เพื่อสามารถแก้ไข ปัญหาเกี่ยวกับสัญญาณแจ้งเหตุได้	Δ (อยู่ระหว่างอบรม)	
15	P0-02-C-170822 (รอกยกเกี่ยวสายไฟ)	อุบัติเหตุทรัพย์สินไม่เสียหาย ผู้รับเหมา ชน WR		ผลิต			15.1 สภาพแวดล้อมไม่ปลอดภัย เนื่องจากเป็นเวลากลางคืน 05.30 น. สายไฟที่เชื่อมต่อระหว่างโรง E,F ไม่มีรางสายไฟ ทำให้ผู้ปฏิบัติงานไม่ เห็นขมยงก้างขึ้น	14.1 แจ้งผู้รับเหมาเข้าทำการแก้ไข สายไฟโดยมีควรมกันให้เรียบร้อย	○	
16	E1-02-A-020822 (ข.ลวดบาดข้อเท้าซ้าย)	อุบัติเหตุในงาน /ระดับ 3 หยุดงาน	วิศวกรรม	วิศวกรรม			16.1 ความพลั้งเผลอเมื่อล้อย ดึงข้างเครื่องถึง Safety Talk 16.2 ทบทวนอบรมการใช้งานเครื่อง จักรอย่างปลอดภัย/วิศวกร 16.3 เสนอ PPE ป้องกันช่วงข้อเท้า	16.1 แจ้งช่างเทคนิค "ห้ามนำเศษลวด ทิ้งข้างเครื่องถึง Safety Talk 16.2 ทบทวนอบรมการใช้งานเครื่อง จักรอย่างปลอดภัย/วิศวกร 16.3 เสนอ PPE ป้องกันช่วงข้อเท้า	○ (3/8/2022) ○ (20/1/2023) ○	
17	A1-01-C-230822 (C-hook กระแทกข้อมข้อศอก)	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 1 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	จัดส่ง	สำนักงาน			17.1 ยกเคลื่อนย้าย ผิดวิธี 17.2 ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย	17.1 กำหนดและจัดทำจุดวาง C-hook ให้เพียงพอ "ห้ามวางบนคอกยลวด" 17.2 อบรมพนักงานในส่วนงานจัดส่ง ใหม่พร้อมการ Safety talk/ท่น.หน่วย	○ (1/9/2022) ○ (31/8/2022)	
รวมมูลค่าลำดับที่ 1-17										85,944.00

E:\Laptop Back Up_16-1-2023\Safety TWP\Accident\Acc. 2565\Acc. Log sheet_6512-22.xlsx

บันทึกติดตามการแก้ไข/ป้องกันอุบัติเหตุ/เกือบเกิดอุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ ปี ...2565...					รายงานโดย		ตรวจสอบโดย		แผนที่ 3	
เพื่อรายงานมูลค่าความเสียหาย									ฉบับที่ 2/2565	
○ = ดำเนินการเสร็จ Δ = อยู่ระหว่างดำเนินการ									วันที่ 24 ธันวาคม 2565	
ลำดับ	รหัสข้อบกพร่อง	ระดับความรุนแรง	ส่วนงาน	หน่วยงาน			สาเหตุการเกิด	แนวทางการแก้ไข/ป้องกัน	สถานะดำเนินการ	ค่าใช้จ่าย
18	P4-01-C-260822 (คันเบรชชนเครื่องจักร)	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 1 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	Galvanize	ผลิต			18.1 พื้นที่ปฏิบัติงานจำกัดมีอุปกรณ์กีดขวาง 18.2 ยกเคลื่อนย้าย จับยึดไม่ปลอดภัย (พช.ย้ายจุดทำงานไม่เกิน 30ว.)	18.1 นำสติ๊กเกอร์สีเหลือง คำ ติดส่วนที่ยื่นออกมา เพื่อให้มองเห็นได้ชัดเจน 18.2 นำสิ่งกีดขวางออกจากพื้นที่ 18.3 อบรมจุดเี่ยงจากการปฏิบัติงานเพิ่มเติม/ท่น.หน่วย	○ ○ ○	
19	M1-06-C-140922 (Magnetic MDB Strand#3 โหนด)	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 1 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	ซ่อมบำรุง	ซ่อมบำรุง			19.1 อุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุด ตัว Magnetic พลมม	19.1 เปลี่ยน Magnetic 1 ตัว พร้อมขันน็อตตัว Magnetic ทุกตัวให้แน่น 19.2 ทำแผนตรวจตู้ CabBank 5 ตู้ความถี่ 4 สัปดาห์/ครั้ง โดยใช้Termo scan/ควดรูอิทย์	○ Δ	ราวราคา
20	M1-07-C-140922 (ประกายไฟ สายไฟ ติดอาคารผนังStd#1)	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 2 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	ซ่อมบำรุง	ซ่อมบำรุง			20.1 Cable tie รัศสายไฟขาด ทำให้สายไฟ ออกจากแนวรางทำให้เมื่อมีกระแส เดินผ่านทำให้เกิดประกายไฟ	20.1 ทำการซ่อมแซมและเปลี่ยนCable tie ใหม่ 20.2 จัดทำแผนปรับปรุงแนวสายไฟจุดเสี่ยงใกล้ OH/วิศวกรวิศวกรรม	○ (14/9/2565) ○ (3/10/2565)	
21	A1-02-C-160922 พจนบท้อง Control Strand#3	อุบัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย /ระดับ 1 มีมูลค่า ไม่เกิน 10,000 บาท	จัดส่ง	สำนักงาน			21.1 นอนในต้งควมคุมไฟฟ้า ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย	21.1 แจ้งหนังสือตักเตือน	○	
รวมมูลค่าลำดับที่ 1-21 85,944.00										

E:\Laptop Back Up_16-1-2023\Safety TWP\Accident\Acc. 2565\Acc. Log sheet_6512-22.xlsx

E:\Laptop Back Up_16-1-2023\Safety TWP\Accident\Acc. 2565\Acc. Log sheet_6512-22.xlsx

Year	C = อับัติเหตุทรัพย์สินเสียหาย	B = อับัติเหตุไม่หยุดงาน	A = อับัติเหตุชั้นหยุดงาน
2020	12	7	0
2021	19	7	0
2022	19	4	2

ภาคผนวก ก-38
แผนปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินระดับโรงงานอุตสาหกรรม
สถานประกอบการ

ที่ กท ๑๘๐๖/๑๖๕๙



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลการฝึกอบรม “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ”

เรียน ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยบริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน) ขอรับการสนับสนุนวิทยากรการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๔

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ในฐานะหน่วยงานฝึกอบรมของกรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของบริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔ รายละเอียดตามที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๓
โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๕๘ ต่อ ๕๖๐
โทรสาร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๕๘

ที่ กท ๑๘๐๖/๕



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การฝึกอบรมหลักสูตร “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ”

เรียน ผู้จัดการบริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรับรองพร้อมวุฒิบัตร

๒. บัญชีรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ตามบริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน) ได้แจ้งความประสงค์ให้สำนักป้องกันและ

บรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร จัดวิทยากรเพื่อดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับพนักงานของบริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน) ในวันพุธที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔ รายละเอียดดังนี้

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ได้อนุญาตให้กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๓ จัดส่งวิทยากรและครูฝึกเข้าดำเนินการฝึกอบรมให้กับพนักงานของบริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน) และนายอุทพงษ์ สัตย์ไฉติ หัวหน้าสถานีดับเพลิงและกู้ภัยลาดยาวพร้อมด้วยวิทยากร รายงานว่า ได้ดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” ให้ตามความประสงค์เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔ ณ บริษัท ไทยไวร์เทค จำกัด (มหาชน) มีผู้ผ่านการฝึกอบรมจำนวน ๑๙๓ คน (ตามรายชื่อที่ส่งมาด้วย) เป็นไปตามกฎกระทรวง ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๔ เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและการระงับอัคคีภัย ข้อ ๓๐ และสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ได้ออกหนังสือรับรองพร้อมวุฒิบัตรแล้ว ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



รักษาการหัวหน้าผู้ช่วยสารวัตรพื้นที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๓
โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๕๘ ต่อ ๕๖๐
โทรสาร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๕๘



ที่ กท ๑๘๐๖/๑๐

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๗/๑ ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

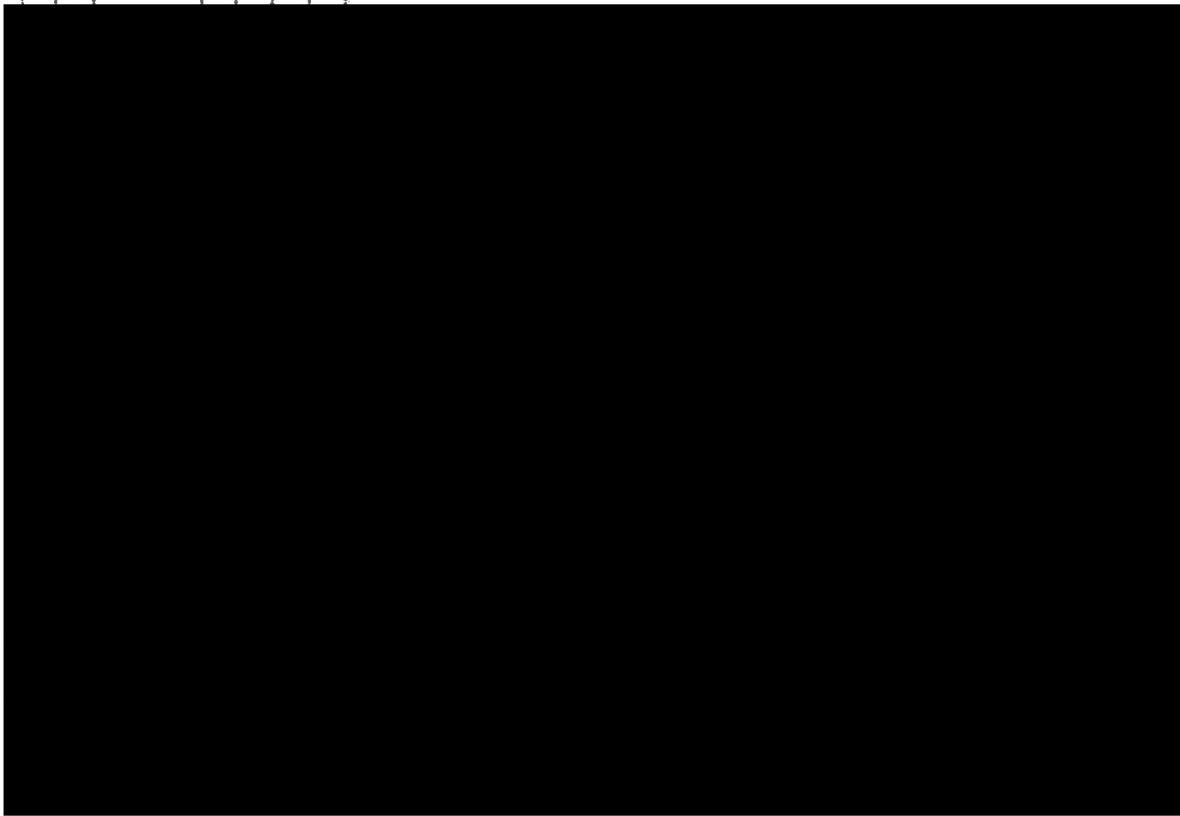
หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่าบริษัท ไทยไวโรเทคส์ จำกัด (มหาชน) ๔ นิคมอุตสาหกรรม
มาบตาพุด ถนน ๕ ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ได้จัดทำโครงการฝึกอบรมหลักสูตร
"การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ" ให้กับพนักงานของบริษัท ไทยไวโรเทคส์ จำกัด (มหาชน)
เพื่อเตรียมความพร้อมการป้องกันและระงับอัคคีภัย ตามกฎกระทรวง ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ ข้อ ๓๐
โดยจัดฝึกอบรม เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๔ ณ บริษัท ไทยไวโรเทคส์ จำกัด (มหาชน) มีผู้เข้ารับการ
ฝึกอบรม จำนวน ๑๓๓ คน (ตามรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้) โดยวิทยากรจากสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
กรุงเทพมหานคร ฝึกอบรมเป็นหน่วยงานผู้ดำเนินการฝึกอบรมเลขที่ ดพส.-ร ๒๐๒ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมี
ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักเบื้องต้นในการป้องกันและระงับเหตุอัคคีภัย การใช้อุปกรณ์ต่างๆ ในการ
ดับเพลิงและการอพยพหนีไฟเป็นอย่างดี จึงออกหนังสือรับรองให้เป็นหลักฐานต่อไป

ได้ไว้ ณ วันที่ ๑๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



ผู้สามารถแทนตำแหน่งและปฏิบัติราชการกองพัฒนและเฝ้าระวังภัย

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
(สำหรับหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น)



แบบลงทะเบียนและประเมินผลการฝึกอบรมภายใน (แบบกลุ่ม)

วันที่อบรม : 22 กันยายน 2564
สถานที่ : ณ ห้องสัมมนา บมจ.ไทยไวโรดิคัล (ด้านหลัง)
เวลา : 8.30 น. - 17.00 น.

	ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	ตำแหน่ง	สังกัด	รับทราบ (ผู้ลงนาม)	ลงชื่อ (ผู้เข้าอบรมจริง)	วิธีการประเมินผล	การประเมินผลวิทยากร		ลงชื่อผู้ประเมินผล
							ผ่าน	ไม่ผ่าน	
1.						แบบทดสอบ	✓		
2.						แบบทดสอบ	✓		
3.						แบบทดสอบ	✓		
4.						แบบทดสอบ:	✓		
5.						แบบทดสอบ	✓		
6.						แบบทดสอบ	✓		
7.						แบบทดสอบ	✓		
8.						แบบทดสอบ	✓		
9.						แบบทดสอบ	✓		
10.						แบบทดสอบ	✓		
11.						แบบทดสอบ	✓		
12.						แบบทดสอบ	✓		
13.						แบบทดสอบ	✓		
14.						แบบทดสอบ	✓		
15.						แบบทดสอบ	✓		
TV									

วันที่ : 20/09/2564

หน้า : 1/2

แบบลงทะเบียนและประเมินผลการฝึกอบรมภายใน (แบบกลุ่ม)

วันที่อบรม : 22 กันยายน 2564
สถานที่ : ณ ห้องสัมมนา บมจ.ไทยไวโรดิคส์ (ด้านหลัง)
เวลา : 8.30 น. - 17.00 น.

[illegible]



วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๓

กองความปลอดภัยแรงงาน
๑๔ ถนนบรมราชชนนี แขวงฉิมพลี
เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๗๐

১৬) মাঝামাঝি

เรื่อง การต่ออายุใบอนุญาตให้เป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกอบรมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ข้างถึง แบบคิวของเดอะไนน์เบญจนาถนั้นพบว่ายังอาศัยการตีบทลงโทษกันอยู่ และเป็นเรื่องน่าเสียดายที่แท้จริง และผิดที่ของอภิปรัชญาที่ของกรมมหาดไทย

สิ่งที่น่าสนใจ ๓. ในอนุญัตตอักษะเป็นพระราชาธิราชมารกับเปลี่งขึ้น หัตถ์ธรรมาธิราช จักรวรรดิ ๓๓
๒. ในอนุญัตตอักษะเป็นพระราชาธิราชมารกับเปลี่งขึ้น หัตถ์ธรรมาธิราช จักรวรรดิ ๓๓

ตามหลังที่ที่ยังถึง กรุงเทพมหานคร ได้ยื่นคำขอต่ออาไปอนุญาติให้หน่วยงานที่มีกอบรวม
การจ้างเหมาจ้างขึ้น และเป็นการนำงานมาจัดซื้อแต่เพียงและมีการเชื่อมพหุวิธี พร้อมเอกสารหลักฐาน
เพื่อให้การสวัสดิการการและคุ้มครองแรงงานพิจารณา นั้น

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน โดยกองความปลอดภัยแรงงาน จพิจารณาเห็นว่า
การขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง
และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของกรุงเทพมหานคร เป็นไปตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรม
และการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖
จึงได้อายุใบอนุญาตให้กรุงเทพมหานคร เป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อม
ดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ทั้งนี้ ขอให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรม
และการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖
อย่างเคร่งครัด หากฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตาม หรือมีการจัดทำและแปลงเอกสารฝึกอบรมโดยมีผิดดำเนินการจริง
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจะดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

คุณสมบัติ

กลุ่มงานทะเบียนความปลอดภัยในการทำงาน
โทรที่ ๐ ๒๔๔๘ ๔๒๒๘ - ๓๙ ต่อ ๗๖๖
โทรสาร ๐ ๒๔๔๘ ๔๒๖๓

[illegible]

ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី ហ៊ុន សែន ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី អនុប្រធានក្រុមប្រឹក្សាភិបាលក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ

ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម អនុរដ្ឋលេខាធិការទូទៅ

ព្រះបាទសីហមុនីវរ្ម័នទី១

[illegible]

(ក្រសួង) បង្កើត អង្គការស្រុកស្រាវជ្រាវ អន្តរាគមន៍

ԼԷՌԵՆԶՅԵՐ

១០១ ៥-អង្គ អង្គមាតិកាផ្សេងៗ របស់ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ



ՀԱՅԴԱՆԻՐԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ



சென்னை, 15.12.2019



แบบ ดยว. ๒

- ๔ -

รายชื่อนักเรียนที่เข้าในอาชญากรรมเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
กรุงเทพมหานคร
ใบอนุญาตเลขที่ ดยว.-ร ๒๐๒

ใบอนุญาตช่วยเหลือเป็นหน่วยฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

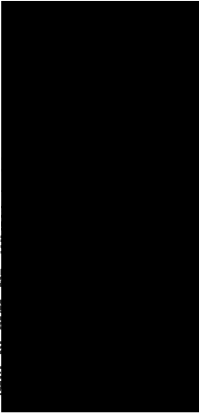
ใบอนุญาตเลขที่ ดยว. - ร ๒๐๒

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรภาพ เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ กรุงเทพมหานคร ตั้งอยู่เลขที่ ๓๓ ถนนดินสอ แขวงสาทรเชิงช้าง เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร ได้รับการช่วยเหลือเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการช่วยเหลือภัยพิบัติ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๕๖๑ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ตั้งแต่วันที่ ๑๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

นาย อ. ส. ส.

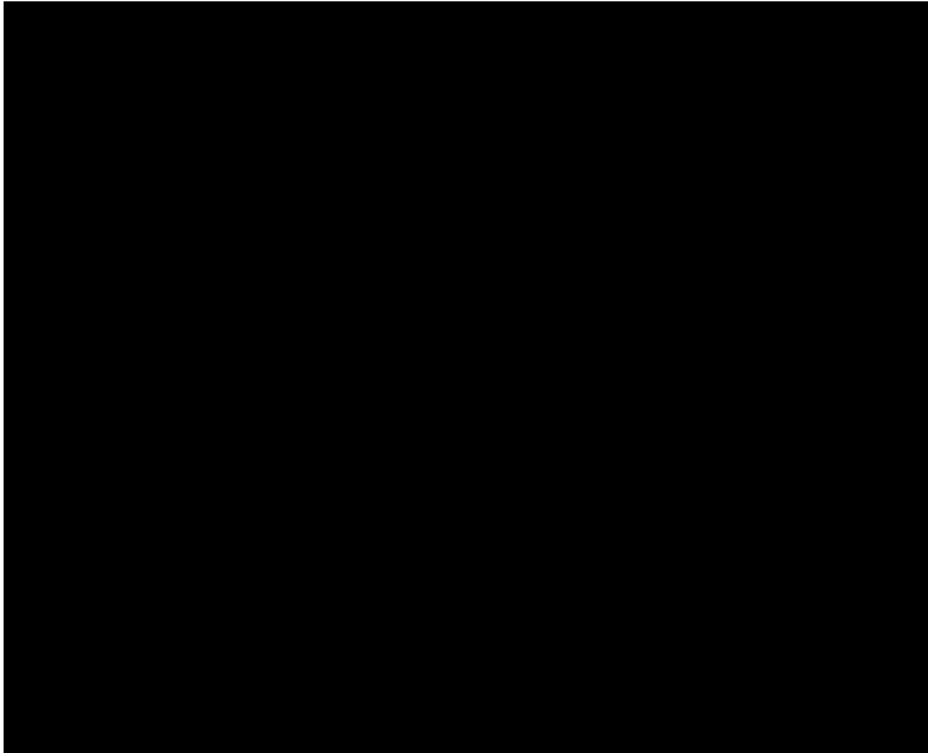


รายชื่อวิทยากร...

งานวิจัยเกี่ยวกับการแบ่งปันประโยชน์ระหว่างผู้ประกอบการและผู้ถือหุ้น

กรุงเทพมหานคร

ในเอกสารที่ กพด. ๖ ๒๐๖



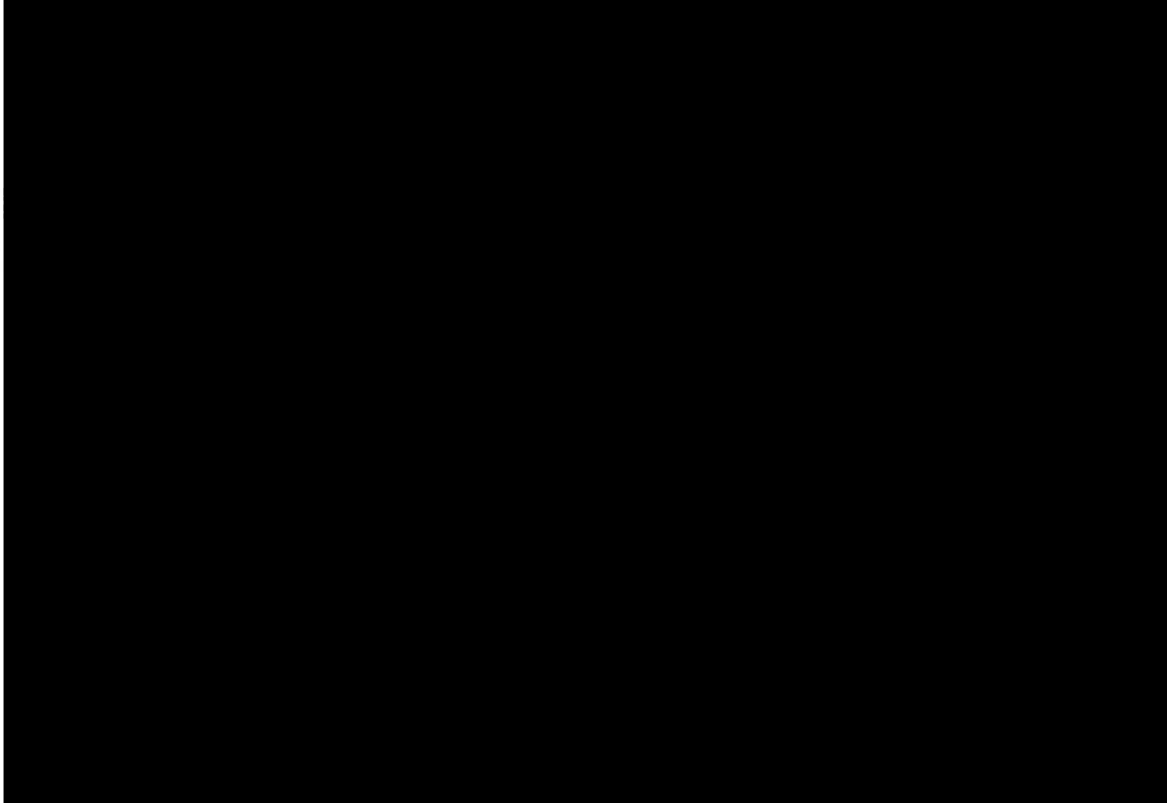
ผู้จัดทำเอกสารนี้เป็นเอกสารของบริษัทเอกชน

รายงานผลการดำเนินงานที่ได้รับรางวัล
(สำหรับหน่วยงานที่ได้รับรางวัล)

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการสนับสนุน

กรุงเทพมหานคร

พ.ศ.
ช.
๒๕



(นายพิทยา สุขเกษม)

การดำเนินงานที่ได้รับรางวัล

แบบลงทะเบียนและประเมินผลการฝึกอบรมภายใน (แบบกลุ่ม)

หลักสูตร :

การดับเพลิงขั้นต้น

วันที่อบรม :

21 กันยายน 2564

ชื่อ
ผู้

1. น
2. น
3. น
4. น
5. น
6. น
7. น
8. น
9. น
10. น
11. น
12. น
13. น
14. น
15. น
- TW

แบบลงทะเบียนและประเมินผลการฝึกอบรมภายใน (แบบกลุ่ม)

หลักสูตร :

การดับเพลิงขั้นต้น

วันที่อบรม :

21 กันยายน 2564

ชื่อ
ผู้

- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47
- 48
- 49
- 50
- 51
- 52
- 53
- 54
- 55
- 56
- 57
- 58
- 59
- 60
- 61
- 62
- 63
- 64
- 65
- 66
- 67
- 68
- 69
- 70
- 71
- 72
- 73
- 74
- 75
- 76
- 77
- 78
- 79
- 80
- 81
- 82
- 83
- 84
- 85
- 86
- 87
- 88
- 89
- 90
- 91
- 92
- 93
- 94
- 95
- 96
- 97
- 98
- 99
- 100

ที่ กท ๑๘๐๖/๒๐๕๔



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๗/๑ ถนนพระรามที่ ๒ กทม. ๑๐๔๐๐

๒ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลการฝึกอบรม “การดับเพลิงขั้นต้น”

เรียน ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยบริษัท ไทยไวร์โทรตีคส์ จำกัด (มหาชน) ขอรับการสนับสนุนวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักรและประจุอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๔

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ในฐานะหน่วยงานฝึกอบรมฯ ของกรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นให้กับพนักงานบริษัท ไทยไวร์โทรตีคส์ จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๔ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๓
โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๕๘ ต่อ ๕๒๐
โทรสาร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๔๘

ที่ กท ๑๘๐๖/๑๑



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๗/๑ ถนนพระรามที่ ๒ กทม. ๑๐๔๐๐

๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รับรองผลการฝึกอบรมหลักสูตร “การดับเพลิงขั้นต้น”

เรียน ผู้จัดการบริษัท ไทยไวร์โทรตีคส์ จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรับรองพร้อมวุฒิบัตร จำนวน ๑ ชุด

๒. บัญชีรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๑ ชุด

ตามที่บริษัท ไทยไวร์โทรตีคส์ จำกัด (มหาชน) ได้แจ้งความประสงค์ให้สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร จัดวิทยากรเพื่อดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นให้กับพนักงานบริษัท ไทยไวร์โทรตีคส์ จำกัด (มหาชน) ในวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ได้มอบหมายให้กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๓ จัดส่งวิทยากรและครูฝึกเข้าดำเนินการฝึกอบรมให้กับพนักงานบริษัท ไทยไวร์โทรตีคส์ จำกัด (มหาชน) และได้ดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร “การดับเพลิงขั้นต้น” ให้ตามความประสงค์เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันอังคารที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๔ มีผู้ผ่านการฝึกอบรมจำนวน ๒๑ คน (ตามบัญชีรายชื่อที่แนบ) และขอรับรองว่าพนักงานจำนวนดังกล่าวทุกรายได้ผ่านการอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย ข้อ ๒๗ เรียบร้อยแล้ว จึงได้ออกหนังสือรับรองไว้เพื่อเป็นหลักฐานต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

กองความปลอดภัย



๓๔

รักษาการผู้อำนวยการกองความปลอดภัยและบรรเทาสาธารณภัย

กองปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัย ๓
โทร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๕๘ ต่อ ๕๒๐
โทรสาร. ๐ ๒๓๕๔ ๖๘๔๘

ที่ กท. ๑๔๐๖/๒๒



สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๓๓/๑ ถนนพชรวนนท์ ๒ กทม. ๑๐๔๐๐

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่าบริษัท ไทโอวีไฟเทคส์ จำกัด (มหาชน) ๔ นิคมอุตสาหกรรม
นาบตาพุด ถนนปอ ๕ ตำบลนาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ได้จัดทำโครงการฝึกอบรมการ
ดับเพลิงขั้นต้น ประจำปี ๒๕๖๔ ให้แก่พนักงานเพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและระงับอัคคีภัย
ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดวิทยุในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ
สภาพแวดล้อมในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕
ข้อ ๒๗ ให้นำยจ้างจัดให้ลูกจ้างไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๐ ของจำนวนลูกจ้างในแต่ละหน่วยงานของสถานประกอบ
กิจการรับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นโดยจัดให้มีการฝึก เมื่อวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๔ โดยมีผู้เข้า
รับการฝึกอบรม จำนวน ๒๒ คน ตามรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้

โดยไม่ได้รับการสนับสนุนวิทยากรจากสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร
ใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ จพด.-ร ๒๐๒ ดังนี้

๑. สม.อ.พินิต โชตกำนิต พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอาวุโส
๒. นายมนต์ เดงโฮส พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน
๓. นายอภิรักษ์ณ์ อุณหศรี พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

ผลการฝึกอบรมปรากฏว่าผู้เข้ารับการฝึกมีความรู้ ความสามารถ เข้าใจในหลักการและหลักการฝึก
การดับเพลิงขั้นต้นและวิธีป้องกันและระงับอัคคีภัยได้เป็นอย่างดี

จึงขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงทุกประการ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



รักษาการผอ.ศูนย์วิทยุและป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ภาคผนวก ก-39
แผนการดูแลและรดน้ำต้นไม้ของโครงการ

แผนการดูแลและตรวจดำเนินงานประจำปี 2566

รายการ	ความถี่	ผู้ดำเนินการ	Plan/Actual	ปี 2566												หมายเหตุ
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1. ขั้นตอนบำรุงรักษา		คนสวน ฝ่ายทรัพยากรบุคคล	แผน ผล	○	○	○	○	○	○							
1.1.การตรวจต้นไม้	ทุกวัน วันละ 1 ครั้ง เวลา 15.00น.	คนสวน	แผน ผล	○	○	○	○	○	○							
1.2.การใส่ปุ๋ย	ทุก 15 วัน	คนสวน	แผน ผล	○	○	○	○	○	○							
1.3.การจัดวัชพืช	ประมาณ 2 เดือน/ครั้ง	ซ่อมบำรุง ฝ่ายทรัพยากรบุคคล	แผน ผล						○							
1.4.การตกแต่งกิ่งและพุ่มไม้	เดือนละครั้ง	คนสวน	แผน ผล	○	○	○	○	○	○							
1.5.การเก็บกวาดใบไม้	ทุกวัน วันละ 1 ครั้ง เวลา 15.00น.	คนสวน	แผน ผล	○	○	○	○	○	○							
1.6.การตัดกิ่งต้นไม้ใหญ่	3เดือน/ครั้ง	ซ่อมบำรุง ฝ่ายทรัพยากรบุคคล	แผน ผล						○							
1.7.เติมดิน	3เดือน/ครั้ง	คนสวน	แผน ผล						○							
2.ประเมินผลและกำหนดแผนงานเพิ่มเติม	เป็นประจำทุกปี	ฝ่ายทรัพยากรบุคคล	แผน ผล													

หมายเหตุ : กำหนดให้มีการตรวจต้นไม้ทุกวันอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง ยกเว้นกรณีฝนตก

○ = ดำเนินการแล้ว



นางสาวพรพรรณ วัฒนศิริกุล

งานท.พัฒนาทรัพยากรบุคคลฯ

ภาคผนวก ก-40
ผลการศึกษาทิศทางการไหลของน้ำใต้ดิน

ผลการสำรวจทิศทางการไหลของน้ำใต้ดิน

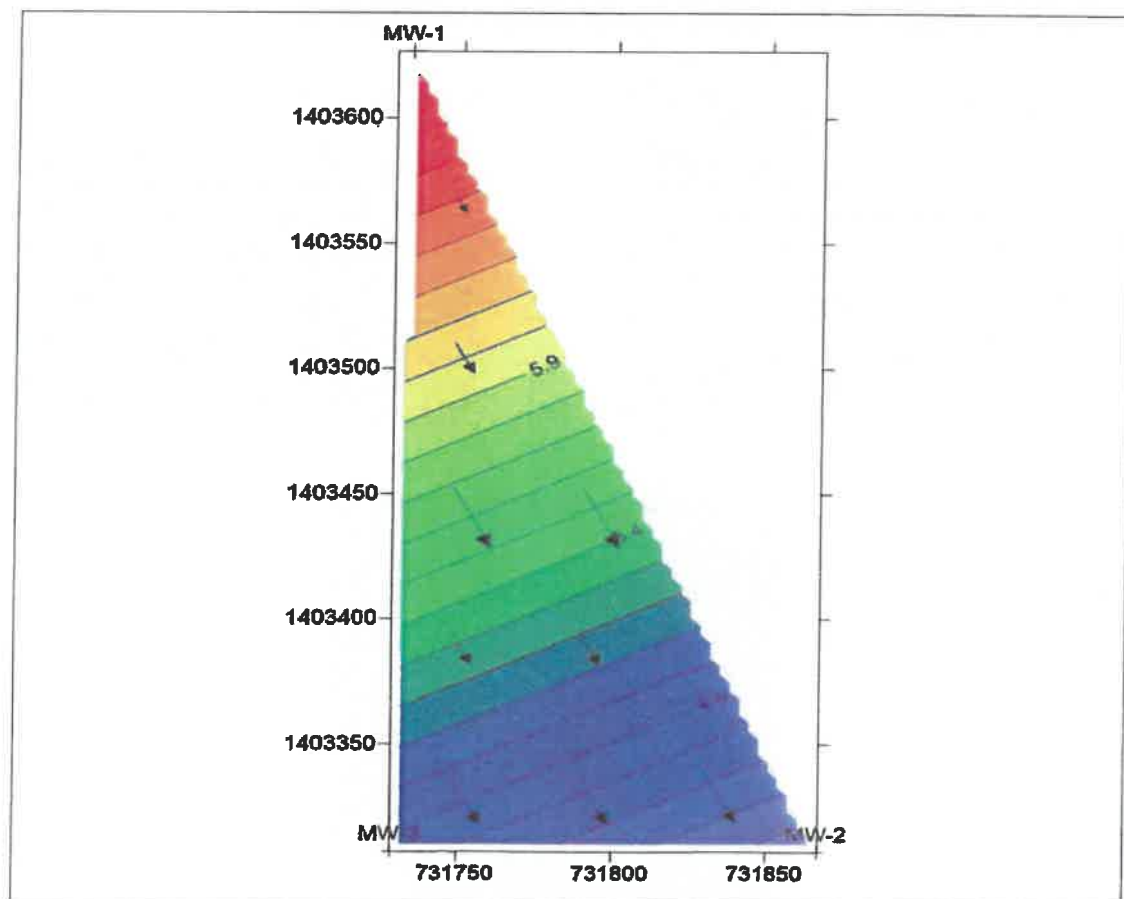
เมื่อนำข้อมูลค่าระดับน้ำใต้ดินที่วัดได้ดังตารางที่ 1 ค่าพิกัด N, E ของแต่ละบ่อดังตารางที่ 2 Plot ลงโปรแกรม Surfur (โปรแกรมสำหรับสร้างเส้นชั้นความสูงของน้ำ) สามารถหาทิศทางการไหลของน้ำใต้ดินในพื้นที่โครงการ ดังรูปที่ 1

ตารางที่ 1 ผลการติดตามตรวจสอบระดับความสูงของน้ำใต้ดินบริเวณโครงการโรงงานผลิตลวดเหล็กแรงดึงสูง บริษัท ไทยไวร์โปรดักท์ จำกัด (มหาชน) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

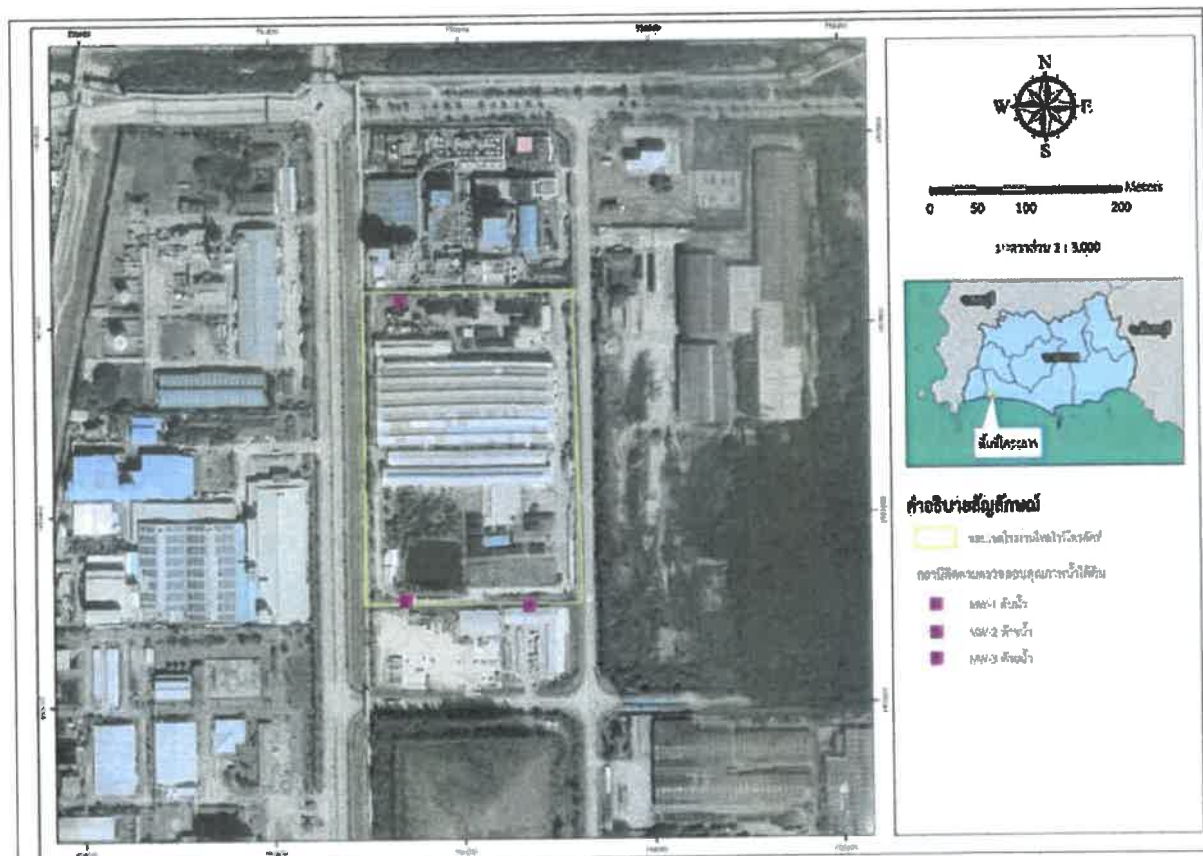
หมายเลขบ่อ	เวลาที่ตรวจวัด	ระดับความสูงของน้ำใต้ดิน (เมตร)
NW-1 (ต้นน้ำ)	11:15 น.	2.77
NW-2 (ท้ายน้ำ)	11:30 น.	2.01
NW-3 (ท้ายน้ำ)	11:40 น.	1.47

ตารางที่ 2 ค่าพิกัดของบ่อน้ำในพื้นที่โครงการ

หมายเลขบ่อ	พิกัดทิศเหนือ (N)	พิกัดทิศตะวันออก (E)
NW-1 (ต้นน้ำ)	12.68841	101.13387
NW-2 (ท้ายน้ำ)	12.68551	101.13507
NW-3 (ท้ายน้ำ)	12.68552	101.13388



รูปที่ 1 ทิศทางการไหลของน้ำใต้ดิน



รูปที่ 2 จุดติดตามตรวจสอบทิศทางการไหล

ภาคผนวก ก-41

บันทึกปริมาณของเสียของโครงการ ประจำปี พ.ศ. 2566

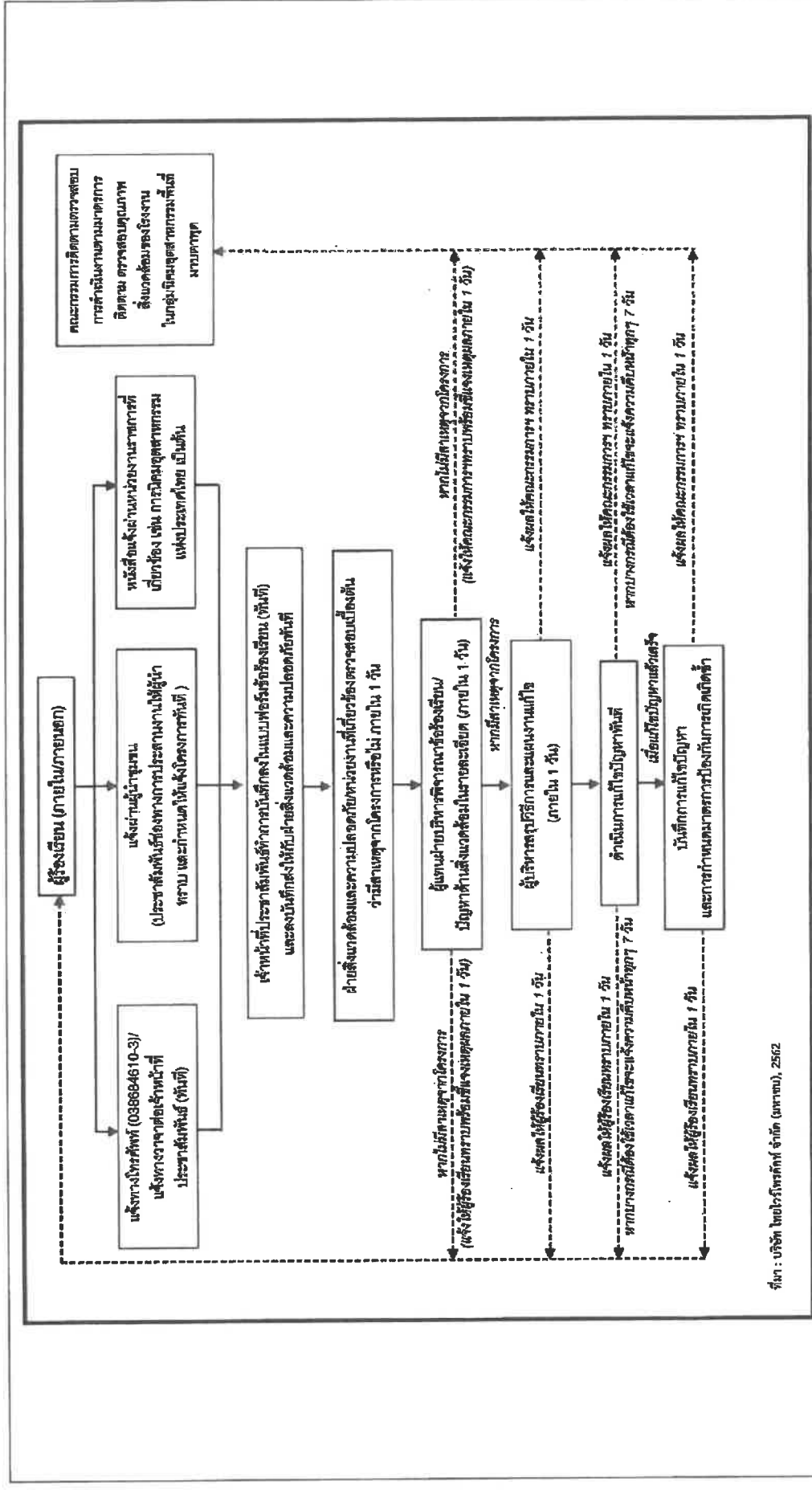
แบบสรุปปริมาณขยะ ณ จุดรวมเสีย

ประเภทขยะ	ปริมาณ(กิโลกรัม)										
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
ขยะมูลฝอย	50	120	80	100	50	60					
ขยะทั่วไป	15000	20000	18000	16000	16000	11000					
- เศษเหล็ก	-	-	-	-	-	-					
- อื่นๆ	-	-	-	-	-	-					
ขยะจากห้องพยาบาล	-	-	-	-	-	-					
ขยะอันตราย	5000	-	-	2000	2000	2100					
- น้ำมันเก่า	10000	15000	20000	21000	-	10000					
- จี๊สบู๊ต	2000	2500	-	2000	-	1500					
- ขยะอันตรายจากถังขยะสีแดง	-	-	-	-	-	-					
- กากตะกั่วสังกะสี / ตะกั่ว	9000	10000	6000	7000	1000	7000					
- ตะกอนฟอสเฟต	20000	10000	-	-	-	-					
- ตะกอนจากการบำบัดน้ำเสีย	-	-	-	-	-	-					
- กรดเกลือเก่า	150	450	150	150	150	150					
- หลอดไฟฟลูออโรและเมเตอริ											
รวม	61100	57700	44250	42250	19800	21810					
บันทึกโดย											
รับทราบโดย											

ภาคผนวก ก-42

ขั้นตอนการรับร้องเรียนและการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

รายงานผลการปฏิบัติงานตามโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแรงดันสูง (ครั้งที่ 1)
 บริษัท ไทยโพรเทคติกส์ จำกัด (มหาชน) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม พ.ศ. 2565



รูปที่ 1-16 ขั้นตอนการรับร้องเรียนและการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ก-43

บันทึกกิจกรรมที่โครงการดำเนินการร่วมกับชุมชน



สำนักงานใหญ่ 101/88 หมู่ที่ 20 นิคมอุตสาหกรรมนวนคร ต.คลองหนึ่ง
อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร. (02) 520-3855-64
แฟกซ์ (02) 520-3865-66

OFFICE 108/88 MOO 20 NAVA NAKORN INDUSTRIAL ESTATE, KHILONG NUENG
KHILONG LUANG, PATHUMTHANI 12120 TEL. (662)-520-3855-64
FAX. (662) 520-3865-66

โรงงาน 4 ถนน ไร่ 5 นิคมอุตสาหกรรมนวนคร ต.บางคาฬอ อ.เมือง
จ.ระยอง 21150 โทร. (038) 684610 - 3 แฟกซ์ (038) 684614

FACTORY 4 1-5 RD. MAPTAPHUD INDUSTRIAL ESTATE MAPTAPHUD MUANG
RAYONG 21150 THAILAND TEL. (6638) 684610 - 3 FAX. (6638) 684614

Internal Memorandum

วันที่ 1 ธันวาคม 2564

เรื่อง การจัดตั้งทีมปฏิบัติงาน CSR (ความรับผิดชอบต่อสังคม)

เรียน ผจก.โรงงาน, ผจก.ฝ่าย, ผจก.ส่วน

ตามที่บริษัทมีนโยบายที่จะดำเนินธุรกิจอย่างเป็นธรรม โปร่งใส และตระหนักในเรื่องความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม โดยระบุไว้ใน “คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี” ในส่วนที่ 3 (จรรยาบรรณ และจริยธรรมทางธุรกิจ) ดังที่ทราบกันดีอยู่แล้วนั้น

เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในแนวทางปฏิบัติ ทางฝ่ายทรัพยากรบุคคลจึงประกาศรับสมัครพนักงานผู้มีจิตอาสา เข้าร่วมทีม CSR เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการนำพาบริษัทให้เข้าถึง พัฒนา และอยู่ร่วมกันกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน โดยมีผู้ได้บังคับบัญชาของท่านอาสาสมัครเข้ามาร่วมจัดตั้งทีมปฏิบัติงานดังนี้

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดให้การสนับสนุนในกิจกรรมดังกล่าวนี้

.....
ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล

สำเนา : กรรมการผู้จัดการ

ที่ อก ๕๑๐๖.๕/ว ๐๒๐๓



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
เลขที่ ๑ ถนนไอ-๑ ตำบลมาบตาพุด
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุญาตเสนอแนะสนับสนุนกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๕

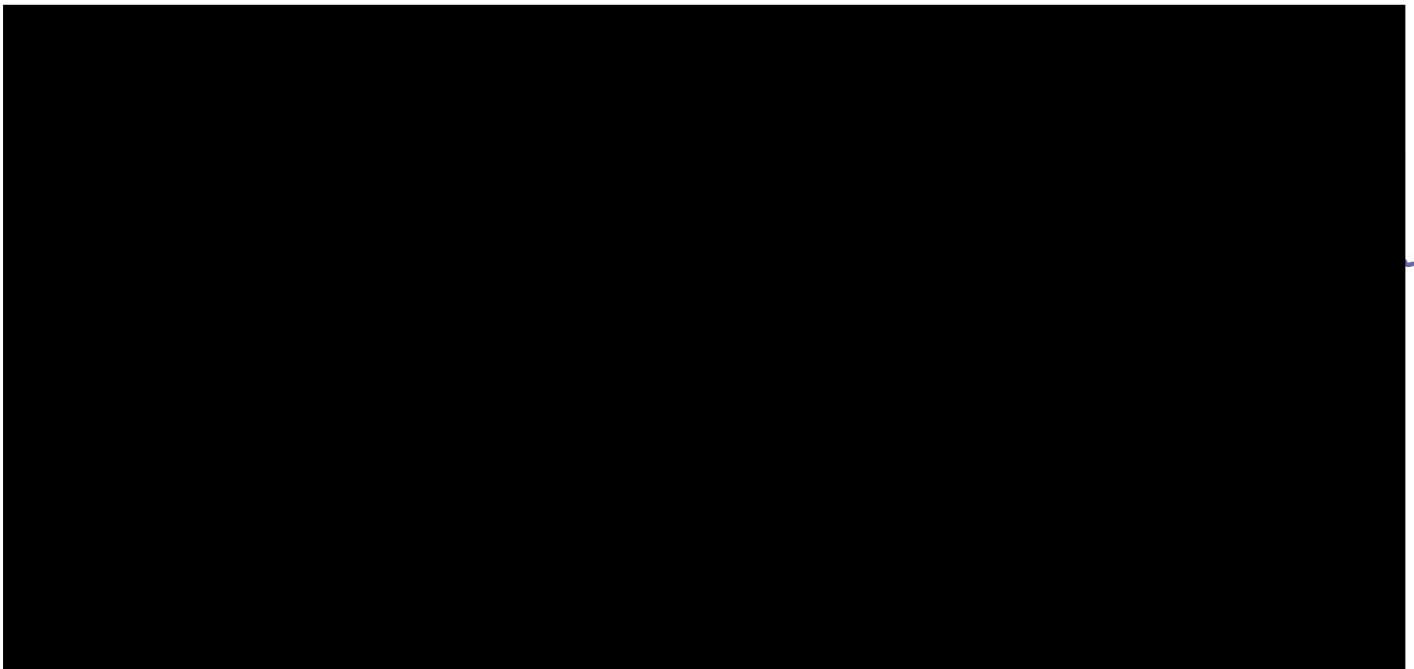
เรียน กรรมการผู้จัดการ / ผู้จัดการโรงงาน / ผู้จัดการบริษัท

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบตอบรับการสนับสนุน

ด้วยวันเสาร์ที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๕ เป็นวันเด็กแห่งชาติ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) และพันธมิตรกลุ่มอุตสาหกรรมได้เล็งเห็นความสำคัญของเด็กที่จะเติบโตเป็นเยาวชนรุ่นใหม่เป็นกำลังของชาติในอนาคต จึงได้ร่วมกันจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ณ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุดเป็นประจำทุกปี แต่เนื่องจากปัจจุบันเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) และยังพบผู้ติดเชื้อรายวันในจังหวัดระยองอย่างต่อเนื่อง ทำให้ทุกหน่วยงานได้มีมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว

ดังนั้น ในปีนี้ กนอ. จึงได้ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ โดยจะเป็นศูนย์กลางในการช่วยจัดหาชุดตรวจหาเชื้อ COVID-19 (Antigen Test Kit : ATK) และวัสดุอุปกรณ์ที่ช่วยป้องกันการติดเชื้อ COVID-19 นำไปมอบให้กับสถานศึกษา เพื่อเตรียมความพร้อมในการเปิดการเรียนการสอนของสถานศึกษา ซึ่งมีความจำเป็นอย่างมาก รายละเอียดดังที่ส่งมาด้วย

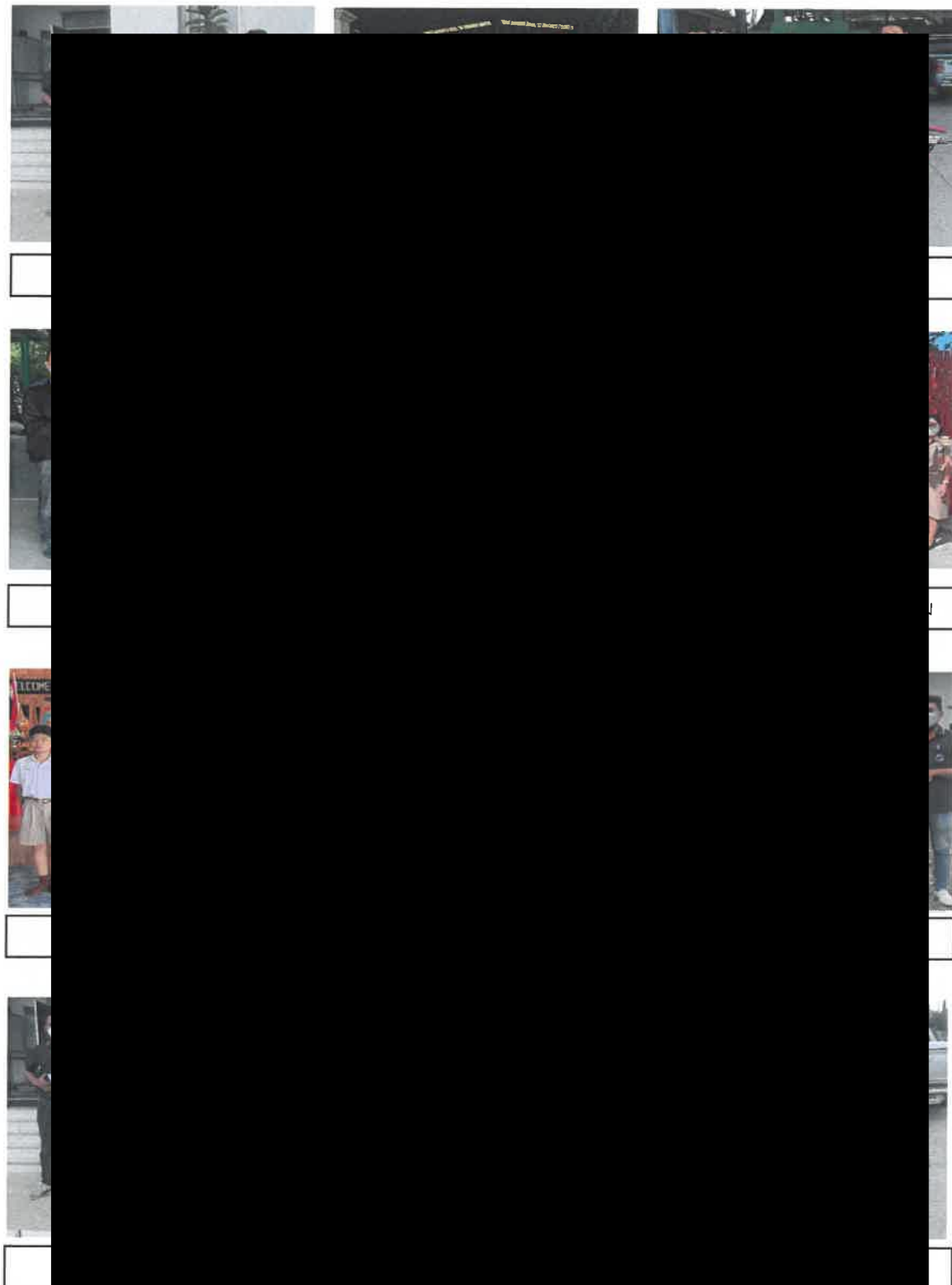
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนกิจกรรมดังกล่าว และขอขอบคุณในความร่วมมือเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้



THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

บันทึกกิจกรรมการดำเนินการโครงการร่วมกับชุมชน ประจำปี 2566

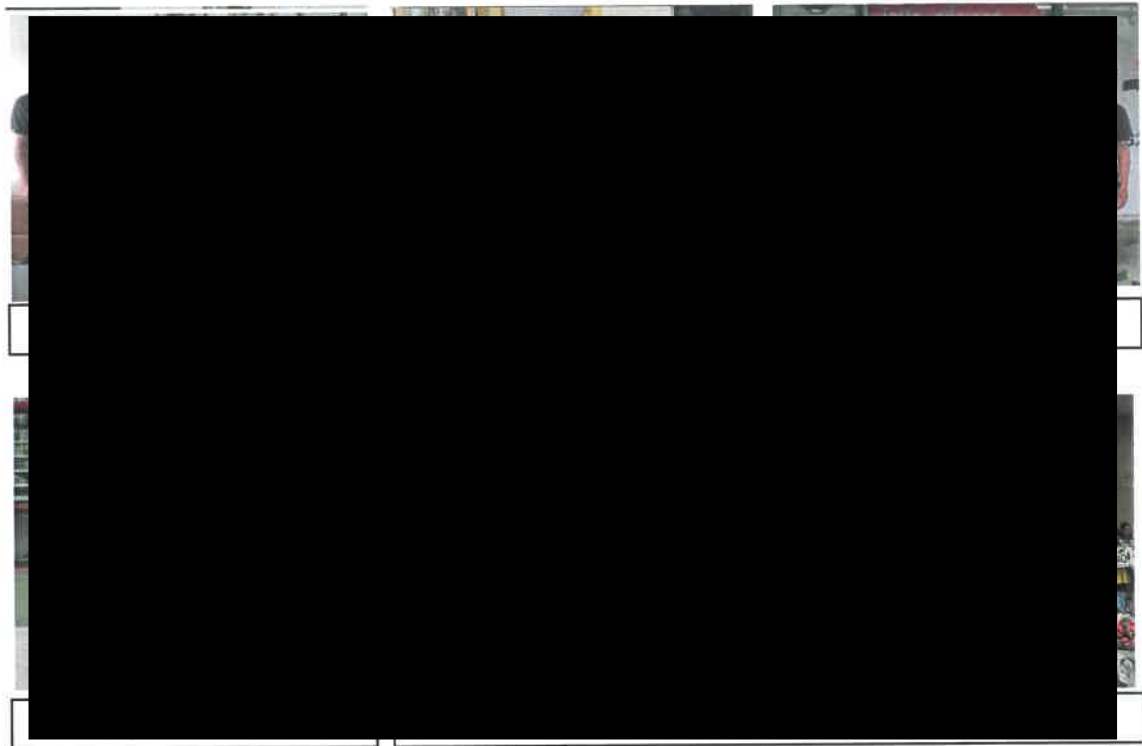
กิจกรรมวันเด็กและประเพณีทำบุญชุมชน วันที่9-11 มกราคม 2566



THAI WIRE PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

บันทึกกิจกรรมการดำเนินการโครงการร่วมกับชุมชน ประจำปี 2566

กิจกรรมวันเด็กและประเพณีทำบุญชุมชน วันที่9-11 มกราคม 2566



ภาคผนวก ก-44

เอกสารตารางกะงานของพนักงาน

ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ. 2566

[illegible]

ตารางการทำงานพนักงานส่วนผลิตประจำเดือน เมษายน 2566 (สัปดาห์ที่ 13-17)

แผนงาน													พฤษภาคม	
เดือน		สัปดาห์ที่											สัปดาห์ที่ 18	
สัปดาห์ที่ 13		สัปดาห์ที่ 14											สัปดาห์ที่ 17	
วัน		วัน											วัน	
1		2											1	
2		3											2	
3		4											3	
4		5											4	
5		6											5	
6		7											6	
7		8											7	
8		9											8	
9		10											9	
10		11											10	
11		12											11	
12		13											12	
13		14											13	
14		15											14	
15		16											15	
16		17											16	
17		18											17	
18		19											18	
19		20											19	
20		21											20	
21		22											21	
22		23											22	
23		24											23	
24		25											24	
25		26											25	
26		27											26	
27		28											27	
28		29											28	
29		30											29	
30		31											30	
31													31	
32													32	
33													33	
34													34	
35													35	
36													36	
37													37	
38													38	
39													39	
40													40	
41													41	
42													42	
43													43	
44													44	
45													45	
46													46	
47													47	
48													48	
49													49	
50													50	
51													51	
52													52	
53													53	
54													54	
55													55	
56													56	
57													57	
58													58	
59													59	
60													60	
61													61	
62													62	
63													63	
64													64	
65													65	
66													66	
67													67	
68													68	
69													69	
70													70	
71													71	
72													72	
73													73	
74													74	
75													75	
76													76	
77													77	
78													78	

ตารางการทำงานพนักงานส่วนผลิตประจำปีงบประมาณ 2566 (สัปดาห์ที่ 18-22)

1-11-2

[illegible]

ตารางการทำงานส่วนผลิตประจำปีเดือน มิถุนายน 2566 (สัปดาห์ที่ 22-26)

[illegible]

ภาคผนวก ก-45
การตรวจสอบสภาพของพนักงาน

กลุ่มปัจจัยเสี่ยง

รายงานผลการตรวจสุขภาพ ประจำปี 2565



วันที่ 17 ตุลาคม 2565

บริษัท ไทยไวโรดิคท์ จำกัด(มหาชน)

ศูนย์ตรวจสุขภาพอาชีพเวชศาสตร์
โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ราชประสงค์

สรุปผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2565
บริษัท ไทยไวโรดิคท์ จำกัด(มหาชน)

พนักงานทั้งหมด (คน)	180
จำนวนผู้ได้รับการตรวจ (คน)	180
จำนวนผู้ที่ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	0
อายุ(ปี):เฉลี่ย	
อายุน้อยสุด	22
อายุเฉลี่ย	38
อายุมากที่สุด	59
เพศ:	
ชาย (คน)	166
หญิง (คน)	14

แผนภูมิแสดงร้อยละจำนวนผู้ได้รับการตรวจ



■ ได้รับการตรวจ ■ ไม่ได้รับการตรวจ

แผนภูมิแสดงร้อยละของผู้ได้รับการตรวจ



■ ชาย ■ หญิง

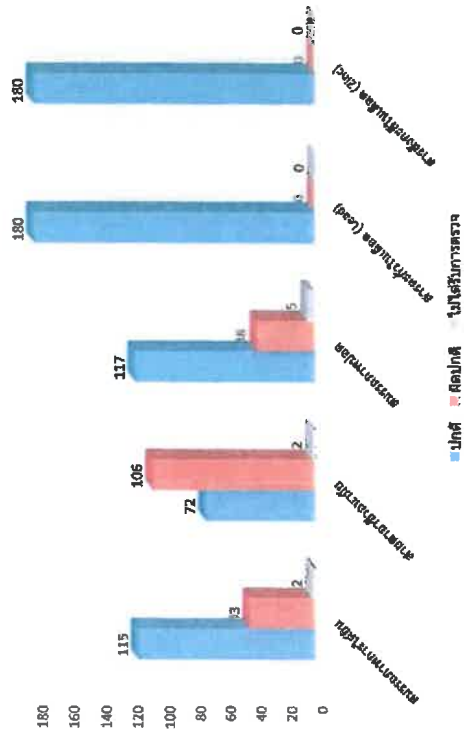
สรุปผลการตรวจสอบคุณภาพประจำปี 2565

ผลการตรวจสอบสิ่งแวดล้อม (รายการตรวจสอบทางชีวอนามัย)

บริษัท ไทยไวโรฟรคัทท์ จำกัด(มหาชน)

ประเภทการตรวจ	ปกติ		ผิดปกติ		ไม่ได้รับการตรวจ	
	ราย	%	ราย	%	ราย	%
สมรรถภาพการใช้	115	71.9	43	26.9	2	1.2
สาเหตุชีวอนามัย	72	25.0	106	73.2	2	1.8
สมรรถภาพโรค	117	76.3	38	20.6	5	3.1
สารตะกั่วในเลือด (Lead)	180	100.0	0	0.0	0	0.0
สารสังกะสีในเลือด (Zinc)	180	100.0	0	0.0	0	0.0

สรุปผลการตรวจสอบคุณภาพประจำปี



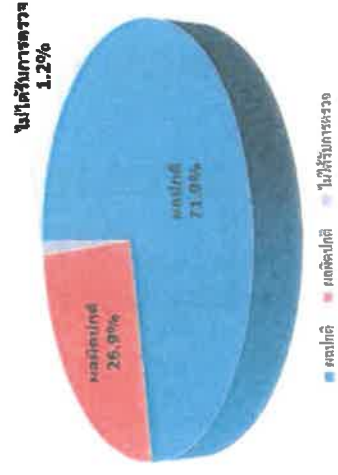
สรุปผลการตรวจสอบคุณภาพประจำปี 2565

บริษัท ไทยไวโรฟรคัทท์ จำกัด(มหาชน)

ผลการตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน

จำนวนผู้รับการตรวจ (คน)	158
จำนวนที่ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	2
สรุปผลการตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน	
จำนวนพนักงานที่ผิดปกติ (คน)	115
จำนวนพนักงานที่ผิดปกติปกติ (คน)	43
ไม่ได้รับการตรวจ (คน)	2

สรุปผลการตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน

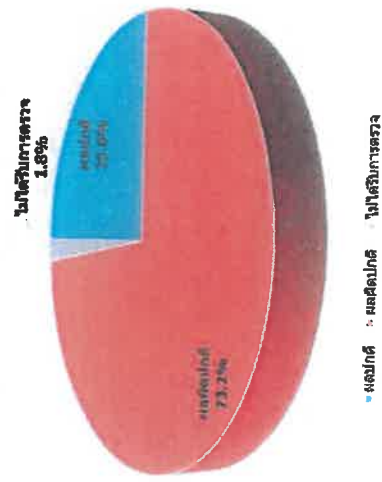


สรุปผลการตรวจสอบสภาพประจำปี 2565
บริษัท ไทยไวร์โพรดักต์ จำกัด(มหาชน)

ผลการตรวจสอบสายอาชีวอนามัย

จำนวนผู้ได้รับการตรวจ (คน)	178
จำนวนผู้ที่ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	2
สรุปผลการตรวจสอบสายอาชีวอนามัย	
จำนวนพนักงานที่ผลปกติ (คน)	72
จำนวนพนักงานที่ผลผิดปกติ (คน)	106
ไม่ได้รับการตรวจ (คน)	2

สรุปผลตรวจสอบสายอาชีวอนามัย

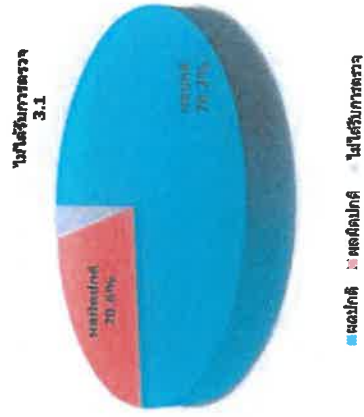


สรุปผลการตรวจสอบสภาพประจำปี 2565
บริษัท ไทยไวร์โพรดักต์ จำกัด(มหาชน)

ผลการตรวจสอบสมรรถภาพปอด

จำนวนผู้ได้รับการตรวจ (คน)	155
จำนวนผู้ที่ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	5
สรุปผลการตรวจสอบสมรรถภาพปอด	
จำนวนพนักงานที่ผลปกติ (คน)	117
จำนวนพนักงานที่ผลผิดปกติ (คน)	38
ไม่ได้รับการตรวจ (คน)	5

สรุปผลการตรวจสอบสมรรถภาพปอด



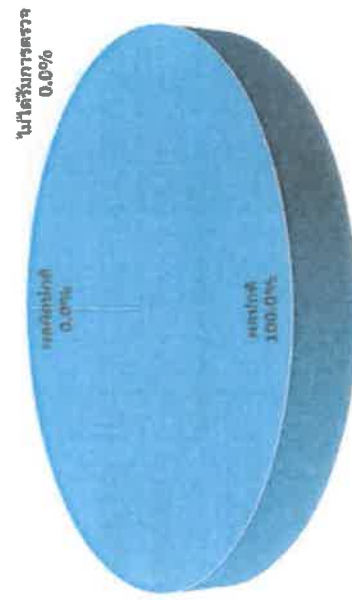
สรุปผลการตรวจสอบสภาพประจำปี 2565

บริษัท ไทยไวร์โปรดักท์ จำกัด(มหาชน)

ผลการตรวจสอบตะกั่วในเลือด (Lead)

จำนวนผู้ได้รับการตรวจ (คน)	180
จำนวนผู้ที่ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	0
สรุปผลการตรวจตะกั่วในเลือด (Lead)	
จำนวนพนักงานที่ผลปกติ (คน)	180
จำนวนพนักงานที่ผลผิดปกติ (คน)	0
ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	0

สรุปผลการตรวจตะกั่วในเลือด (Lead)



■ ผลปกติ ■ ผลผิดปกติ ■ ไม่ได้รับการตรวจ

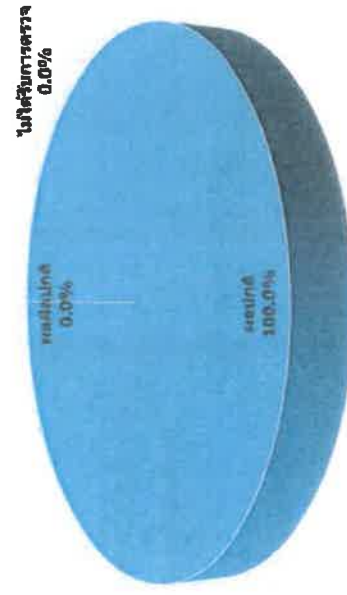
สรุปผลการตรวจสอบสภาพประจำปี 2565

บริษัท ไทยไวร์โปรดักท์ จำกัด(มหาชน)

ผลการตรวจสอบสังกะสีในเลือด (Zinc)

จำนวนผู้ได้รับการตรวจ (คน)	180
จำนวนผู้ที่ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	0
สรุปผลการตรวจสังกะสีในเลือด (Zinc)	
จำนวนพนักงานที่ผลปกติ (คน)	180
จำนวนพนักงานที่ผลผิดปกติ (คน)	0
ไม่ได้ได้รับการตรวจ (คน)	0

สรุปผลการตรวจสังกะสีในเลือด (Zinc)



■ ผลปกติ ■ ผลผิดปกติ ■ ไม่ได้รับการตรวจ

คำอธิบายและรายละเอียดการตรวจสุขภาพ

การตรวจการได้ยิน (Audiogram)

เป็นการตรวจเพื่อหาระดับการสูญเสียการได้ยินจากเสียงดังโดยวิธีวัด ความสามารถของการได้ยินจากหูทั้งสองข้างด้วยเครื่องวัดสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometer) ที่ปล่อยเสียงบริสุทธิ์ (pure tone) โดยไม่มีการตรวจฟังเสียงผ่านหูเพื่อหาเสียงระดับต่ำสุดที่เริ่มได้ยิน (hearing threshold level) ในแต่ละความถี่ตั้งแต่ 500 – 800 เฮิรตซ์ รองลงมาจะฟังในพิกัดความถี่ที่สูงขึ้นเสียงดังเป็นเวลานาน ซึ่งกำหนดความผิดปกติเล็กน้อยจะประเมินแยก และได้รับการวินิจฉัยการได้ยินเป็นอย่างดีจะวินิจฉัยการได้ยินจากผลของการสูญเสียการได้ยินที่ได้ยินจากการสนทนาและสิ่งแวดล้อม มีลักษณะดังนี้

ในบางกรณีในการตรวจการได้ยิน จะใช้มาตรฐานของสำนักงานโรคภัยและการบาดเจ็บแห่งชาติและสิ่งแวดล้อม มีลักษณะดังนี้

1. การได้ยินปกติ ระดับการได้ยินเสียงเฉลี่ยที่ความถี่ 500-3000 Hz. มีค่าไม่เกิน 25 dB และระดับการได้ยินเสียงเฉลี่ยที่ความถี่ 4000-8000 Hz. มีค่าไม่เกิน 45 dB
2. การได้ยินผิดปกติ ระดับการได้ยินเสียงเฉลี่ยที่ความถี่ 500-3000 Hz. มีค่ามากกว่า 25 dB และระดับการได้ยินเสียงเฉลี่ยที่ความถี่ 4000-8000 Hz. มีค่ามากกว่า 45 dB
3. การหูหนวก ระดับการได้ยินเสียงของหูที่ความถี่ 500-8000 Hz. มากกว่า 25 dB (ไม่เข้าข่ายการได้ยินผิดปกติ)

คำแนะนำระยะ 2 ปีข้างหน้า คือ

1. ตรวจคัดกรองเสียงดัง ตามอุปกรณ์ป้องกันเสียงการได้ยินทุกครั้งที่สัมผัสเสียงดัง และหลีกเลี่ยงการติดต่อกับเสียงดังต่อเนื่องทุกปี
2. ตรวจปรึกษาแพทย์ หู คอ จมูก เพื่อตรวจจากเหตุ

การตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry)

การตรวจสมรรถภาพปอด เป็นการตรวจที่สำคัญและมีประโยชน์อย่างยิ่งในการตรวจการคัดกรองโรคปอดจากการทำงานหนักและระยะอื่นๆ ก่อนที่จะรักษา ปอดเป็นอวัยวะที่มีการหดตัวและขยายตัวตลอดเวลาหากทำได้ไม่ดีอาจทำให้เกิดโรคต่างๆ ได้ง่ายขึ้น หรือหอบเหนื่อยง่ายกว่าปกติจากพยาธิสภาพในปอดเกิดขึ้นมาแล้ว การตรวจสมรรถภาพปอดนี้จะช่วยให้รู้การตรวจคัดกรองหาข้อบกพร่องของปอดที่เริ่มมีอาการแล้วหรือมีอาการรุนแรงขึ้นเรื่อยๆ และจะแจ้งถึงระดับความผิดปกติ (ซึ่งควรจะไม่ได้ในระยะแรก) ไม่อย่างนั้น 6 วินาที โดยไม่หยุดหรือไอขณะเป่า การตรวจสมรรถภาพปอดจึงถือว่าเป็นการตรวจคัดกรองเบื้องต้นที่ดีและควรนำมาใช้งานอย่างจริงจัง

ผู้ที่ควรได้รับการตรวจสมรรถภาพปอดเป็นประจำทุกปีเพื่อคัดกรองโรคทางการทำงานดังนี้

- อาชีพที่เป่ากลุ่มเสี่ยงต่อการสัมผัสไอระเหย ฝุ่น คาร์บอน
- พนักงานที่สัมผัสสารเคมีชนิดต่างๆ ในการทำงาน
- พนักงานที่ทำงานกลางแจ้งซึ่งจะทำงานหนักของระบบหายใจที่มีประสิทธิภาพ กลุ่มที่ต้องเข้าทำงานในพื้นที่แออัด การทำงานหนักสูง

- พนักงานที่สูบบุหรี่เป็นประจำ หรือมีโรคประจำตัว

การตรวจเยื่อหุ้มแก้วหูและการตรวจสมรรถภาพปอด

- ผู้รับการตรวจควรสวมใส่เสื้อที่หลวมไม่คับ เพื่อให้ออกหายใจได้เต็มที่
- ไม่ควรรับประทานอาหารมาก่อนเข้ารับการตรวจ
- ผู้เข้ารับการตรวจควรสวมหน้ากากเพื่อป้องกันเชื้อโรคที่อาจแพร่กระจาย 24 ชั่วโมง

ข้อห้ามและข้อควรระวังในการตรวจสมรรถภาพปอด

- ไม่เป็นเลือด มีภาวะลมชักในช่องท้องหรือท้องที่ขังไม่ได้รับการรักษา
- เพิ่งได้รับการผ่าตัดทางช่องท้องหรือช่องท้อง และมีความดันโลหิตสูงซึ่งไม่ได้รักษาหรือควบคุมไม่ได้
- มีภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดไม่เกิน 1 เดือนที่ผ่านมา . มีการเริ่มเลือดจุดที่มีหลอดเลือดอุดตัน
- สตรีที่มีครรภ์หรือสงสัยตั้งครรภ์ รวมถึง คนที่เป็นโรคหัวใจและระบบหลอดเลือด

ในการตรวจสมรรถภาพปอด สามารถพบได้ถึงความเสี่ยงปอด และทางเดินลม

1. อุดปอดเล็กน้อยหรือหอบ ความจุปอดคือ ความจุปอดหรือความจุที่ควรจะได้ลดลงจากปกติจากโรคของเยื่อปอด เช่น เยื่อปอดเป็นพังผืดมาก หรือ เกิดจากโรคของกล้ามเนื้อที่ใช้ช่วยในการหายใจ เป็นต้น แต่สาเหตุที่พบร่วมมักเกิดจากพฤติกรรมบางอย่างที่ไม่ถูกต้อง หรือ ขาดการออกกำลังกายเป็นประจำเป็นเวลานานหรือ มีน้ำหนักตัวที่มากเกินไป

2. อุดปอดปานกลางถึงมาก หรือ ทางเดินลม คือ ระยะเวลาของโรคของปอดที่เข้าได้ 1 วินาทีแรกกับปริมาณอากาศที่เข้าได้ทั้งหมด ด้วยความเร็ว แรง และนาน น้อยกว่าร้อยละ 75 ในคนที่สูบบุหรี่กว่า 60 ปี หรือ น้อยกว่าร้อยละ 70 ในคนที่สูบบุหรี่ตั้งแต่ 50 ปี หรือค่าร้อยละของ FEV1/FVC% ของค่าที่วัดได้ กับ ค่า FEV1/FVC% ของค่าที่ควรได้มีค่าน้อยกว่าร้อยละ 90 ถ้าเป็น ความผิดปกติเชิงจุดที่ทางเดินลมขนาดเล็ก คือ ระยะเวลาของ FEF 25-75% ของค่าที่วัดได้ กับ FEF 25-75% ของค่าที่ควรได้ มีค่าน้อยกว่าร้อยละ 85 สาเหตุของความผิดปกติเชิงจุดที่ทางเดินลมขนาดเล็ก อาจเกิดจาก โรคของหลอดลม เช่น หลอดลมอักเสบ ถุงลมโป่งพอง หรือ อาจเกิดจากการเป่าที่แรง และแรงพอ

การตรวจสายตาทางอ้อม (Ophthalmoscopy Vision Test)

เป็นการตรวจคัดกรองสมรรถภาพการมองเห็น (Vision screening) ไม่ใช้การตรวจในระดับการวินิจฉัยขั้นต้น (Diagnostic test) ซึ่งเป็นการตรวจสมรรถภาพการมองเห็นโดยละเอียด (Comprehensive eye examination) การตรวจในระดับการคัดกรองความผิดปกตินี้ จัดว่าเป็นการตรวจที่มีความปลอดภัยสูง จึงไม่มีข้อห้าม (Contraindication) ในการตรวจ และไม่ต้องใช้การระมัดระวัง (Complication) จากการตรวจ

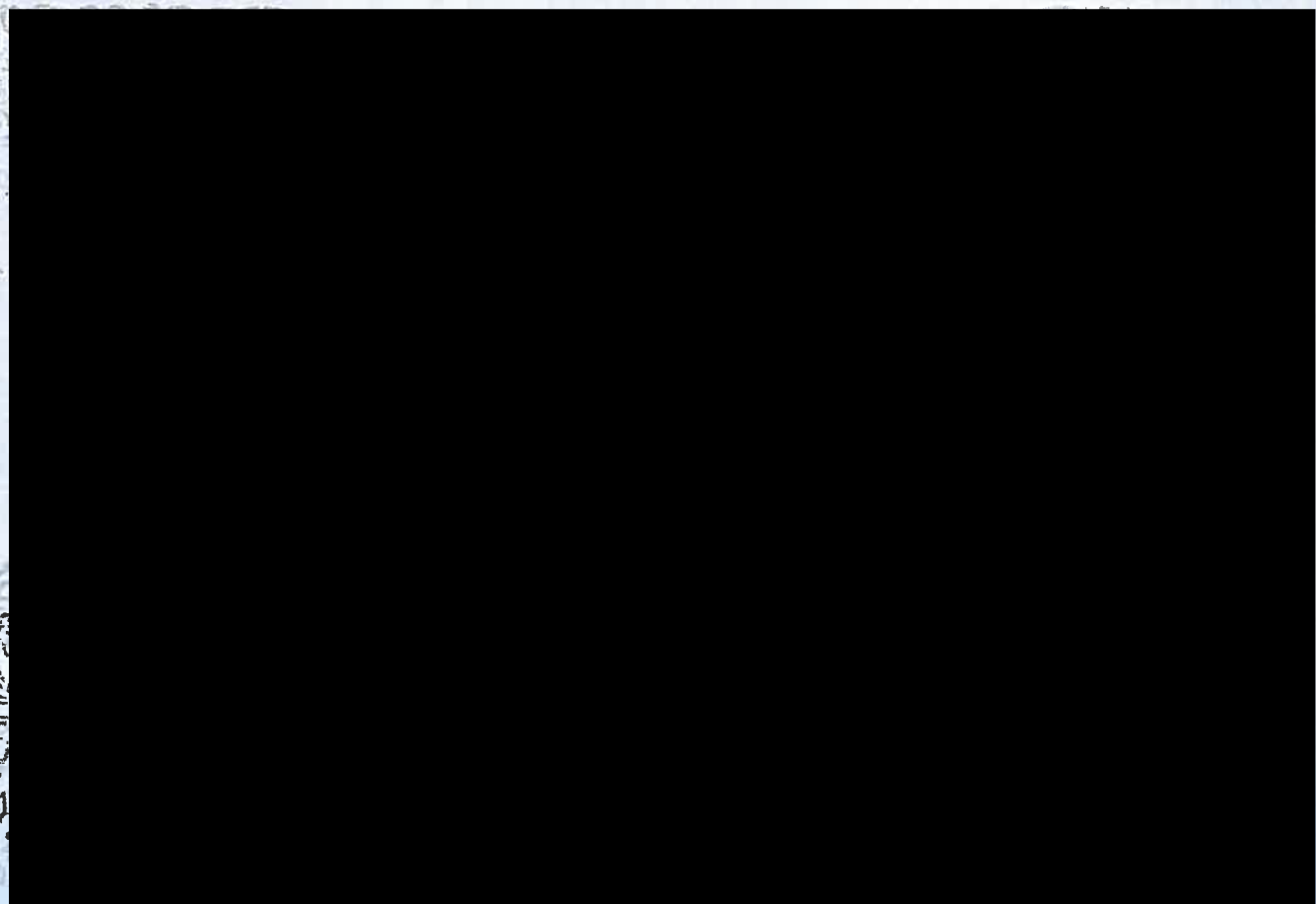
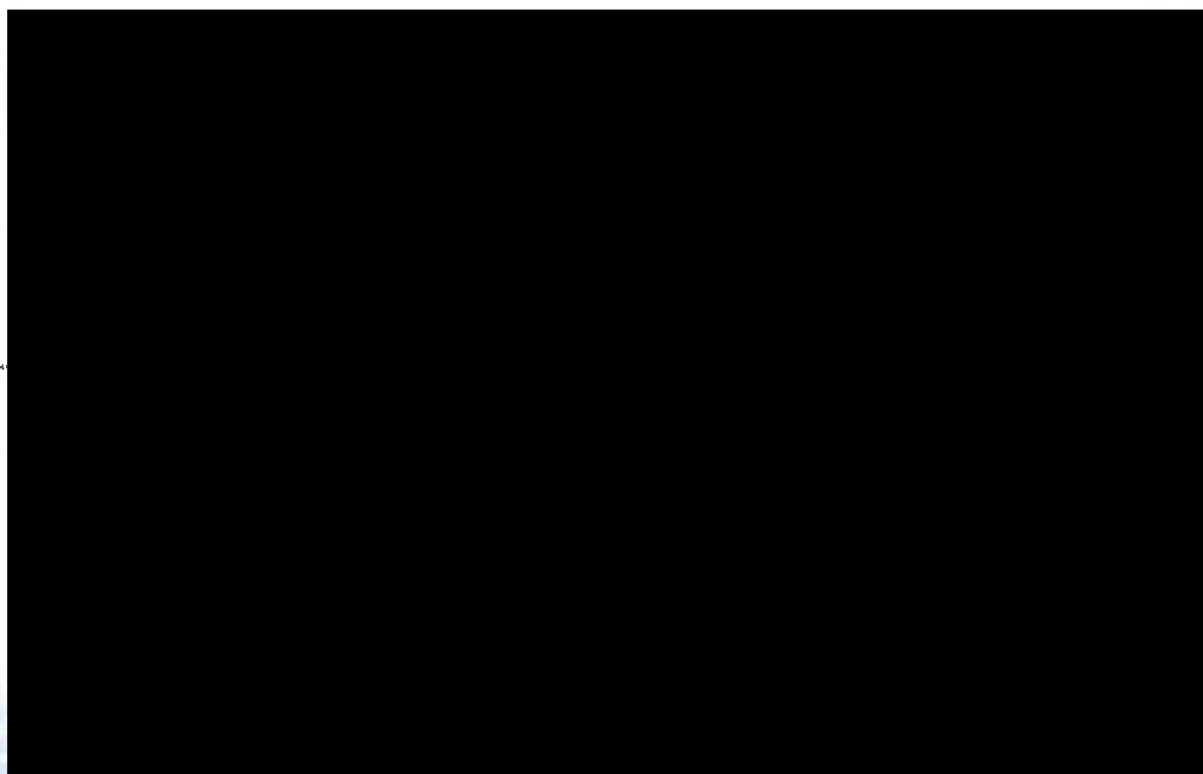
จุดประสงค์ของการตรวจสมรรถภาพการมองเห็น

เป็นการตรวจเพื่อประเมินความสามารถของการมองเห็นในด้านต่างๆ ของคนทำงาน เช่น ความชัดเจนในการมองเห็น การสายตาสั้น หรือความสามารถในการอ่านค่าที่ซึ่งมีความผิดปกติ ของความสามารถของการมองเห็นต่างๆ เหล่านี้อาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการทำงานของคนๆ นั้น รวมไปถึงความปลอดภัยที่ผู้ปฏิบัติงานต้องเผชิญหน้าเพื่อป้องกันอันตราย สามารถตรวจความผิดปกติของสายตาได้หลายอย่าง ได้แก่

1. การมองเห็นระยะไกลผิดปกติ (Far vision)
2. การมองเห็นระยะใกล้ผิดปกติ (Near vision)
3. การมองเห็น 3 มิติผิดปกติ (Stereopsis)
4. การมองเห็นสีผิดปกติ (Color vision)
5. ความผิดปกติของเส้นประสาทตา (Photost)
6. ลานสายตาผิดปกติ (Visual field)

ลัทธิมนุษยธรรม ประมวลด้วย

1. การมองเห็นด้วยสองตา ถ้าเป็นฝั่งเดียวสูญเสียการมองเห็นทั้งองศา
 2. การมองเห็นด้วยสองตา ถ้าเป็นฝั่งเดียวสูญเสียการมองเห็นทั้งองศา
 3. การมองเห็นด้วยสองตา ถ้าเป็นฝั่งเดียวสูญเสียการมองเห็นทั้งองศา
 4. การมองเห็นด้วยสองตา ถ้าเป็นฝั่งเดียวสูญเสียการมองเห็นทั้งองศา
 5. การมองเห็นด้วยสองตา ถ้าเป็นฝั่งเดียวสูญเสียการมองเห็นทั้งองศา



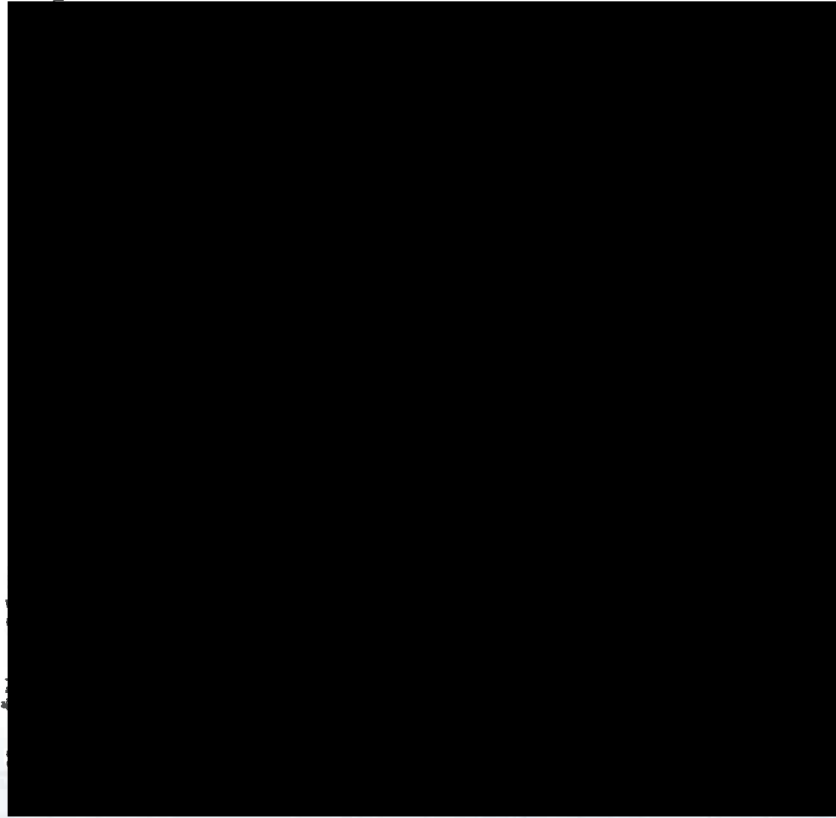


ที่ E10091220273809

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อมูลทางทะเบียนหนังสือรับรอง ฉบับที่ E10091220273809



DBD กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
Department of Business Development
Ministry of Commerce

เป็นสื่อในการยืนยันว่า, ข้อมูลในหนังสือรับรองนี้ได้รับการตรวจสอบและมีความถูกต้องตามที่ปรากฏในเอกสาร
การจดทะเบียนบริษัทและทะเบียนการค้า OR Code และใบจดทะเบียน (Investment) มีผลเป็น 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

การขึ้นทะเบียน
ธุรกิจการค้า

เลขที่ E10091220273809

ออกให้ ณ วันที่ : 2022-06-10 เวลา 16:45:0700



Loading Business
Information
Transformation

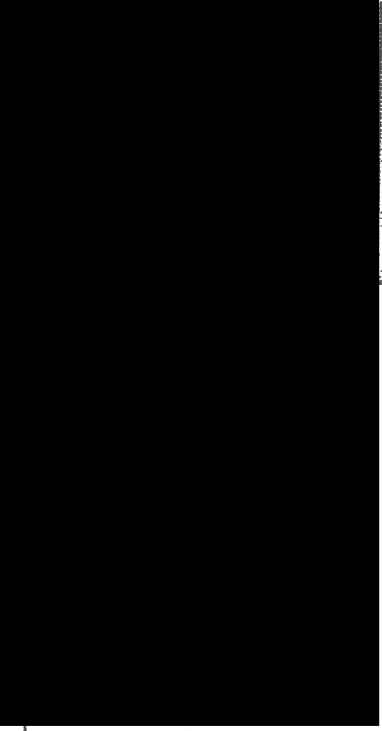
ที่

เลขที่

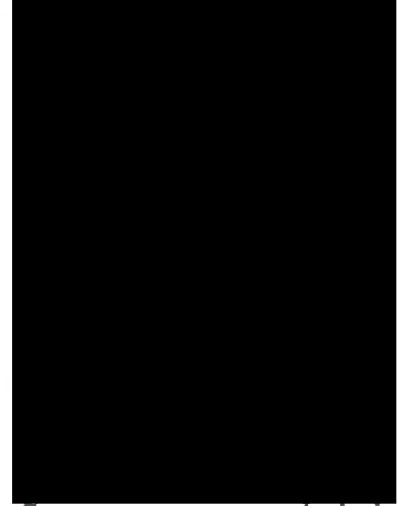
เลขที่

เลขที่

เลขที่



เลขที่



เลขที่

เลขที่

เลขที่

เลขที่



ឆ្នាំរោង ០ = ត្រូវ ៥ = មិនត្រូវ

[illegible]

ภาคผนวก ก-46
การตรวจสอบสุขภาพก่อนเข้าทำงาน

แบบแจ้งผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือมีอาการเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษาพยาบาล และการป้องกันแก้ไข

วันที่ 6 ธันวาคม 2565

๑. ชื่อ

๒. ชื่อ

๓. ชื่อ

๔. ชื่อ

๕. ชื่อ

๖. ชื่อ

๗. ชื่อ

๘. ชื่อ

๙. ชื่อ

๑๐. ชื่อ

๑๑. ชื่อ

๑๒. ชื่อ

๑๓. ชื่อ

๑๔. ชื่อ

๑๕. ชื่อ

๖. ผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือมีอาการเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษายาตาม และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างแต่ละแผนกที่ได้รับการตรวจสุขภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
Packing	ตรวจสอบสภาพปอด	15	11	4	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	18	17	1	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	18	18	-	-	-	-
	Zinc	18	18	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	18	10	8	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นลวดคอนแทคเลนส์	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เทียบแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน
PRO - OFFICE	ตรวจสอบสภาพปอด	2	-	2	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	2	2	-	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	2	2	-	-	-	-
	Zinc	2	2	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	2	1	1	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นลวดคอนแทคเลนส์	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เทียบแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน

๖. ผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือมีอาการเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษายาตาม และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างแต่ละแผนกที่ได้รับการตรวจสุขภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
Single	ตรวจสอบสภาพปอด	19	16	3	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	18	17	1	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	19	19	-	-	-	-
	Zinc	19	19	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	19	7	12	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นลวดคอนแทคเลนส์	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เทียบแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน
Stand	ตรวจสอบสภาพปอด	18	15	3	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	18	11	7	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	18	18	-	-	-	-
	Zinc	18	18	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	18	10	8	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นลวดคอนแทคเลนส์	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เทียบแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน

๖. ผลการตรวจสอบภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือที่มีอาการหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษาพยาบาล และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานที่เกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างแต่ละแผนกที่ได้รับการตรวจสอบภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
WIRE-ROD	ตรวจสอบรอกภาพปอด	3	2	1	-	-	-
	ตรวจสอบรภาพการได้ยิน	3	2	1	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	3	3	-	-	-	-
	Zinc	3	3	-	-	-	-
	ตรวจสอบสายตาหรือแว่นสายตา	3	2	1	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นตาขณะทำงาน	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน
ควบคุมคุณภาพ	ตรวจสอบรอกภาพปอด	13	11	2	-	-	-
	ตรวจสอบรภาพการได้ยิน	14	8	6	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	16	16	-	-	-	-
	Zinc	16	16	-	-	-	-
	ตรวจสอบสายตาหรือแว่นสายตา	16	5	11	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นตาขณะทำงาน	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน

๖. ผลการตรวจสอบภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือที่มีอาการหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษาพยาบาล และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานที่เกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างแต่ละแผนกที่ได้รับการตรวจสอบภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
จัดซื้อ	ตรวจสอบรอกภาพปอด	4	3	1	-	-	-
	ตรวจสอบรภาพการได้ยิน	3	1	2	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	6	6	-	-	-	-
	Zinc	6	6	-	-	-	-
	ตรวจสอบสายตาหรือแว่นสายตา	6	3	3	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นตาขณะทำงาน	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน
ซ่อมบำรุง	ตรวจสอบรอกภาพปอด	16	11	5	-	-	-
	ตรวจสอบรภาพการได้ยิน	16	13	3	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู(Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	18	18	-	-	-	-
	Zinc	18	18	-	-	-	-
	ตรวจสอบสายตาหรือแว่นสายตา	18	7	11	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และสวมใส่แว่นตาขณะทำงาน	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน

๖. ผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือที่มีอาการหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษายาบาล และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างแต่ละแผนกที่ได้รับการตรวจสุขภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
บริการลูกค้าด้านเทคนิค	ตรวจสอบสภาพปอด	3	-	3	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	3	2	1	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้ อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู (Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	4	4	-	-	-	-
	Zinc	4	4	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	4	2	2	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และตรวจโดยทันตแพทย์เฉพาะทาง	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน
ผลิต	ตรวจสอบสภาพปอด	7	4	3	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	8	4	4	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้ อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู (Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	9	9	-	-	-	-
	Zinc	9	9	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	9	1	8	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และตรวจโดยทันตแพทย์เฉพาะทาง	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน

๖. ผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือที่มีอาการหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษายาบาล และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างแต่ละแผนกที่ได้รับการตรวจสุขภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
วิศวกรรม	ตรวจสอบสภาพปอด	23	17	6	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	23	17	6	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้ อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู (Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	25	25	-	-	-	-
	Zinc	25	25	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	25	7	18	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และตรวจโดยทันตแพทย์เฉพาะทาง	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน
สำนักงาน	ตรวจสอบสภาพปอด	5	5	-	-	-	-
	ตรวจสอบสภาพการได้ยิน	5	5	-	ส่งตัวพนักงานที่ผิดปกติตรวจซ้ำ	ควบคุมดูแลอุปกรณ์ป้องกัน โดยการใช้ อุปกรณ์ที่ครอบหู(Ear muffs) หรือที่อุดหู (Ear plugs) ตามระเบียบของสถาน	ป้องกันและควบคุมแหล่งกำเนิดของเสียงอย่างมีประสิทธิภาพ
	Lead	11	11	-	-	-	-
	Zinc	11	11	-	-	-	-
	ตรวจสายตาอาชีวอนามัย	11	3	8	แนะนำให้พนักงานพบแพทย์ และตรวจโดยทันตแพทย์เฉพาะทาง	จัดให้พนักงานพักสายตาจากการทำงานทุกๆ 2 ชม. คนละ 5-10 นาที	ตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างบริเวณโต๊ะทำงาน เพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ทำงาน

๖. ผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ผิดปกติหรือมีอาการเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน การให้การรักษาพยาบาล และการป้องกันแก้ไข

แผนก	งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง	จำนวนลูกจ้างและแผนกที่ได้รับการตรวจสุขภาพ(คน)	จำนวนลูกจ้างที่ตรวจ		การดำเนินการ		
			ปกติ(คน)	ผิดปกติ(คน)	การให้การรักษา(โปรแกรมรายละเอียด)	การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด)	การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด)
บุคคล	Lead	2	2	-	-	-	-
	Zinc	2	2	-	-	-	-
	ตรวจสอบสายเคเบิลความร้อน	2	2	-	-	-	-
ผู้จัดการโรงงาน	Lead	1	1	-	-	-	-
	Zinc	1	1	-	-	-	-
อื่นๆ	Lead	1	1	-	-	-	-
	Zinc	1	1	-	-	-	-

ลงชื่อ

()

นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทน

หมายเหตุ ๑. งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง หมายถึง งานที่ลูกจ้างทำ ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการตรวจสุขภาพลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง พ.ศ. ๒๕๖๓

๒. การให้การรักษา (โปรแกรมรายละเอียด) เช่น การส่งตัวลูกจ้างเข้ารับการตรวจสุขภาพซ้ำ การส่งลูกจ้างเข้ารับการรักษามะเร็ง เป็นต้น

๓. การแก้ไขสภาพแวดล้อม (โปรแกรมรายละเอียด) เช่น การบำรุงรักษาเครื่องจักร การปรับปรุงแก้ไขเครื่องจักร เป็นต้น

๔. การป้องกันที่ตัวลูกจ้าง (โปรแกรมรายละเอียด) เช่น จัดและควบคุมดูแลให้ลูกจ้างสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันหรือที่ครอบหูลดเสียง การเปลี่ยนงาน เป็นต้น



โรงพยาบาลมงกุฎราชยอง(Mongkut Rayong Hospital)

149/1 ถ.มาบขา ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800

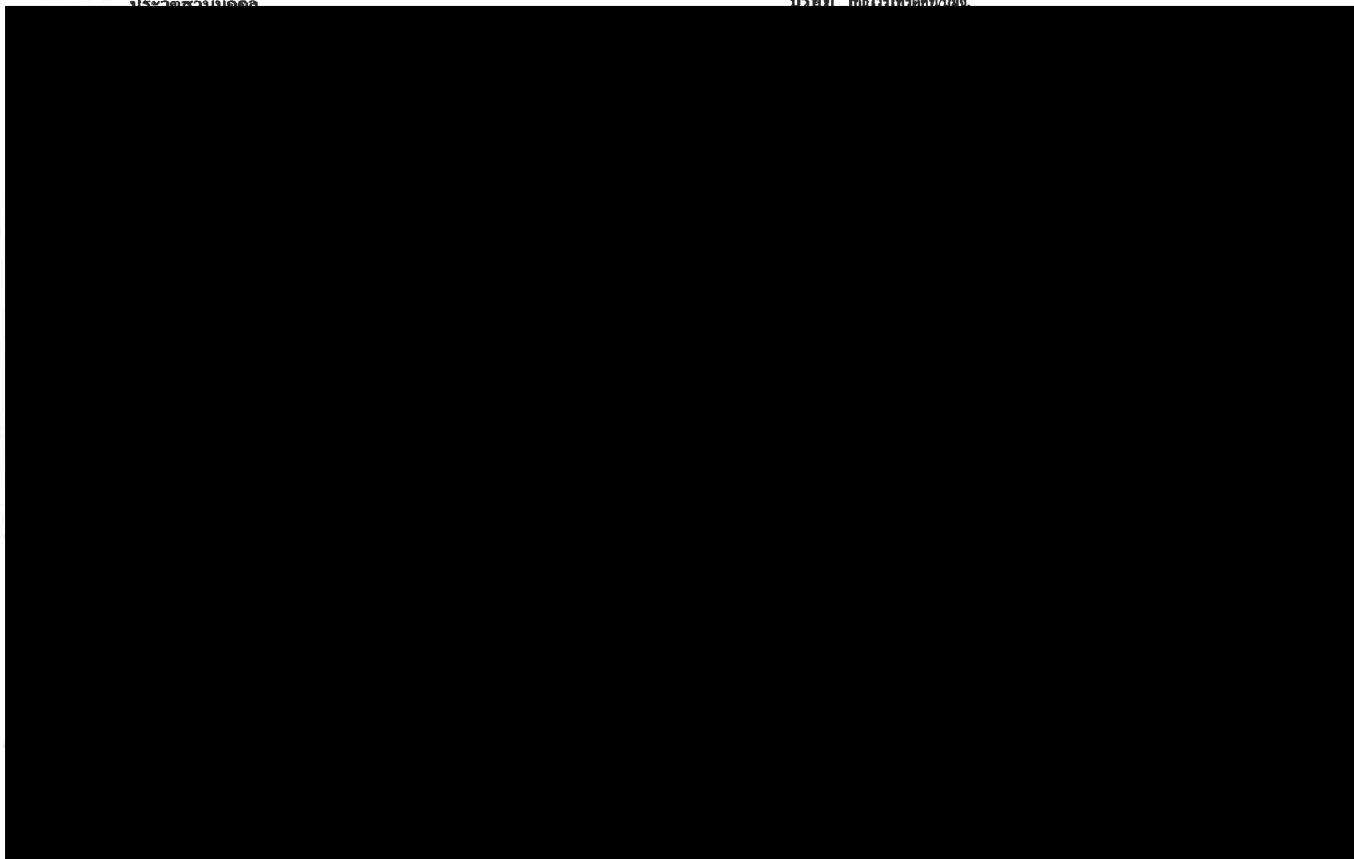
ประวัติสุขภาพ

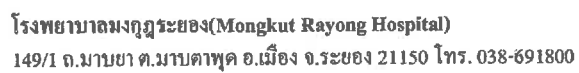
รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)

วันที่ตรวจ 20 มกราคม 2566

วันที่ทำ 10 มิถุนายน 2566

ZTWPC



**รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)**

1TWPC

วันที่ตรวจ 20 มกราคม 2566

2025 9-15-2024



โรงพยาบาลมณฑลราชวิถี(Mongkut Rajong Hospital)
149/1 ถ.มหาบดินทร์ อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800
ประจักษ์ส่วนบุคคล

รายงานผลการตรวจสุขภาพ (Report of Medical Examination)

8181c

วันที่ตร ๑๐ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๖

บริษัท ไทยไวโรเทค จำกัด (มหาชน)



โรงพยาบาลมกุฏราชรัง(Mongkut Rayong Hospital)

149/1 ถ.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800

ประวัติส่วนบุคคล

รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)

37WPC

วันที่ตรวจ 4 พฤษภาคม 2566

บริษัท ไทยวิโรโพรกติก จำกัด (มหาชน)

04-15-2566

04-15-2566

โรงพยาบาลมกุฏราชรัง (Mongkut Rayong Hospital)



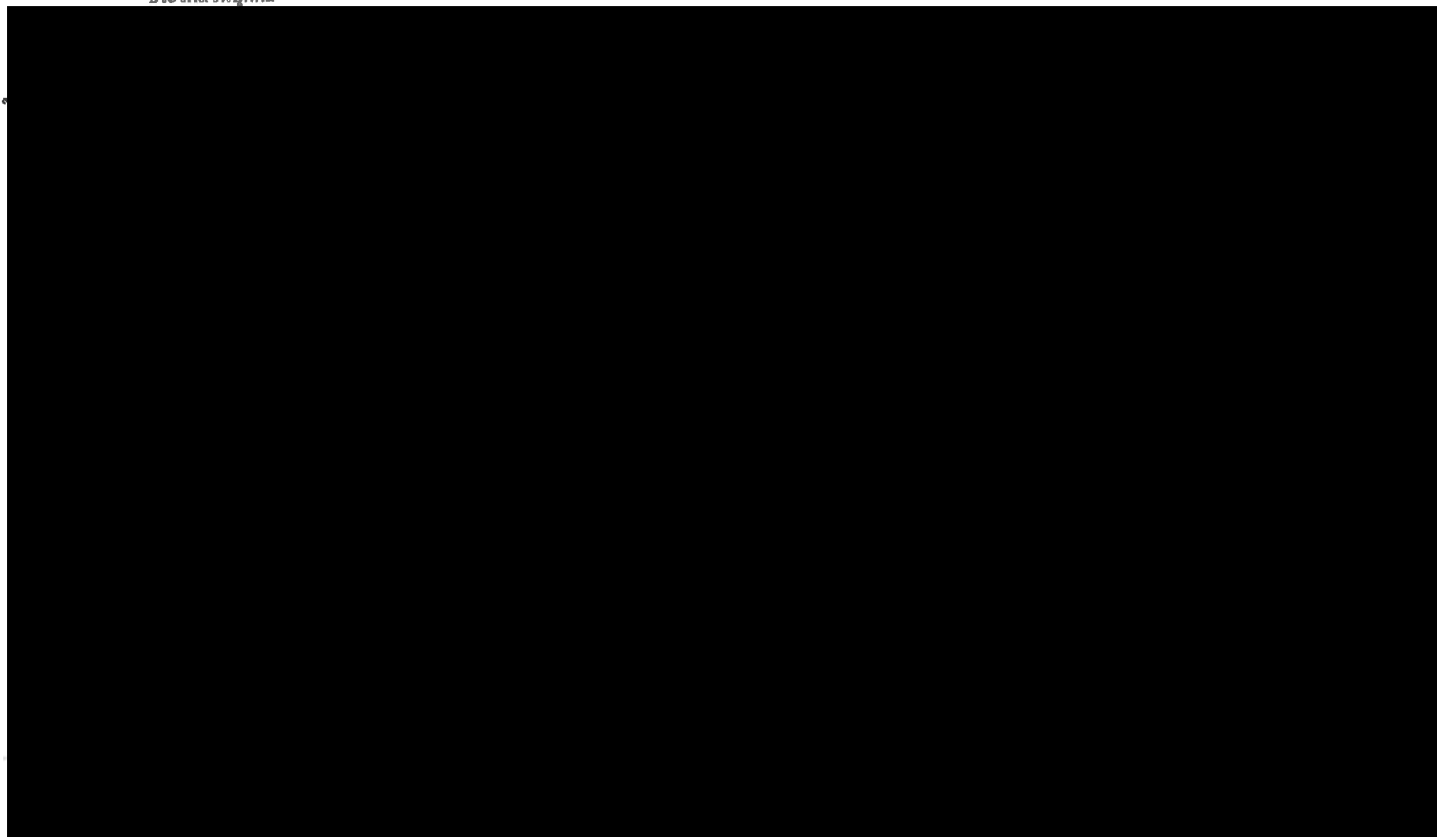
โรงพยาบาลมกุฏราชรัง(Mongkut Rayong Hospital)
149/1 ถ.มาบยา ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800
ประวัติส่วนบุคคล

รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)

ITWPC

วันที่ตรวจ 28 มกราคม 2566

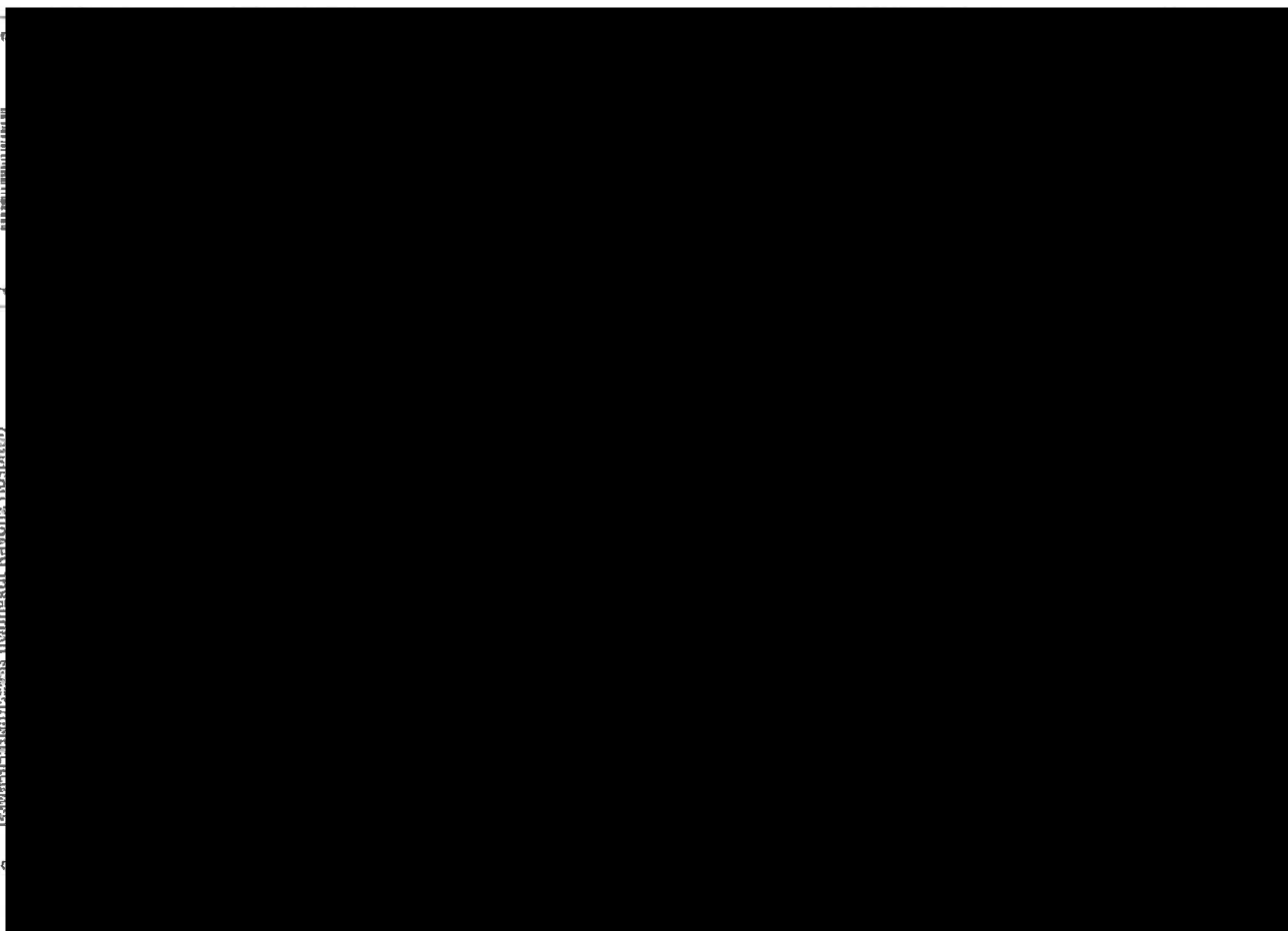
บริษัท ไทยไวไฟร์คัพเนบจ.



04.01.2566

นายแพทย์ มกุฏราชรัง

โรงพยาบาลมกุฏราชรัง (Mongkut Rayong Hospital)





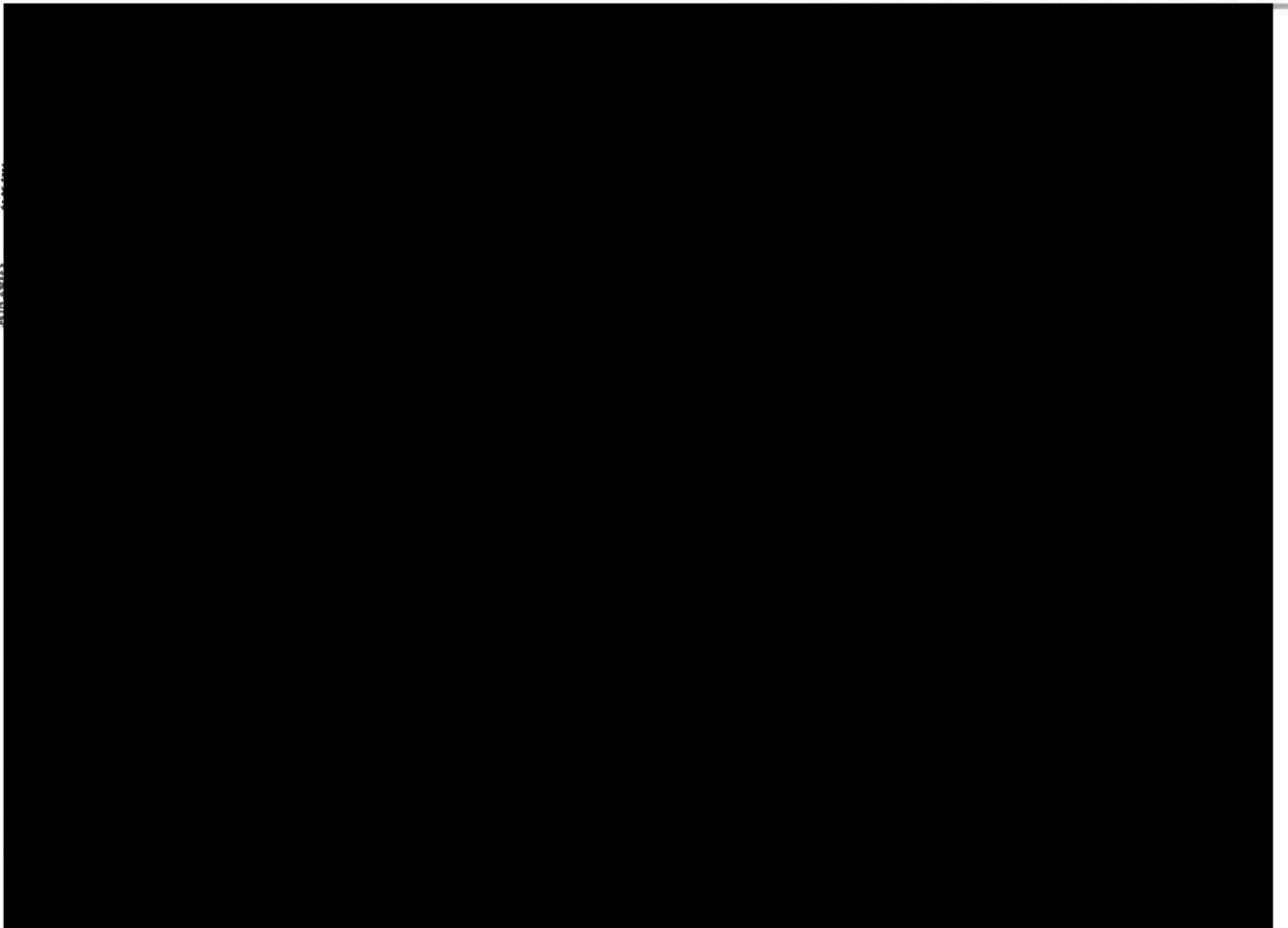
โรงพยาบาลมงกุฎราชอง(Mongkut Rayong Hospital)

149/1 ถ.มหาชาติ ต.มหาธาตุ อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800

รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)

วันที่ตรวจ 4 พฤษภาคม 2566

PTWPC





149/1 ถ.มานยา ต.มาตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800

รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)27 WPC⁺

วันที่ตรวจ 4 พฤษภาคม 2566

លើកទី១ វិស័យកសិកម្មសត្វល្អិត (សត្វល្អិត)

โรงพยาบาลราชวิถี (Mongkut Rajong Hospital)



โรงพยาบาลมงกุฎราชอง(Mongkut Rayong Hospital)

149/1 ถ.มามยา ต.มามตาทุต อ.เมือง จ.ระยอง 21150 โทร. 038-691800

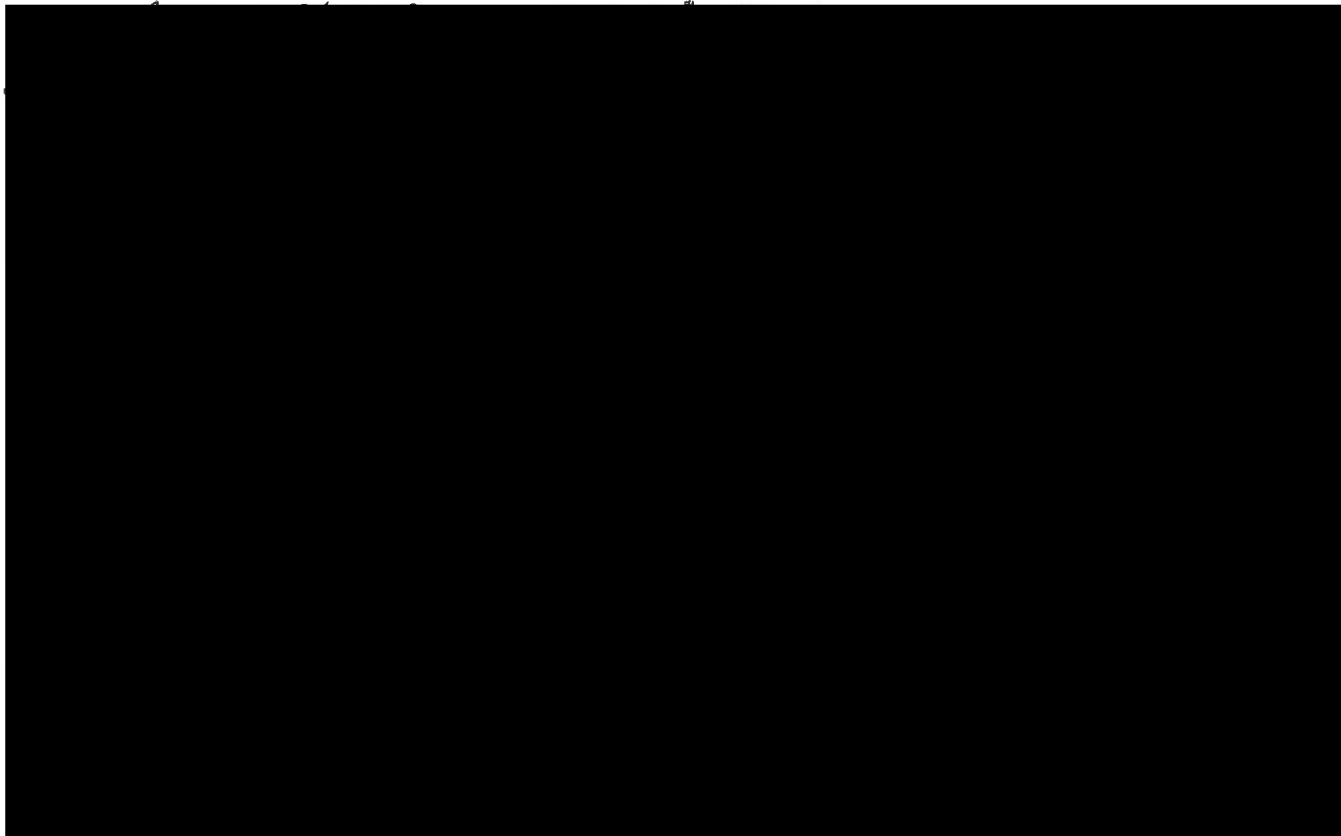
ประวัติส่วนบุคคล

รายงานผลการตรวจสุขภาพ(Report of Medical Examination)

วันที่ตรวจ 20 กุมภาพันธ์ 2566

บริษัท ไทยไวโรลักซ์บมจ.

ITWPC



ภาคผนวก ก-47
เอกสารประกันภัยของพนักงาน



หมายเลข		0045
รหัส		
1. ชื่อ		
ที่		
2. ลักษณะ		
เลข	
3. สถานที่		
4. อัตรา		
5. ระบุ		น.
6. ข้อ		
1. เสีย		
2. ค่า		
3. ค่า		
		ที่
ความ		
7. เอก		
8. เบี้ย		ท
<input type="checkbox"/> ก		

วันที่ทำ
เพื่อเป็น

บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ AL006042-22RBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

เอกสารแนบท้ายช้อยกเว้นความรับผิดชอบอันเกิดขึ้นจากการติดต่อสื่อสารผ่านระบบเครือข่ายข้อมูล

(Cyber Risk Exclusion Clause)

เป็นที่ตกลงกันว่า ถ้าข้อความใดในเอกสารนี้ขัดหรือแย้งกับข้อความที่ปรากฏในกรมธรรม์ประกันภัยให้ใช้
ข้อความที่ปรากฏในเอกสารนี้บังคับแทน

เอกสารแนบท้ายนี้ บริษัทจะไม่ชดใช้ค่าสินไหมทดแทนในนามของผู้เอาประกันภัยสำหรับความสูญเสียหรือ
ความเสียหายอันเกิดแก่บุคคลภายนอก ซึ่งผู้เอาประกันภัยจะต้องรับผิดชอบตามกฎหมายอันสืบเนื่องหรือเป็นผลมาจาก
กิจกรรมใดๆ และ/หรือการประกอบธุรกิจที่ได้มีการดำเนินการและ/หรือติดต่อผ่านอินเทอร์เน็ต อินทราเน็ต
อิเล็กทรอนิกส์ และ/หรือผ่านเว็บไซต์ของผู้เอาประกันภัย อินเทอร์เน็ต ไซต์ที่อยู่ของเว็บ และ/หรือการส่งผ่านจดหมาย
อิเล็กทรอนิกส์ หรือการส่งเอกสารโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

ส่วนเงื่อนไขและข้อความอื่นๆ ในกรมธรรม์ประกันภัยนี้ คงใช้บังคับตามเดิม

เอกสารแนบท้ายช้อยกเว้นการจดจำข้อมูลวันที่

(Date Information Recognition Exclusion Clause)

เอกสารแนบท้ายนี้ บริษัทจะไม่ชดใช้ค่าสินไหมทดแทนในนามของผู้เอาประกันภัยสำหรับความสูญเสีย
หรือความเสียหายอันเกิดแก่บุคคลภายนอก ซึ่งผู้เอาประกันภัยจะต้องรับผิดชอบตามกฎหมายอันมีสาเหตุทั้งทางตรงหรือ
ทางอ้อมจากหรือมีส่วนประกอบของความสับสน หรือความไม่สามารถดังต่อไปนี้

1. วงจรอุปกรณ์ไฟฟ้า(Electronic Circuit) ไมโครชิป (Microchip) วงจรรวม (Integrated circuit)
ไมโครโพรเซสเซอร์ (Microprocessors) ระบบแบบฝังตัว (embedded system) เครื่องคอมพิวเตอร์
(hardware) ระบบข้อมูล(software) เฟิร์มแวร์(firmware) โปรแกรม (program) คอมพิวเตอร์
คอมพิวเตอร์อุปกรณ์ประมวลผลข้อมูล (Data Processing Equipment) อุปกรณ์โทรคมนาคมหรือระบบ
หรืออุปกรณ์อื่นใดที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน
2. สื่อข้อมูล (Media) หรือระบบที่ใช้ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกันกับสิ่งดังกล่าว

ไม่ว่าจะเป็นทรัพย์สินของผู้เอาประกันภัยหรือไม่ก็ตาม ตลอดระยะเวลาของการทำงานเพื่อวัตถุประสงค์อย่าง
ใดอย่างหนึ่งหรือทั้งหมดและผลกระทบต่อเนื่องจากการใช้ ตัวเลข สัญญลักษณ์ หรือคำเพื่อรับรู้และจดจำวันที่ รวมถึง
แต่ไม่จำกัดเพียงความสับสนหรือความไม่สามารถที่จะรับรู้ จดจำ จัด เก็บ (capture) รวบรวม บันทึก (save) หรือ
เก็บรักษา (retain) และ/หรือ จัดดำเนินการ แปลคำสั่ง หรือประมวลผลข้อมูล หรือข้อมูลสารสนเทศ หรือคำสั่งงานหรือ
คำสั่งใดๆอย่างถูกต้องตรงตามวันที่จริงในปฏิทิน อันเป็นผลมาจาก

1. การจดจำ รับรู้ ใช้ ประยุกต์ วันที่ใดๆ วันของสัปดาห์ หรือระยะของเวลา นอกเหนือหรือแตกต่างไปจากวัน
ที่ใดๆ วันของสัปดาห์ หรือระยะของเวลาที่ถูกต้อง
2. การปฏิบัติงานของคำสั่งใดๆ หรือตรรกะซึ่งได้ถูกโปรแกรมหรือเป็นส่วนประกอบในสิ่งใดๆก็ตามที่อ้างถึงใน
ข้อ 1. และ 2. ข้างต้น

ส่วนเงื่อนไขและข้อความอื่นๆ ในกรมธรรม์ประกันภัยนี้ คงใช้บังคับตามเดิม



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ AL006042-22RBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

เอกสารแนบท้ายข้อยกเว้นภัยก่อการร้าย

(Terrorism Exclusion Endorsement)

ถ้าข้อความใดในเอกสารนี้ขัดหรือแย้งกับข้อความที่ปรากฏในกรมธรรม์ประกันภัยหรือสลักหลังใดๆ ให้เป็นที่ตกลงกันว่า กรมธรรม์ประกันภัยนี้ไม่คุ้มครองความสูญเสีย หรือความเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ ก็ตาม ไม่ว่าจะเป็นสาเหตุโดยตรงหรือโดยอ้อม เป็นผลมาจากหรือเกี่ยวเนื่องมาจากการกระทำก่อการร้าย ไม่ว่าจะเกิดจากสาเหตุหรือเหตุการณ์ซึ่งส่งผลกระทบอย่างต่อเนื่อง หรือมีลำดับเหตุการณ์เป็นอย่างไรสำหรับความสูญเสียหรือความเสียหายนั้น

โดยจุดประสงค์ของข้อยกเว้นนี้ การกระทำก่อการร้ายให้หมายความรวมถึงการกระทำซึ่งใช้กำลังหรือความรุนแรง และ/หรือ มีการข่มขู่โดยบุคคลหรือกลุ่มบุคคลใด ไม่ว่าจะเป็น การกระทำเพียงลำพัง การกระทำการแทน หรือที่เกี่ยวข้องกับองค์กรใด หรือรัฐบาลใด ซึ่งกระทำเพื่อผลทางการเมือง ศาสนา ลัทธินิยมหรือจุดประสงค์ที่คล้ายคลึงกัน รวมทั้งเพื่อต้องการส่งผลให้รัฐบาลและ/หรือสาธารณชนหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของสาธารณชนตกอยู่ในภาวะตื่นตระหนกหวาดกลัว

ข้อยกเว้นนี้ไม่คุ้มครองความสูญเสีย หรือความเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ ไม่ว่าจะเป็นสาเหตุโดยตรงหรือโดยอ้อม เป็นผลมาจากหรือมีส่วนเกี่ยวเนื่องกับการกระทำใดๆ ที่ต้องกระทำขึ้นเพื่อควบคุม ป้องกัน หยุดยั้ง ไม่ว่าจะรูปแบบใดซึ่งเนื่องเกี่ยวกับการกระทำก่อการร้าย

ในกรณีที่ส่วนหนึ่งส่วนใดของข้อยกเว้นนี้ไม่สามารถนำมาใช้บังคับได้ ให้ถือว่าส่วนที่เหลือยังคงมีผลบังคับ

TOTAL ASBESTOS EXCLUSION CLAUSE

This contract shall not apply to and does not cover any actual or alleged liability whatsoever for any claim or claims in respect of loss directly or indirectly arising out of, resulting from, in consequence of, contributed to or aggravated by asbestos in whatever form or quantity possible claims notified in accordance with a) above and shall thereafter keep the Reinsurer fully informed as All claims and losses based upon, arising out of, directly or indirectly resulting from or in consequence of, or any way involving:

- a) asbestos, or
- b) any actual or alleged asbestos related injury or damage involving the use, presence, existence, detection, removal, elimination or avoidance of asbestos or exposure or potential exposure to asbestos

เอกสารแนบท้ายว่าด้วยข้อยกเว้นภัยโรคติดต่อ

เอกสารแนบท้ายนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้

เป็นที่ตกลงกันว่า การประกันภัยตามกรมธรรม์ประกันภัยนี้ ไม่คุ้มครองความสูญเสีย ความรับผิดชอบ ความเสียหาย ค่าชดเชย การบาดเจ็บ การเจ็บป่วย โรค การเสียชีวิต ค่ารักษาพยาบาล ค่าใช้จ่ายในการต่อสู้คดี คำนวณ ค่าใช้จ่าย หรือจำนวนเงินอื่นใด ที่เกิดขึ้นจริงหรือกล่าวอ้างว่าเกิดขึ้น ไม่ว่าจะมีส่วนเหตุร่วมที่เกิดขึ้นพร้อมกัน ผลสืบเนื่องใดๆ เริ่มจาก มีสาเหตุจาก เกิดจาก มีส่วนร่วมมาจาก เป็นผลจาก หรือเกี่ยวข้องทั้งโดยตรง หรือโดยอ้อมกับโรคติดต่อ หรือความหวั่นเกรง หรือภาวะคุกคาม (ไม่ว่าจะเกิดขึ้นจริงหรือเป็นไปตามความเข้าใจ ก็ตาม) ของโรคติดต่อนั้น

ภายใต้เอกสารแนบท้ายนี้

1. ความสูญเสีย ความรับผิดชอบ ความเสียหาย ค่าชดเชย การบาดเจ็บ การเจ็บป่วย โรค การเสียชีวิต ค่ารักษาพยาบาล ค่าใช้จ่ายในการต่อสู้คดี ค่าใช้จ่าย หรือจำนวนเงินอื่นใดให้หมายรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียง ค่าใช้จ่ายใด ๆ ในการทำความสะอาด การฆ่าเชื้อ การกำจัด การเฝ้าตรวจสอบ หรือการทดสอบสำหรับโรคติดต่อ

2. คำว่า โรคติดต่อ หมายถึง โรคใด ๆ ที่สามารถแพร่เชื้อได้โดยทางสสาร หรือพาหะใด ๆ จากสิ่งมีชีวิตใดไปยังสิ่งมีชีวิตอื่น ซึ่งหน่วยงานภาครัฐหรือองค์การอนามัยโลกประกาศให้เป็นโรคติดต่อ โดยที่

2.1 สสารหรือพาหะ ให้หมายรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียง ไวรัส แบคทีเรีย ปรสิต หรือสิ่งมีชีวิตอื่น ๆ หรือการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ของสิ่งเหล่านั้น ไม่ว่าถึงอย่างไรยังมีชีวิตอยู่หรือไม่ก็ตาม และ

2.2 วิธีการแพร่เชื้อไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ให้หมายรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการแพร่กระจายไปในอากาศ การแพร่เชื้อจากของเหลวในร่างกาย การแพร่เชื้อจากหรือสู่พื้นผิวหรือวัตถุใด ๆ ที่เป็นของแข็ง ของเหลว หรือก๊าซ หรือระหว่างสิ่งมีชีวิต และ

2.3 โรค สสาร หรือพาหะสามารถก่อให้เกิดหรือคุกคามต่อการบาดเจ็บทางกาย การเจ็บป่วย การทุกข์ทรมานทางด้านจิตใจ ความเสียหายต่อสุขภาพของมนุษย์ สวัสดิภาพของมนุษย์ หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน

ข้อตกลงภายใต้เอกสารแนบท้ายนี้ ให้ใช้ข้อยกเว้น เงื่อนไขทั่วไปและข้อความอื่นๆ ในกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้บังคับตามเดิม เว้นแต่ได้มีการแก้ไข เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติมไว้ตามเอกสารแนบท้ายนี้

ทั้งนี้ ข้อความตามเอกสารแนบท้ายนี้ไม่ใช้บังคับกับกรมธรรม์ประกันภัยหรือเอกสารแนบท้ายที่ให้ความคุ้มครองภัยจากโรคติดต่อ

เงื่อนไขภัยประกันภัย

MUANG THAI INSURANCE

กรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดตามกฎหมายอันเกิดจากการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3

ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ

โดยการซื้อถือข้อตกลงในใบคำขอเอาประกันภัย ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยนี้ และเพื่อเป็นการตอบแทนเบี้ยประกันภัยที่ผู้เอาประกันภัยต้องชำระ ภายใต้กรมธรรม์ประกันภัยนี้ บริษัทให้สัญญากับผู้เอาประกันภัยดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 คำจำกัดความ

ถ้อยคำและคำบรรยายซึ่งมีความหมายเฉพาะที่ได้ให้ไว้ในส่วนใดก็ตามของกรมธรรม์ประกันภัยนี้ จะถือเป็นความหมายเดียวกันทั้งหมดไม่ว่าจะปรากฏในส่วนใดก็ตาม เว้นแต่จะกำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้

1.1	กรมธรรม์ประกันภัย	หมายความว่า	ใบคำขอเอาประกันภัย ตารางกรมธรรม์ประกันภัย ข้อตกลงคุ้มครอง ข้อยกเว้น ข้อกำหนดและเงื่อนไขทั่วไป ข้อระบุพิเศษ ข้อรับรอง เอกสารแนบท้าย และใบสลักหลังกรมธรรม์ประกันภัย ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งแห่งสัญญาประกันภัย
1.2	บริษัท	หมายความว่า	ผู้รับประกันภัยตามกฎหมายประกันภัยฉบับนี้
1.3	ผู้เอาประกันภัย	หมายความว่า	บุคคล หรือนิติบุคคลตามที่ระบุชื่อเป็นผู้เอาประกันภัยในตารางกรมธรรม์ประกันภัยที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ ตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง และ/หรือผู้ดำเนินการแทนใดๆ ที่ประกอบกิจการเฉพาะบริเวณตามแบบผังที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ
1.4	ผู้ได้รับความเสียหาย	หมายความว่า	บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลที่ได้รับความเสียหายแก่ชีวิต ร่างกายหรือทรัพย์สินจากอุบัติเหตุหรือการระเบิดอันเกิดจากการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติแต่ไม่หมายความรวมถึง <ol style="list-style-type: none">1. ผู้เอาประกันภัยหรือบุคคลในครอบครัวหรือบุคคลที่อยู่ด้วยกันซึ่งเกี่ยวข้องโดยตรงหรือโดยอ้อมของผู้เอาประกันภัย หรือ2. ลูกจ้างของผู้เอาประกันภัยขณะอยู่ในระหว่างการว่าจ้าง หรือ3. บุคคลซึ่งในขณะที่เกิดเหตุอยู่ในระหว่างการปฏิบัติงานให้ผู้เอาประกันภัยภายใต้สัญญาว่าจ้างหรือการฝึกงาน
1.5	กิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ	หมายความว่า	กิจการควบคุมประเภทที่ 3 ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none">1. คลังก๊าซธรรมชาติ2. สถานที่ใช้ก๊าซธรรมชาติ3. สถานีบริการก๊าซธรรมชาติ4. ระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ
1.6	ความเจ็บป่วย	หมายความว่า	ความเจ็บป่วยที่เป็นผลมาจากอุบัติเหตุ หรือการระเบิดอันเกิดจากการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติหรือการเจ็บป่วยก๊าซธรรมชาติในสถานที่ประกอบการตามที่ระบุในตารางกรมธรรม์ประกันภัย
1.7	ทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง	หมายความว่า	ทุพพลภาพถึงขนาดไม่สามารถประกอบหน้าที่การงานใดๆ ในอาชีพประจำหรืออาชีพอื่นๆ ได้โดยสิ้นเชิงตลอดไป

เมืองไทยประกันภัย

MUANG THAI INSURANCE

หมวดที่ 2 ข้อตกลงคุ้มครอง

บริษัทจะชดใช้ค่าสินไหมทดแทนในนามผู้เอาประกันภัยกรณีผู้เอาประกันภัยมีความรับผิดชอบตามกฎหมายต้องชดใช้ค่าเสียหายแก่ผู้ได้รับความเสียหายอันเนื่องมาจากอุบัติเหตุหรือการระเบิดจากการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ เฉพาะบริเวณแนวเขตที่ขึ้นขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติดังที่ได้ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย ในระหว่างระยะเวลาที่กรมธรรม์ประกันภัยมีผลบังคับและทำให้เกิดความสูญเสียหรือความเสียหาย ดังต่อไปนี้

1. การเสียชีวิต หรือความบาดเจ็บต่อร่างกาย หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง หรือความเจ็บป่วย ของ ผู้ได้รับความเสียหาย
2. ความเสียหายต่อทรัพย์สินของผู้ได้รับความเสียหาย

โดยมีจำนวนเงินความคุ้มครอง และจำนวนเงินจำกัดความรับผิดชอบเป็นไปตามที่ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย

หลักเกณฑ์การชดใช้ค่าสินไหมทดแทน

1. บริษัทจะชดใช้ค่าสินไหมทดแทนให้กับผู้ได้รับความเสียหาย หากผู้ได้รับความเสียหายเสียชีวิตจะชดใช้ให้กับทายาทตามกฎหมายของผู้ได้รับความเสียหายนั้น
2. จำนวนเงินค่าใช้จ่ายอันเนื่องมาจากการฟ้องร้อง ค่าธรรมเนียมศาล หรือค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินคดีให้ถือเป็นส่วนหนึ่ง มิใช่ส่วนเพิ่มของจำนวนเงินจำกัดความรับผิดชอบต่อความสูญเสียหรือเสียหายแต่ละครั้ง และตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย

หมวดที่ 3 ข้อยกเว้น

กรมธรรม์ประกันภัยนี้ไม่คุ้มครอง

1. ความสูญเสียหรือเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากกิจการอื่นซึ่งไม่ใช่กิจการควบคุมประเภทที่ 3 ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ
2. ความรับผิดชอบสำหรับความสูญเสียหรือความเสียหายต่อ
 - 2.1. ทรัพย์สินที่ผู้เอาประกันภัยครอบครอง หรืออยู่ในความดูแล หรือควบคุมหรือกำลังใช้หรือกำลังปฏิบัติงาน โดยผู้เอาประกันภัย
 - 2.2. ทรัพย์สินที่ถูกจ้างหรือตัวแทนของผู้เอาประกันภัยดูแล ควบคุม กำลังใช้ หรือกำลังปฏิบัติงาน เพื่อผู้เอาประกันภัยในระหว่างทางการที่จ้าง
3. ความรับผิดใดๆ ที่เกิดขึ้นจากคำพิพากษาหรือกระบวนการยุติธรรม ซึ่งมีศาลไทย หรือที่เกิดขึ้นหรือสืบเนื่องจากคำพิพากษาของศาลไทยเพื่อบังคับคดีให้ตัดสินนอกราชอาณาจักรไทย
4. ความสูญเสียหรือเสียหายใดๆ อันเป็นผลมาจากสถานการณ์การก่อการกำเริบระหว่างการก่อสร้าง ค่อเดิม รื้อถอนอาคารหรือสิ่งปลูกสร้างใด
5. ความรับผิดอันเกิดจากสัญญาที่ผู้เอาประกันภัยทำขึ้น ซึ่งถ้าไม่มีสัญญาดังกล่าว ความรับผิดของผู้เอาประกันภัยจะไม่เกิดขึ้น
6. ค่าปรับทางแพ่ง ค่าปรับทางอาญา หรือค่าปรับโดยสัญญา
7. ความรับผิดไม่ว่าลักษณะใดๆ อันเกิดจาก หรือเกี่ยวเนื่องมาจาก หรือเป็นผลโดยตรงหรือโดยอ้อมจาก
 - 7.1. สงคราม การรุกราน การกระทำที่มุ่งร้ายของศัตรูต่างชาติ หรือการกระทำที่มุ่งร้ายคล้ายสงคราม (ไม่ว่าจะมีการประกาศหรือไม่ก็ตาม) หรือสงครามกลางเมือง
 - 7.2. การแข็งข้อ การกบฏ การจลาจล การนัดหยุดงาน การยึดอำนาจ การก่อความวุ่นวาย การก่อการร้าย การปลุมนินทา การประกาศกฎอัยการศึก หรือเหตุการณ์ความไม่สงบใดๆ ซึ่งจะเป็นเหตุให้มีการประกาศหรือคงไว้ซึ่งกฎอัยการศึก
 - 7.3. ความสูญเสียหรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นในระหว่างหรือสืบเนื่องจากการกระทำโดยเจ้าหน้าที่ของรัฐในการจับ ยึด ทำลาย หรือทำให้ยานพาหนะที่ใช้ในการขนส่งเสียหาย
 - 7.4. ความสูญเสีย ความเสียหาย ความรับผิดหรือค่าใช้จ่ายไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม อันเกิดจากหรือ มีสาเหตุมาจาก
8. การแผ่รังสีของสารกัมมันตภาพรังสี หรือการปนเปื้อนโดยสารกัมมันตภาพรังสีจากเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใดๆ หรือจากกากนิวเคลียร์ใดๆ หรือจากกระบวนการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงนิวเคลียร์
9. สารกัมมันตภาพรังสี สารพิษ วัตถุระเบิด หรือวัตถุอันตรายอื่น หรือทรัพย์สินซึ่งปนเปื้อนซึ่งมีสาเหตุมาจากการติดตั้งเครื่องมือทางนิวเคลียร์ เตาปฏิกรณ์นิวเคลียร์ ส่วนประกอบทางนิวเคลียร์ หรือการประกอบชิ้นส่วนทางนิวเคลียร์

เมื่อภัยภัยประจักษ์

MUANG THAI INSURANCE

10. สารกัมมันตภาพรังสี สารพิษ วัตถุระเบิด หรือวัตถุอันตรายอื่น หรือทรัพย์สินซึ่งปนเปื้อนซึ่งมีสาเหตุมาจากวัตถุที่มีกัมมันตภาพรังสี ข้อยกเว้นนี้ไม่ขยายไปถึงสารกัมมันตรังสีอื่นใดนอกเหนือไปจากเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ เมื่อสารกัมมันตรังสีดังกล่าวถูกเตรียม ขนย้าย จัดเก็บ หรือใช้เพื่อการพาณิชย์กรรม เกษตรกรรม การใช้ในทางการแพทย์ การใช้ในทางวิทยาศาสตร์ หรือวัตถุประสงค์อื่นในทางสันติที่คล้ายคลึงกัน

หมวดที่ 4 ข้อกำหนดและเงื่อนไขทั่วไป

1. การเปลี่ยนแปลงสัญญาประกันภัย การเปลี่ยนแปลงข้อความใดๆ ในสัญญาประกันภัยจะต้องได้รับความยินยอมจากบริษัท และบริษัท ได้ออกบันทึกสลักหลังกรมธรรม์ประกันภัยไว้เป็นหลักฐานแล้ว
2. เงื่อนไขบังคับก่อน บริษัทจะรับผิดชอบใช้ค่าสินไหมทดแทนตามกรมธรรม์ประกันภัยนี้ หากผู้เอาประกันภัยได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดตามสัญญาประกันภัยและเงื่อนไขแห่งกรมธรรม์ประกันภัย
3. การระงับไปแห่งสัญญาตามกรมธรรม์ประกันภัย กรมธรรม์ประกันภัยนี้จะสิ้นสุดลงทันทีที่มีการเปลี่ยนแปลงสถานที่ประกอบกิจการ กิจการหรืออาชีพที่ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย หรือมีการเปลี่ยนแปลงในสาระสำคัญอื่น ๆ ซึ่งทำให้การเสี่ยงภัยเพิ่มขึ้น เว้นแต่ผู้เอาประกันภัยจะ ได้แจ้งให้บริษัททราบเป็นลายลักษณ์อักษร และบริษัทได้ตกลงยินยอมรับประกันภัยต่อไป โดยบริษัทออกเอกสารแนบท้ายที่ได้ลงลายมือชื่อโดยบุคคลผู้มีอำนาจของบริษัทและประทับตราของบริษัทไว้เป็นสำคัญ
4. หน้าที่ของผู้เอาประกันภัยในการจัดการป้องกัน ผู้เอาประกันภัยต้องป้องกันหรือจัดให้มีการป้องกันตามสมควร เพื่อมิให้เกิดอุบัติเหตุ และต้องปฏิบัติตามบทบัญญัติของกฎหมายและข้อบังคับของเจ้าหน้าที่ราชการ
5. หน้าที่ของผู้เอาประกันภัยในการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทน ในกรณีที่มิเหตุการณ์ซึ่งอาจก่อให้เกิดการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนตามสัญญาประกันภัยนี้ ผู้เอาประกันภัยต้อง
 - 5.1. แจ้งให้บริษัททราบโดยไม่ชักช้า
 - 5.2. ส่งต่อไปให้บริษัททันทีเมื่อได้รับหมายศาลหรือคำสั่งหรือคำบังคับของศาล
 - 5.3. ผู้เอาประกันภัยจะต้องไม่ตกลงยินยอมเสนอหรือสัญญาว่าจะชดเชยค่าเสียหายให้แก่บุคคลใด โดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัท เว้นแต่บริษัทมิได้จัดการต่อการเรียกร้องนั้น
 - 5.4. ส่งรายละเอียดและช่วยเหลือตามความจำเป็นเพื่อให้บริษัทตกลงชดเชยค่าสินไหมทดแทน หรือต่อสู้ข้อเรียกร้องใดๆ หรือฟ้องคดีให้
6. การรับช่วงสิทธิ ผู้เอาประกันภัยจะต้องไม่กระทำการใดๆ ที่จะทำให้การรับช่วงสิทธิของบริษัทต่อผู้กระทำผิดกระทบกระเทือนและต้องร่วมมือกับบริษัทในการที่บริษัทจะใช้สิทธิไล่เบี้ยจากบุคคลอื่น
7. สิทธิของบริษัท บริษัทมีสิทธิเข้าดำเนินการต่อสู้คดี และมีสิทธิทำการประนีประนอมในนามของผู้เอาประกันภัยต่อการเรียกร้องใดๆ
8. การบอกเลิกกรมธรรม์ประกันภัย
 - 8.1. บริษัทอาจบอกเลิกกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ด้วยการบอกกล่าวล่วงหน้าเป็นหนังสือไม่น้อยกว่า 15 วัน โดยทางไปรษณีย์ลงทะเบียนถึงผู้เอาประกันภัยตามที่อยู่ครั้งสุดท้ายที่แจ้งให้บริษัททราบ ในกรณีนี้บริษัทจะคืนเบี้ยประกันภัยให้แก่ผู้เอาประกันภัย โดยหักเบี้ยประกันภัยสำหรับระยะเวลาที่กรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ใช้บังคับมาแล้วออกตามส่วน
 - 8.2. ผู้เอาประกันภัยอาจบอกเลิกกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ โดยแจ้งให้บริษัททราบเป็นหนังสือและ มีสิทธิได้รับเบี้ยประกันภัยคืนหลังจากหักเบี้ยประกันภัยสำหรับระยะเวลาที่กรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ใช้บังคับมาแล้วออก โดยคิดตามอัตราเบี้ยประกันภัยระยะต้นดังตารางต่อไปนี้

ตารางอัตราเบี้ยประกันภัยระยะต้น

ระยะเวลาประกันภัย (ไม่เกิน/เดือน)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ร้อยละของเบี้ยประกันภัยเต็มปี	15	25	35	45	55	65	75	80	85	90	95	100

เมืองไทยประกันภัย

MUANG THAI INSURANCE

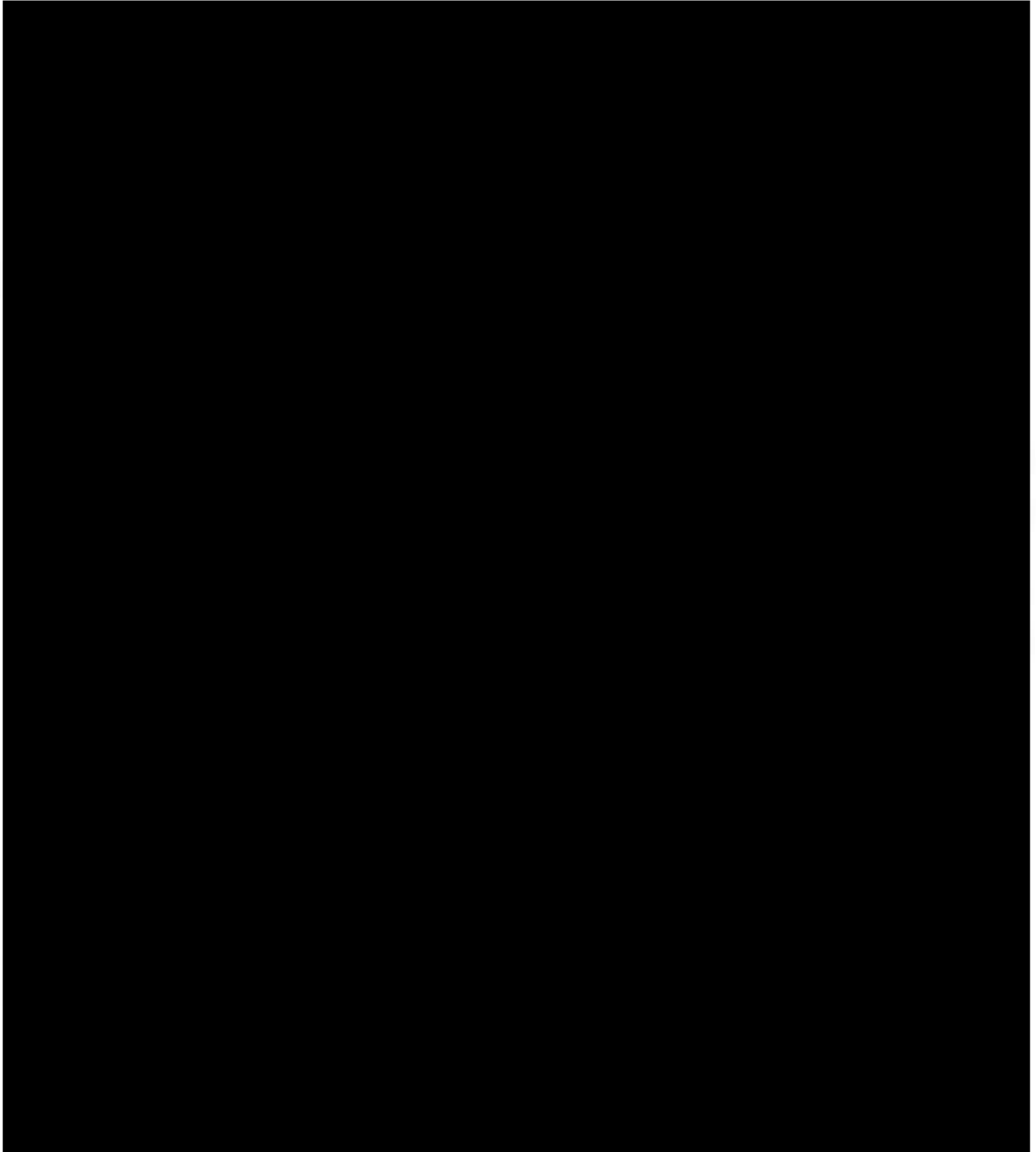
9. การสิ้นสุดความคุ้มครองโดยอัตโนมัติ หากผู้เอาประกันภัยถูกเพิกถอนใบอนุญาตการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ ให้ถือว่ากรมธรรม์ประกันภัยนี้สิ้นสุดความคุ้มครองโดยอัตโนมัติในวันเดียวกันนั้นเช่นกัน ผู้เอาประกันภัยมีสิทธิได้รับเบี้ยประกันภัยคืนตามอัตราส่วนหากไม่มีการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนในปีรับประกันภัยนั้น
10. เงื่อนไขพิเศษการคงไว้ซึ่งจำนวนเงินเอาประกันภัย ในกรณีที่บริษัทได้ชดใช้ค่าสินไหมทดแทนเพื่อความสูญเสียหรือเสียหายตามกรมธรรม์ประกันภัยนี้ บริษัทจะคงให้ความคุ้มครองโดยไม่ลดจำนวนเงินเอาประกันภัยตามจำนวนเงินค่าสินไหมทดแทนที่บริษัทได้ชดใช้ไป
11. การระงับข้อพิพาทโดยอนุญาโตตุลาการ ในกรณีที่ข้อพิพาท ข้อขัดแย้ง หรือข้อเรียกร้องใดๆ ภายใต้กรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ ระหว่างผู้มีสิทธิเรียกร้องตามกรมธรรม์ประกันภัยกับบริษัทและหากผู้มีสิทธิเรียกร้องประสงค์ และเห็นควรยุติข้อพิพาทนั้น โดยวิธีการอนุญาโตตุลาการ บริษัทตกลงยินยอมและให้ทำการวินิจฉัยชี้ขาดโดยอนุญาโตตุลาการ ตามระเบียบสำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย ว่าด้วยอนุญาโตตุลาการ



A member of the Pacific Cross Group of Companies

5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	
25.	
26.	
27.	
28.	
29.	
30.	
31.	
32.	
33.	
34.	
35.	
36.	
37.	
38.	
39.	
40.	
41.	
42.	
43.	
44.	
45.	
46.	
47.	
48.	
49.	
50.	
51.	
52.	
53.	
54.	
55.	
56.	
57.	
58.	
59.	
60.	
61.	
62.	
63.	
64.	
65.	
66.	
67.	
68.	
69.	
70.	
71.	
72.	
73.	
74.	
75.	
76.	
77.	
78.	
79.	
80.	
81.	
82.	
83.	
84.	
85.	
86.	
87.	
88.	
89.	
90.	
91.	
92.	
93.	
94.	
95.	
96.	
97.	
98.	
99.	
100.	

ตารางผลประโยชน์



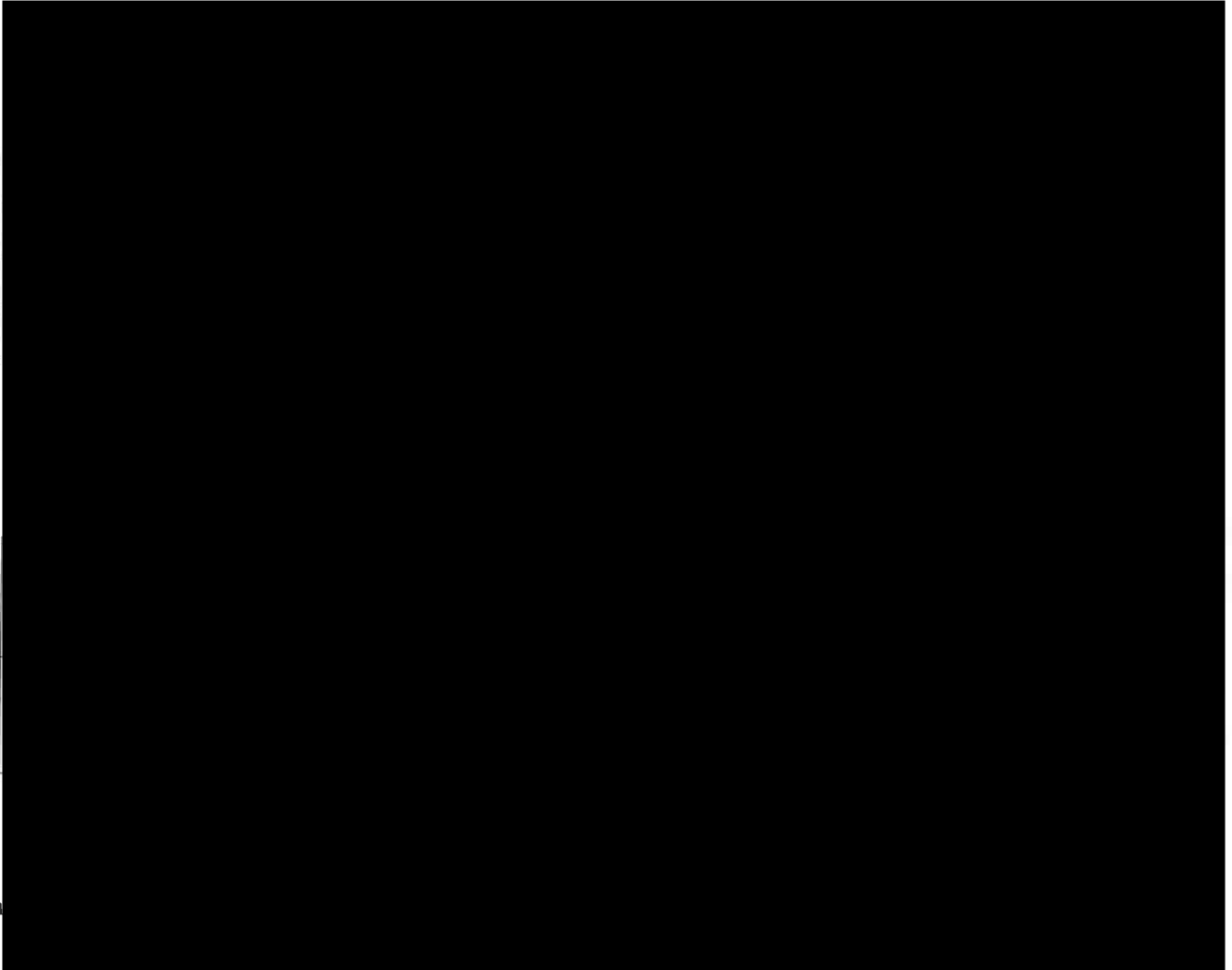
OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิก ครอส ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com

เอกสารแนบท้ายกรมธรรม์ประกันภัยอุบัติเหตุ

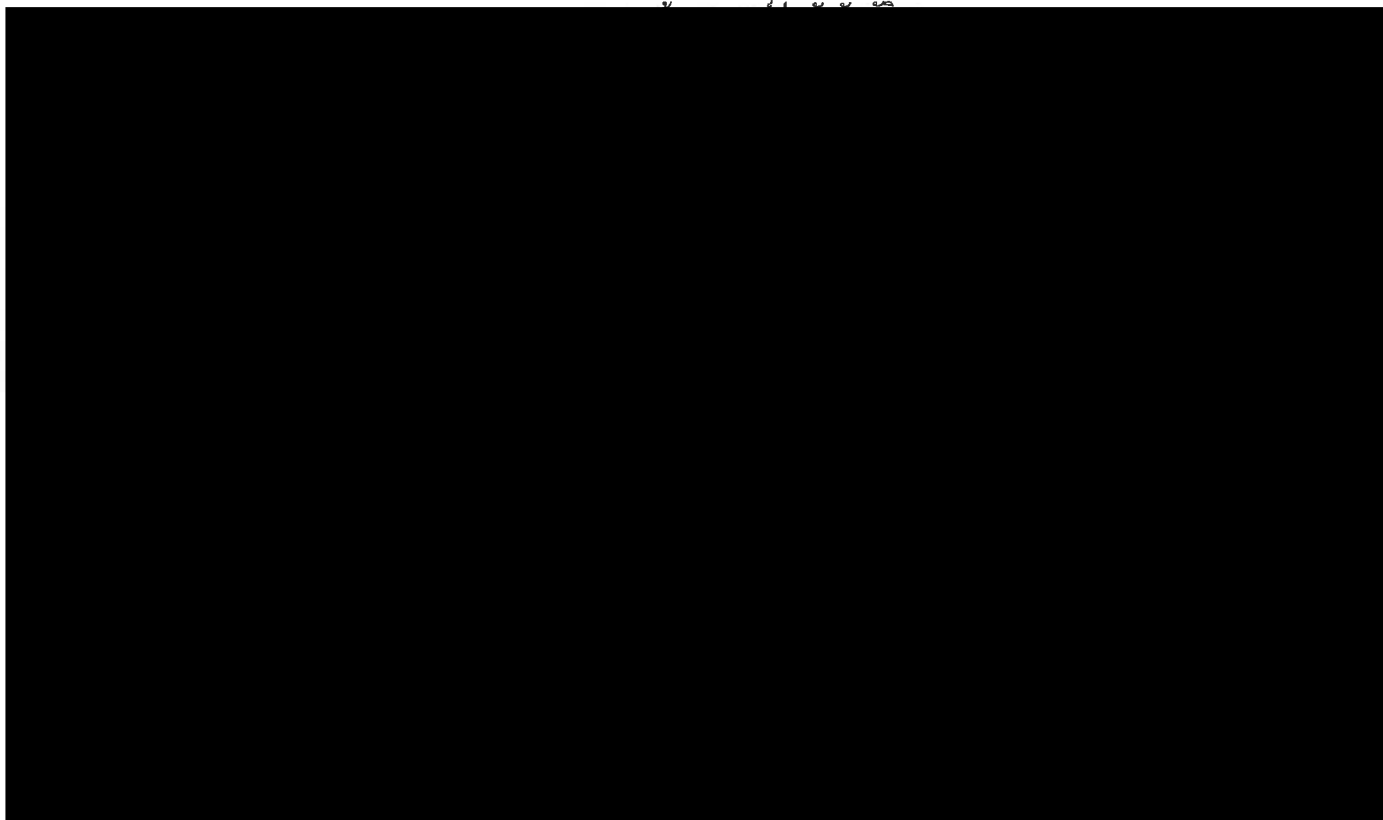


OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิค ครอส ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com



OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิก ครอส ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com

กรรมธรรม์ประกันภัยอุบัติเหตุ

โดยการซื้อถือข้อตกลงในใบคำขอเอาประกันภัยซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกรรมธรรม์ประกันภัยนี้และเพื่อเป็นการตอบแทนเบี้ยประกันภัยที่ผู้เอาประกันภัยต้องชำระภายใต้ข้อบังคับ เงื่อนไขทั่วไป ข้อตกลงคุ้มครอง ข้อยกเว้นและเอกสารแนบท้ายแห่งกรรมธรรม์ประกันภัย บริษัทฯ ให้สัญญากับผู้เอาประกันภัยดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 คำจำกัดความ

ถ้อยคำและคำบรรยายซึ่งมีความหมายเฉพาะที่ได้ให้ไว้ในส่วนใดก็ตามของกรรมธรรม์ประกันภัยจะถือเป็นความหมายเดียวกันทั้งหมด ไม่ว่าจะปรากฏในส่วนใดก็ตาม เว้นแต่จะได้กำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในกรรมธรรม์ประกันภัย

1.1	กรรมธรรม์ประกันภัย	หมายถึง	ตารางกรรมธรรม์ประกันภัย ตารางผลประโยชน์ เงื่อนไขข้อตกลงคุ้มครอง ข้อยกเว้น ข้อกำหนด เอกสารแนบท้าย ข้อระบุพิเศษ ข้อรับรอง และใบสลักหลังกรรมธรรม์ประกันภัย ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งแห่งสัญญาประกันภัย
1.2	บริษัท	หมายถึง	บริษัทที่ออกกรรมธรรม์ประกันภัยนี้
1.3	ผู้เอาประกันภัย	หมายถึง	บุคคลที่ระบุชื่อเป็นผู้เอาประกันภัยในตารางกรรมธรรม์ประกันภัยนี้ และ/หรือเอกสารแนบซึ่งเป็นบุคคลที่ได้รับการคุ้มครองตามกรรมธรรม์ประกันภัยนี้
1.4	อุบัติเหตุ	หมายถึง	เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นอย่างฉับพลัน จากปัจจัยภายนอกร่างกายและทำให้เกิดผลให้ผู้เอาประกันภัยมิได้เจตนาหรือมุ่งหวัง
1.5	การบาดเจ็บ	หมายถึง	การบาดเจ็บทางร่างกาย อันเป็นผลโดยตรงจากอุบัติเหตุ ซึ่งเกิดขึ้นโดยเอกเทศ และโดยอิสระจากเหตุอื่น
1.6	ความสูญเสีย หรือ ความเสียหายใดๆ	หมายถึง	การบาดเจ็บทางร่างกายของผู้เอาประกันภัยโดยอุบัติเหตุและทำให้ผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต สูญเสียอวัยวะ สายตา ทูพพลภาพ หรือได้รับบาดเจ็บ
1.7	ความรับผิดชอบส่วนแรก	หมายถึง	ความเสียหายส่วนแรกที่ผู้เอาประกันภัยจะต้องรับผิดชอบเองต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้ง
1.8	แพทย์	หมายถึง	ผู้ที่สำเร็จการศึกษาได้รับปริญญาแพทยศาสตรบัณฑิต ได้ขึ้นทะเบียนอย่างถูกต้องจากแพทยสภา และได้รับอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพสาขาเวชกรรมในท้องถิ่นที่ให้บริการทางการแพทย์ หรือทางด้านศัลยกรรม
1.9	พยาบาล	หมายถึง	ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพพยาบาลตามกฎหมาย
1.10	โรงพยาบาล	หมายถึง	สถานพยาบาลใดๆ ซึ่งจัดให้บริการทางการแพทย์ โดยสามารถรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนและมีองค์ประกอบทางด้านสถานที่ที่มีจำนวนบุคลากรทางการแพทย์ที่เพียงพอต่อการจัดการให้บริการที่ครบถ้วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งมีห้องสำหรับการผ่าตัดใหญ่และได้รับอนุญาตให้จัดทะเบียนดำเนินการเป็นโรงพยาบาลตามกฎหมายสถานพยาบาลของอาณาเขตนั้นๆ
1.11	สถานพยาบาลเวชกรรม	หมายถึง	สถานพยาบาลใดๆ ซึ่งจัดให้บริการทางการแพทย์ โดยสามารถรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนและได้รับอนุญาตให้จัดทะเบียนดำเนินการเป็นสถานพยาบาลเวชกรรมตามกฎหมายของอาณาเขตนั้นๆ
1.12	คลินิก	หมายถึง	สถานพยาบาลแผนปัจจุบันที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมาย ดำเนินการ โดยแพทย์ทำการรักษาพยาบาล ตรวจวินิจฉัยโรค และไม่สามารถรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนได้
1.13	มาตรฐานทางการแพทย์	หมายถึง	หลักเกณฑ์หรือแนวทางปฏิบัติทางการแพทย์แผนปัจจุบันที่เป็นสากล และนำมาซึ่งแผนการรักษาที่เหมาะสมกับผู้ป่วยตามความจำเป็นทางการแพทย์และสอดคล้องกับข้อสรุปจากประวัติ การบาดเจ็บ การตรวจพบ ผลการชันสูตร หรืออื่นๆ (ถ้ามี)
1.14	ค่าใช้จ่ายที่จำเป็นและสมควร	หมายถึง	ค่ารักษาพยาบาล และ/หรือค่าใช้จ่ายใดๆ ที่ควรจะเป็นเมื่อเทียบกับการให้บริการที่โรงพยาบาล หรือสถานพยาบาลเวชกรรม หรือคลินิก เรียกเก็บกับผู้ป่วยทั่วไปของ โรงพยาบาล หรือสถานพยาบาลเวชกรรม หรือคลินิก ซึ่งผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษานั้น



1.15	ความจำเป็นทางการแพทย์	หมายถึง	<p>การบริการทางการแพทย์ต่างๆ ที่มีเงื่อนไข ดังนี้</p> <p>(1) ต้องสอดคล้องกับการวินิจฉัย และการรักษาตามภาวะการบาดเจ็บของผู้รับบริการ</p> <p>(2) ต้องมีข้อบ่งชี้ทางการแพทย์อย่างชัดเจนตามมาตรฐานเวชปฏิบัติปัจจุบัน</p> <p>(3) ต้องมีใช้เพื่อความสะดวกของผู้รับบริการ หรือของครอบครัวผู้รับบริการ หรือของผู้ให้บริการรักษาพยาบาลเพียงฝ่ายเดียว และ</p> <p>(4) ต้องเป็นการบริการรักษาพยาบาลตามมาตรฐานการดูแลผู้ป่วยที่เหมาะสม ตามความจำเป็นของภาวะการบาดเจ็บของผู้รับบริการนั้นๆ</p>
1.16	ปีกรรมธรรม์ประกันภัย	หมายถึง	ระยะเวลาหนึ่งปีนับแต่วันที่กรรมธรรม์ประกันภัยมีผลบังคับ หรือนับแต่วันครบรอบปีกรรมธรรม์ประกันภัยปีต่อไป
1.17	การก่อการร้าย	หมายถึง	<p>การกระทำซึ่งใช้กำลังหรือความรุนแรง และ/หรือมีการข่มขู่โดยบุคคลหรือกลุ่มบุคคลใดไม่ว่าจะเป็นการกระทำเพียงลำพัง การกระทำการแทน หรือที่เกี่ยวข้องกับองค์กรใด หรือรัฐบาลใด ซึ่งกระทำเพื่อผลทางการเมือง ศาสนา ลัทธินิยมหรือจุดประสงค์ที่คล้ายคลึงกัน รวมทั้งเพื่อต้องการส่งผลให้รัฐบาลและ/หรือสาธารณชน หรือส่วนหนึ่งส่วนใดของสาธารณชนตกอยู่ในภาวะตื่นตระหนกหวาดกลัว</p>



หมวดที่ 2 เงื่อนไข และข้อกำหนดทั่วไป

2.1 สัญญาประกันภัย

สัญญาประกันภัยนี้เกิดขึ้นจากการที่บริษัทเชื่อถือข้อแถลงของผู้เอาประกันภัย ในคำขอเอาประกันภัย และข้อแถลงเพิ่มเติม (ถ้ามี) ที่ผู้เอาประกันภัยลงลายมือชื่อให้ไว้เป็นหลักฐานในการตกลงรับประกันภัยตามสัญญา บริษัทจึงได้ออกกรมธรรม์ประกันภัยนี้ไว้ให้

ในกรณีที่ผู้เอาประกันภัยอยู่แล้ว แต่แถลงข้อความอันเป็นเท็จในข้อแถลงตามวรรคหนึ่ง หรือรู้อยู่แล้วในข้อความจริงใดแต่ปกปิดข้อความจริงนั้นไว้โดยไม่แจ้งให้บริษัททราบ ซึ่งถ้าบริษัททราบข้อความจริงนั้นๆ อาจจะได้แจ้งให้บริษัทเรียกเบี้ยประกันภัยสูงขึ้นหรือบอกปิดไม่ยอมทำสัญญา สัญญาประกันภัยนี้จะตกเป็นโมฆะ ตามมาตรา 865 แห่งประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ บริษัทมีสิทธิบอกล้างสัญญาได้ บริษัทจะไม่ปฏิเสธความรับผิดชอบโดยอาศัยข้อแถลงนอกเหนือจากที่ผู้เอาประกันภัยได้แถลงไว้ในเอกสารตามวรรคหนึ่ง

2.2 ความสมบูรณ์แห่งสัญญาและการเปลี่ยนแปลงข้อความในสัญญาประกันภัย

กรมธรรม์ประกันภัยนี้ รวมทั้งข้อตกลงคุ้มครองและเอกสารแนบท้าย ประกอบกันเป็นสัญญาประกันภัย การเปลี่ยนแปลงข้อความใดๆ ในสัญญาจะต้องได้รับความยินยอมจากบริษัทและได้บันทึกไว้ในกรมธรรม์ประกันภัยนี้ หรือในเอกสารแนบท้ายแล้วจึงจะสมบูรณ์

2.3 การแจ้งอุบัติเหตุ

ผู้เอาประกันภัย ผู้รับประโยชน์ หรือตัวแทนของบุคคลดังกล่าวแล้วแต่กรณี จะต้องแจ้งให้บริษัททราบถึงการบาดเจ็บโดยไม่ชักช้า ในกรณีที่มีการเสียชีวิตต้องแจ้งให้บริษัททราบทันที เว้นแต่จะพิสูจน์ได้ว่ามีเหตุจำเป็นอันสมควรจึงไม่อาจแจ้งให้บริษัททราบดังที่ได้กล่าวมาแล้วข้างต้นได้ แต่ได้แจ้งโดยเร็วที่สุดเท่าที่สามารถจะกระทำได้แล้ว

2.4 การเรียกร้องและการส่งหลักฐานความเสียหาย

ในกรณีเรียกร้องค่าทดแทน ผู้เอาประกันภัย ผู้รับประโยชน์ หรือตัวแทนของบุคคลดังกล่าวแล้วแต่กรณี จะต้องส่งหลักฐานตามที่บริษัทต้องการตามความจำเป็นให้แก่บริษัทโดยค่าใช้จ่ายของตนเอง

ในกรณีเรียกร้องค่าทดแทนเนื่องจากเสียชีวิต หรือทุพพลภาพ ให้ส่งหลักฐานดังกล่าวข้างต้นภายใน 30 วันนับแต่วันเสียชีวิต หรือวันที่เริ่มเกิดทุพพลภาพ ส่วนในกรณีเรียกร้องค่าทดแทนอย่างอื่น ให้ส่งหลักฐานภายใน 180 วัน นับแต่วันที่เกิดอุบัติเหตุ แต่การไม่เรียกร้องภายในกำหนดดังกล่าวไม่ทำให้สิทธิการเรียกร้องเสียไป หากแสดงให้เห็นว่ามีเหตุอันสมควรที่ไม่สามารถเรียกร้องได้ภายในกำหนด และได้ทำการเรียกร้องโดยเร็วที่สุดเท่าที่สามารถจะกระทำได้แล้ว

2.5 การตรวจทางการแพทย์

บริษัทมีสิทธิตรวจสอบประวัติการรักษาพยาบาลและการตรวจวินิจฉัยของผู้เอาประกันภัยเท่าที่จำเป็นกับการประกันภัยนี้ และมีสิทธิทำการชันสูตรพลิกศพในกรณีที่มิใช่เหตุจำเป็นและไม่เป็นการขัดต่อกฎหมาย โดยค่าใช้จ่ายของบริษัท

2.6 การจ่ายค่าทดแทน

บริษัทจะจ่ายค่าทดแทน ภายใน 20 วันนับแต่วันที่บริษัทได้รับหลักฐานแสดงความสูญเสียหรือเสียหายที่ครบถ้วนและถูกต้องแล้ว โดยค่าทดแทนสำหรับการเสียชีวิต บริษัทจะจ่ายให้แก่ผู้รับประโยชน์ ส่วนค่าทดแทนอย่างอื่นจะจ่ายให้แก่ผู้เอาประกันภัย

ในกรณีมีเหตุอันควรสงสัยว่าการเรียกร้องเพื่อให้บริษัทชดเชยตามกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นไปตามข้อตกลงคุ้มครองในกรมธรรม์ประกันภัย ระยะเวลาที่กำหนดไว้อาจขยายออกไปอีกได้ตามความจำเป็น แต่ทั้งนี้จะไม่เกิน 90 วัน นับแต่วันที่บริษัทได้รับเอกสารครบถ้วนแล้ว

หากบริษัทไม่อาจจ่ายค่าทดแทนให้แล้วเสร็จ ภายในกำหนดระยะเวลาข้างต้น บริษัทจะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้อีกในอัตราร้อยละ 12 ต่อปีของจำนวนเงินที่ต้องจ่าย ทั้งนี้ นับแต่วันที่ครบกำหนดชำระ

2.7 ผู้รับประโยชน์ตามกรมธรรม์ประกันภัย

ผู้เอาประกันภัยสามารถระบุผู้รับประโยชน์ได้ เมื่อผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์ใดๆ ภายใต้ข้อกำหนดกรมธรรม์ประกันภัยให้แก่ผู้รับประโยชน์ตามที่ระบุนั้น หากมิได้ระบุชื่อผู้รับประโยชน์ บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์ให้แก่กองมรดกของผู้เอาประกันภัย

ในกรณีที่ผู้เอาประกันภัยระบุชื่อผู้รับประโยชน์เพียงคนเดียว และผู้รับประโยชน์ได้เสียชีวิตก่อนผู้เอาประกันภัยหรือพร้อมกับผู้เอาประกันภัย ผู้เอาประกันภัยต้องแจ้งให้บริษัททราบเป็นหนังสือถึงการเปลี่ยนตัวผู้รับประโยชน์ หากผู้เอาประกันภัยมิได้แจ้งหรือไม่สามารถแจ้งให้บริษัททราบถึงการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้น เมื่อผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์ให้แก่กองมรดกของผู้เอาประกันภัย



OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิก ครอสส์ ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์ด์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com

ในกรณีที่ผู้เอาประกันภัยระบุชื่อผู้รับประโยชน์มากกว่าหนึ่งคนและผู้รับประโยชน์รายใดเสียชีวิตก่อนผู้เอาประกันภัยหรือพร้อมกับผู้เอาประกันภัย ผู้เอาประกันภัยต้องแจ้งให้บริษัททราบเป็นหนังสือถึงการเปลี่ยนตัวผู้รับประโยชน์นั้น หรือแจ้งเปลี่ยนแปลงการรับประโยชน์ของผู้รับประโยชน์ที่เหลืออยู่ หากผู้เอาประกันภัยมีได้แจ้งหรือไม่สามารถแจ้งให้บริษัททราบถึงการเปลี่ยนตัวผู้รับประโยชน์ดังกล่าวข้างต้น เมื่อผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์ส่วนของผู้รับประโยชน์รายที่เสียชีวิตให้แก่ผู้รับประโยชน์ที่เหลืออยู่คนละเท่าๆ กัน

2.8 การเปลี่ยนอาชีพ

ถ้าผู้เอาประกันภัยได้รับบาดเจ็บในขณะที่กระทำการ โดยมีค่าตอบแทนในอาชีพอื่นที่มีการเสี่ยงอันตรายมากกว่าอาชีพที่ได้แจ้งไว้แต่เดิม บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนให้เป็นจำนวนเงินเท่าที่เบี้ยประกันภัยที่ได้รับชำระแล้วสำหรับอาชีพเดิมและจะซื้อความคุ้มครองสำหรับอาชีพใหม่ได้

ถ้าผู้เอาประกันภัยเปลี่ยนอาชีพเป็นอาชีพประเภทอื่นซึ่งบริษัทกำหนดไว้ว่าเป็นอาชีพที่มีการเสี่ยงภัยน้อยกว่าอาชีพประเภทที่แจ้งไว้กับบริษัท บริษัทจะลดเบี้ยประกันภัยลงและคืนเบี้ยประกันภัยให้ตามส่วน นับแต่วันที่บริษัทได้รับหลักฐานแสดงการเปลี่ยนอาชีพแล้ว

2.9 การบอกเลิกกรมธรรม์ประกันภัย

2.9.1 บริษัทจะบอกเลิกกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ด้วยการส่งหนังสือบอกกล่าวล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน โดยทางไปรษณีย์ลงทะเบียนถึงผู้เอาประกันภัย ตามที่อยู่ครั้งสุดท้ายที่แจ้งให้บริษัททราบ ในกรณีที่บริษัทจะคืนเบี้ยประกันภัยให้แก่ผู้เอาประกันภัย โดยหักเบี้ยประกันภัยสำหรับระยะเวลากรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ใช้บังคับมาแล้วออกตามส่วน

2.9.2 ผู้เอาประกันภัยจะบอกเลิกกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้โดยแจ้งให้บริษัททราบเป็นหนังสือ และมีสิทธิได้รับเบี้ยประกันคืน หลังจากหักเบี้ยประกันภัยสำหรับระยะเวลาที่กรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ได้ใช้บังคับมาแล้วออกตามอัตราเบี้ยประกันภัยระยะสั้นตามตารางที่ระบุไว้ดังต่อไปนี้

ตารางอัตราเบี้ยประกันระยะสั้น

ระยะเวลาประกันภัย (ไม่เกิน/เดือน)	ร้อยละของ เบี้ยประกันภัยเต็มปี
1	15
2	25
3	35
4	45
5	55
6	65
7	75
8	80
9	85
10	90
11	95
12	100

2.10 การสิ้นสุดของสัญญาประกันภัยโดยอัตโนมัติ

การประกันภัยตามกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้จะสิ้นสุดโดยอัตโนมัติเมื่อผู้เอาประกันภัยถูกจองจำอยู่ในเรือนจำหรือทัณฑสถาน ซึ่งบริษัทจะคืนเบี้ยประกันภัยให้แก่ผู้เอาประกันภัย โดยหักเบี้ยประกันภัยสำหรับระยะเวลาที่กรมธรรม์ประกันภัยนี้ได้ใช้บังคับมาแล้วออกตามส่วน



2.11 การรับข้อพิพาทโดยอนุญาโตตุลาการ

ในกรณีที่ข้อพิพาท ข้อขัดแย้ง หรือข้อเรียกร้องใดๆ ภายใต้กรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ ระหว่างผู้มีสิทธิเรียกร้องตามกรมธรรม์ประกันภัยกับบริษัท และหากผู้มีสิทธิเรียกร้องประสงค์ และเห็นควรยุติข้อพิพาทนั้น โดยวิธีการอนุญาโตตุลาการ บริษัทตกลงยินยอมและให้ทำการวินิจฉัยชี้ขาดโดยอนุญาโตตุลาการตามข้อบังคับกรมการประกันภัยว่าด้วยอนุญาโตตุลาการ

2.12 เงื่อนไขบังคับก่อน

บริษัทอาจจะไม่รับผิดชอบใช้ค่าทดแทนตามกรมธรรม์ประกันภัยนี้ เว้นแต่ผู้เอาประกันภัย ผู้รับประโยชน์ หรือตัวแทนของบุคคลดังกล่าวแล้วแต่กรณี ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดตามสัญญาประกันภัยและเงื่อนไขแห่งกรมธรรม์ประกันภัย



OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิก ครอส ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com

หมวดที่ 3 ข้อยกเว้นทั่วไป

การประกันภัยนี้ไม่คุ้มครอง

3.1 ความสูญเสีย หรือความเสียหายใดๆ อันเกิดจาก หรือสืบเนื่องจากสาเหตุดังต่อไปนี้

3.1.1 การกระทำของผู้เอาประกันภัยขณะอยู่ภายใต้ฤทธิ์สุรา สารเสพติด หรือยาเสพติดให้โทษจนไม่สามารถครองสติได้คำว่า “ขณะอยู่ภายใต้ฤทธิ์สุรา” นั้น ในกรณีที่มีการตรวจเลือดให้สื่อเคมีมีระดับแอลกอฮอล์ในเลือดตั้งแต่ 150 มิลลิกรัมเปอร์เซ็นต์ขึ้นไป

3.1.2 การฆ่าตัวตาย พยายามฆ่าตัวตาย หรือการทำร้ายร่างกายตนเอง

3.1.3 การได้รับเชื้อโรค ปรสิตร วัณโรค การติดเชื้อโรค หรือบาดทะยัก หรือโรคกลัวน้ำ ซึ่งเกิดจากบาดแผลที่ได้รับมาจากอุบัติเหตุ

3.1.4 การรักษาทางเวชกรรมหรือศัลยกรรม เว้นแต่ที่จำเป็นจะต้องกระทำ เนื่องจากได้รับบาดเจ็บซึ่งได้รับความคุ้มครองภายใต้กรมธรรม์ประกันภัยนี้ และได้กระทำภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ในกรมธรรม์ประกันภัย

3.1.5 การแท้งลูก

3.1.6 การรักษาฟันหรือการรักษารากฟัน เว้นแต่การรักษาที่ได้เกิดขึ้นภายใน 7 วันนับจากวันเกิดอุบัติเหตุ

3.1.7 การเปลี่ยนหรือใส่ฟันปลอม การครอบฟัน ทันตกรรมประดิษฐ์

3.1.8 อาหารเป็นพิษ

3.1.9 การปวดหลัง อันมีสาเหตุมาจาก หมอนรองกระดูกสันหลังเคลื่อนทับเส้นประสาท (Disc herniation) กระดูกสันหลังเคลื่อน (Spondylolisthesis) หมอนรองกระดูกสันหลังเสื่อม (Degenerative disc disease) กระดูกสันหลังเสื่อม (Spondylosis) และภาวะที่มีรอยแตก (Defect) หรือพยาธิสภาพที่กระดูกสันหลังส่วน Pars interarticularis (Spondylolysis) เว้นแต่มีการแตกหัก (Fracture) หรือเคลื่อน (Dislocation) ของกระดูกสันหลังอันเนื่องมาจากอุบัติเหตุ

3.1.10 สงคราม การรุกราน การกระทำที่มุ่งร้ายของศัตรูต่างชาติ หรือการกระทำที่มุ่งร้ายคล้ายสงคราม ไม่ว่าจะเป็นการประกาศสงครามหรือไม่ก็ตาม หรือสงครามกลางเมือง การแข็งข้อ การกบฏ การจลาจล การนัดหยุดงาน การก่อความวุ่นวาย การปฏิวัติ การรัฐประหาร การประกาศกฎอัยการศึก หรือเหตุการณ์ใดๆ ซึ่งจะเป็นเหตุให้มีการประกาศหรือคงไว้ซึ่งกฎอัยการศึก

3.1.11 การก่อการร้าย

3.1.12 การแพร่รังสี หรือการแพร่กัมมันตภาพรังสีจากเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ หรือจากกากนิวเคลียร์ใดๆ อันเนื่องมาจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ และจากกรรมวิธีใดๆ แห่งการแตกแยกตัวทางนิวเคลียร์ซึ่งดำเนินการโดยตัวตนเอง

3.1.13 การระเบิดของกัมมันตภาพรังสี หรือส่วนประกอบของนิวเคลียร์ หรือวัตถุอันตรายอื่นใดที่อาจเกิดการระเบิดในกระบวนการนิวเคลียร์ได้

3.2 ความสูญเสีย หรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นในเวลาต่อไปนี้ (เว้นแต่จะได้มีการขยายความคุ้มครอง และมีการออกเอกสารแนบท้ายเพื่อขยายความคุ้มครองดังกล่าว)

3.2.1 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยแข่งรถหรือแข่งเรือทุกชนิด แข่งม้า แข่งสกีทุกชนิดรวมถึงเจ็ตสกีด้วย แข่งสเก็ต ขกมวย โครว์ม (เว้นแต่การโครว์มเพื่อรักษาชีวิต) ขณะกำลังขึ้นหรือกำลังลงหรือโดยสารอยู่ในบอลลูน หรือเครื่องร่อน เล่นบันจี้จัมพ์ ดำน้ำที่ต้องใช้ถังอากาศและเครื่องช่วยหายใจได้น้ำ

3.2.2 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยขับขี หรือโดยสารรถจักรยานยนต์

3.2.3 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยกำลังขึ้นหรือกำลังลง หรือโดยสารอยู่ในอากาศยานที่มีได้จดทะเบียนเพื่อบรรทุกผู้โดยสาร และมีได้ประกอบการโดยสารการบินพาณิชย์

3.2.4 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยขับขีหรือปฏิบัติหน้าที่เป็นพนักงานประจำอากาศยานใดๆ

3.2.5 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยเข้าร่วมทะเลาะวิวาทหรือมีส่วนช่วยให้เกิดการทะเลาะวิวาท

3.2.6 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยก่ออาชญากรรมที่มีความผิดฐานหนัก หรือขณะถูกจับกุม หรือหลบหนีการจับกุม

3.2.7 ขณะที่ผู้เอาประกันภัยปฏิบัติหน้าที่เป็น ทหาร ตำรวจ หรืออาสาสมัคร และเข้าปฏิบัติการในสงคราม หรือปราบปราม แต่หากการเข้าปฏิบัติการนั้นเกิน 30 วัน บริษัทจะคืนเบี้ยประกันภัยตั้งแต่ระยะเวลาที่เข้าปฏิบัติการสงคราม หรือปราบปรามนั้น จนถึงวันสิ้นสุดการปฏิบัติการนั้น ส่วนหลังจากนั้นให้กรมธรรม์ประกันภัยมีผลบังคับต่อไปจนสิ้นสุดระยะเวลาประกันภัยที่กำหนดไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย



OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิก ครอส ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com

หมวดที่ 4 ข้อตกลงคุ้มครอง

ภายใต้ข้อบังคับ ข้อตกลงคุ้มครอง ข้อยกเว้น ข้อกำหนด เงื่อนไขทั่วไป และเอกสารแนบท้ายแห่งกรมธรรม์ประกันภัย และเพื่อเป็นการตอบแทนเบี้ยประกันภัยที่ผู้เอาประกันภัยต้องชำระ บริษัทตกลงจะให้ความคุ้มครอง ดังต่อไปนี้

ข้อตกลงคุ้มครอง (อ.บ.2)

ผลประโยชน์การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา การรับฟังเสียง

การพูดออกเสียง หรือทุพพลภาพถาวร

คำนิยาม

การสูญเสียอวัยวะ หมายถึง การถูกตัดออกจากร่างกายตั้งแต่ข้อมือ หรือข้อเท้า และให้หมายรวมถึง การสูญเสียสมรรถภาพในการใช้งานของอวัยวะดังกล่าวข้างต้นโดยสิ้นเชิง และมีข้อบ่งชี้ทางการแพทย์ชัดเจนว่าไม่สามารถกลับมาใช้งานได้อีกตลอดไป

การสูญเสียสายตา หมายถึง ตามอดสนิท และไม่มีทางรักษาให้หายได้ตลอดไป

ทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง หมายถึง ทุพพลภาพถึงขนาดไม่สามารถประกอบหน้าที่การงานใดๆ ในอาชีพประจำ และอาชีพอื่นๆ ได้โดยสิ้นเชิงตลอดไป

ทุพพลภาพถาวรบางส่วน หมายถึง ทุพพลภาพถึงขนาดไม่สามารถประกอบหน้าที่การงานใดๆ ในอาชีพประจำตามปกติได้ตลอดไป แต่ทำงานอื่นเพื่อเลี้ยงชีพได้

ความคุ้มครอง

การประกันภัยนี้คุ้มครองความสูญเสีย หรือความเสียหายอันเกิดจากการบาดเจ็บทางร่างกายของผู้เอาประกันภัย โดยอุบัติเหตุและทำให้ผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต สูญเสียอวัยวะ สายตา การรับฟังเสียง การพูดออกเสียง หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิงภายใน 180 วัน นับแต่วันที่เกิดอุบัติเหตุ หรือการบาดเจ็บที่ได้รับทำให้ผู้เอาประกันภัยต้องรักษาตัวติดต่อกันในฐานผู้ป่วยในในโรงพยาบาล หรือสถานพยาบาลเวชกรรม และเสียชีวิตเพราะการบาดเจ็บนั้นเมื่อใดก็ดี บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนให้ ดังนี้

1	100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับการเสียชีวิต
2	100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับการตกเป็นบุคคลทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง และการทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิงนั้นได้เป็นไปติดต่อกันไม่น้อยกว่า 12 เดือน นับแต่วันที่เกิดอุบัติเหตุ หรือมีข้อบ่งชี้ทางการแพทย์ชัดเจนว่าผู้เอาประกันภัยตกเป็นบุคคลทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง
3	100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับมือสองข้างตั้งแต่ข้อมือ หรือเท้าสองข้างตั้งแต่ข้อเท้า หรือสายตาสองข้าง
4	100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับมือหนึ่งข้างตั้งแต่ข้อมือ และเท้าหนึ่งข้างตั้งแต่ข้อเท้า
5	100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับมือหนึ่งข้างตั้งแต่ข้อมือ และสายตาหนึ่งข้าง
6	100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับเท้าหนึ่งข้างตั้งแต่ข้อเท้า และสายตาหนึ่งข้าง
7	60% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับมือหนึ่งข้างตั้งแต่ข้อมือ
8	60% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับเท้าหนึ่งข้างตั้งแต่ข้อเท้า
9	60% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับสายตาหนึ่งข้าง
10	50% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับหูหนวกสองข้างหรือเป็นใบ้
11	15% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับหูหนวกหนึ่งข้าง
12	25% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วหัวแม่มือ (ทั้งสองข้อ)
13	10% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วหัวแม่มือ (หนึ่งข้อ)
14	10% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วชี้ (ทั้งสองข้อ)
15	8% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วชี้ (หนึ่งข้อ)
16	4% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วชี้ (หนึ่งข้อ)
17	5% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วอื่นๆ แต่ละนิ้ว (ไม่น้อยกว่าสองข้อ) นอกจากนิ้วหัวแม่มือและนิ้วชี้
18	5% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วหัวแม่มือ
19	1% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย	สำหรับนิ้วเท้าอื่นๆ แต่ละนิ้ว (ไม่น้อยกว่าหนึ่งข้อ) นอกจากนิ้วหัวแม่มือ



OUR CONTACT
INFORMATION

บริษัท แปซิฟิก แครอส ประกันสุขภาพ จำกัด (มหาชน)
152 อาคารชาร์เตอร์ด์สแควร์ ชั้น 21
ห้อง 21-01 ถนนสาทรเหนือ แขวงสีลม
เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Pacific Cross Health Insurance PCL
152 Chartered Square Building 21st Floor,
Room 21-01, North Sathorn Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500

Tax Number: 0107556000086
Tel: +662 401 9189
Fax: +662 401 9187
www.PacificCrossHealth.com

บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนตามข้อนี้เพียงรายการที่สูงสุดรายการเดียวเท่านั้น เว้นแต่กรณีที่มีการสูญเสียนิ้วมือหรือนิ้วเท้าโดยถาวรสิ้นเชิงตามรายการที่ 12 ถึง 19 และไม่อาจเรียกหรือค่าทดแทนตามรายการใดรายการหนึ่งในรายการที่ 1 ถึง 9 ได้ บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนให้ตามความสูญเสียที่แท้จริงในแต่ละรายการรวมกันแต่ไม่เกินจำนวนเงินเอาประกันภัยที่ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย

ในกรณีทุพพลภาพถาวรบางส่วนซึ่งไม่สามารถเรียกหรือค่าทดแทนที่กำหนดไว้ตามรายการที่ 2 ถึง 19 ได้และไม่ใช่เป็นการสูญเสียสมรรถภาพในการลิ้มรส หรือดมกลิ่น บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนให้ตามความเห็นของแพทย์ของบริษัท แต่ไม่เกิน 50% ของจำนวนเงินเอาประกันภัยที่ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย

ตลอดระยะเวลาประกันภัย บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนสำหรับผลที่เกิดขึ้นตามข้อตกลงคุ้มครองนี้รวมกันไม่เกินจำนวนเงินดังระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย หากบริษัทจ่ายค่าทดแทนตามข้อตกลงคุ้มครองนี้ยังไม่เต็มจำนวนเงินเอาประกันภัย บริษัทจะยังคงให้ความคุ้มครองจนสิ้นสุดระยะเวลาเอาประกันภัยเท่ากับจำนวนเงินเอาประกันภัยที่เหลืออยู่เท่านั้น

การเรียกร้องผลประโยชน์การเสียชีวิต

ผู้รับประโยชน์ จะต้องส่งหลักฐานดังต่อไปนี้ให้แก่บริษัทภายใน 30 วัน นับจากวันที่ผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับประโยชน์

1. แบบฟอร์มการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนที่กำหนดโดยบริษัท
2. ใบมรณบัตร
3. สำเนารายงานชันสูตรพลิกศพ รับรองโดยร้อยเวรเจ้าของคดีหรือหน่วยงานที่ออกรายงาน
4. สำเนานบันทึกประจำวันของตำรวจ รับรองโดยร้อยเวรเจ้าของคดี
5. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้านประทับ "ตาย" ของผู้เอาประกันภัย
6. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้านของผู้รับประโยชน์

การเรียกร้องผลประโยชน์ทุพพลภาพถาวร หรือการสูญเสียอวัยวะ

ผู้เอาประกันภัย จะต้องส่งหลักฐานดังต่อไปนี้ให้แก่บริษัทภายใน 30 วัน นับจากวันที่แพทย์ลงความเห็นว่าทุพพลภาพถาวร หรือสูญเสียอวัยวะโดยค่าใช้จ่ายของผู้เอาประกันภัย

1. แบบฟอร์มการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนที่กำหนดโดยบริษัท
2. ใบรายงานแพทย์ที่ยืนยันการทุพพลภาพถาวรหรือสูญเสียอวัยวะ

การไม่ส่งหลักฐานภายในระยะเวลาดังกล่าว ไม่ทำให้สิทธิในการเรียกร้องเสียไป หากแสดงให้เห็นได้ว่ามีเหตุอันสมควรที่ไม่สามารถส่งหลักฐานดังกล่าวได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด แต่ได้ส่งโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะกระทำได้แล้ว



ข้อตกลงคุ้มครอง ผลประโยชน์การรักษาพยาบาล

คำนิยาม

คำห้องสำหรับผู้ป่วยใน หมายถึง คำห้องพักผู้ป่วย คำอาหารผู้ป่วย คำบริการพยาบาล และคำบริการในโรงพยาบาล ที่โรงพยาบาล หรือสถานพยาบาล เวชกรรมจัดให้ในแต่ละวัน

ผู้ป่วยใน หมายถึง ผู้ที่จำเป็นต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล หรือสถานพยาบาลเวชกรรมติดต่อกันไม่น้อยกว่า 6 ชั่วโมง ซึ่งต้องลงทะเบียนเป็นผู้ป่วยใน โดยได้รับการวินิจฉัยและคำแนะนำจากแพทย์ตามข้อบ่งชี้ซึ่งเป็นมาตรฐานทางการแพทย์ และในระยะเวลาที่เหมาะสมสำหรับการรักษาการบาดเจ็บนั้นๆ และให้รวมถึงกรณีรับตัวไว้เป็นผู้ป่วยในแล้วต่อมาเสียชีวิตก่อนครบ 6 ชั่วโมง

แพทย์ทางเลือก หมายถึง การตรวจวินิจฉัย การรักษาพยาบาลหรือการป้องกันโรคด้วยวิธีการแพทย์แผนไทย การแพทย์พื้นบ้านไทย การแพทย์แผนจีน หรือวิธีการอื่นๆ ที่มีใช้การแพทย์แผนปัจจุบัน

ความคุ้มครอง

ถ้าการบาดเจ็บที่ได้รับทำให้ผู้เอาประกันภัยต้องรับการรักษาพยาบาล โดยแพทย์ หรือต้องได้รับการพยาบาลโดยพยาบาล ซึ่งเกิดขึ้นภายใน 52 สัปดาห์ นับแต่วันที่เกิดอุบัติเหตุ บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนสำหรับ ค่าใช้จ่ายที่จำเป็นและสมควร ซึ่งเกิดขึ้นจากการรักษาพยาบาลตามความจำเป็นทางการแพทย์และมาตรฐานทางการแพทย์ สำหรับคำห้องสำหรับผู้ป่วยใน คำห้องสังเกตอาการ คำรักษาพยาบาล และค่าการพยาบาลให้ตามจำนวนเงินที่จ่ายจริง ทั้งนี้ไม่เกินจำนวนเงินเอาประกันภัยที่ระบุไว้ในหน้าตารางกรมธรรม์ประกันภัยกับความรับผิดชอบส่วนแรก (ถ้ามี)

แต่หากผู้เอาประกันภัยได้รับการชดเชยจากสวัสดิการของรัฐ หรือสวัสดิการอื่นใด หรือจากการประกันภัยอื่นมาแล้ว บริษัทจะรับผิดชอบเพียงจำนวนเงินค่ารักษาพยาบาล และค่าการพยาบาลส่วนที่ขาดเท่านั้น

การเรียกร้องผลประโยชน์การรักษาพยาบาล

ผู้เอาประกันภัยจะต้องส่งหลักฐานดังต่อไปนี้ให้แก่บริษัทภายใน 30 วัน นับจากวันที่ออกจากโรงพยาบาล สถานพยาบาลเวชกรรม หรือวันที่รับการรักษาจากคลินิก โดยค่าใช้จ่ายของผู้เอาประกันภัย

1. แบบฟอร์มการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนที่กำหนดโดยบริษัท
2. ใบรายงานแพทย์ที่ระบุอาการสำคัญ ผลการวินิจฉัย และการรักษา
3. ใบเสร็จรับเงินต้นฉบับที่แสดงรายการค่าใช้จ่าย หรือใบสรุปปิดหน้ากับใบเสร็จรับเงิน

ใบเสร็จรับเงินที่แสดงรายการค่าใช้จ่ายต้องเป็นใบเสร็จรับเงินต้นฉบับ และบริษัทจะคืนต้นฉบับใบเสร็จที่รับรองยอดเงินที่จ่ายไป เพื่อให้ผู้เอาประกันภัยไปเรียกร้องส่วนที่ขาดจากผู้รับประกันภัยรายอื่น แต่หากผู้เอาประกันภัยได้รับการชดเชยจากสวัสดิการของรัฐ หรือสวัสดิการอื่นใด หรือจากการประกันภัยอื่นมาแล้ว ให้ผู้เอาประกันภัยส่งสำเนาใบเสร็จที่มีการรับรองยอดเงินที่จ่ายจากสวัสดิการของรัฐ หรือหน่วยงานอื่นเพื่อเรียกร้องส่วนที่ขาดจากบริษัท

การรักษานอกประเทศไทย

การรักษาพยาบาลเนื่องจากการบาดเจ็บตามความคุ้มครองของกรมธรรม์ประกันภัยนี้บริษัทจะจ่ายค่าทดแทนโดยใช้อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ ตามวันที่ที่ระบุไว้ในใบเสร็จรับเงินค่ารักษาพยาบาล

ข้อจำกัด

1. คำห้องสำหรับผู้ป่วยใน จำกัดไม่เกิน ค่ารักษาพยาบาลที่ระบุตามหน้าตารางกรมธรรม์ ทั้งนี้ข้อจำกัดนี้ไม่ใช้บังคับกรณีเข้ารับการรักษาในห้องผู้ป่วยหนัก (ไอ.ซี.ยู.) ตามมาตรฐานทางการแพทย์
2. ไม่คุ้มครอง ค่าจ้างพยาบาลพิเศษ อุปกรณ์ค่ายื่นต่างๆ (ยกเว้นไม้ค้ำยัน) รถมอเตอร์ไซด์ ภาวะเทียมภายนอกร่างกาย แพทย์ทางเลือก (Alternative medicine) การฝังเข็ม



ภาคผนวก ก-48
สัญญาจ้างรับขนส่งสินค้า



๓๖. สืบค้นนี้ทำให้เห็นว่า เมื่อมองโลกด้วยมุมมองเชิงจิตวิทยาแล้วจะพบว่า ในทุกสถานการณ์ของ
งานการทำงานนั้นในขณะเดียวกันขณะกำลังทำงานนั้นบุคคลต่าง ๆ นั้น โดยส่วนมากจิตสำนึกใช้ให้กำลังหรือจิตใจใช้



เลขที่หนังสือ พ.รท- ๓๓๖๖๓ / ๒๕๖๓

การรับรองจากกรมการขนส่งทางบก เลขที่ ๒๕๐/๒๕๖๖

บริษัท CONCOX และ GTD&E

หมายเลขเครื่อง ๒๔๓๖๕๗๐๘๙๐๑๒๓๔๕๖๗

เครื่องอ่านแถบแม่เหล็ก ชนิด Thru-10 แบบ LU-M90

วันที่ติดตั้ง อบ. พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ชื่อผู้ประกอบการขนส่ง/เจ้าของรถ หมายเลข คอ/ทพท ที่อยู่ ๒ หมู่บ้าน ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด

สุรินทร์

บริษัท ISUZU

เทศบาลเมือง จันทบุรี

หมายเลขบัญชี

ขอรับรองว่าเครื่องบันทึกข้อมูลการเดินทางของรถดังกล่าวข้างต้นมีคุณลักษณะและระบบการทำงานที่ได้
รับรองจากกรมการขนส่งทางบก

กรณีนี้ยังเป็นที่ตั้งข้อถกเถียงการตีความของบรรดานักวิชาการไม่ไปในทิศทางเดียวกันว่า การนำใบไม้ไปทำกรวยหรือ
ทำงาปากใบให้กรวยหรือ หรือมีการนำมาขยี้ลงใบไม้กรวยใบเดียวเพื่อใช้กรวยหรือไม่สามารถนำมายกขึ้นได้ตามที่ กรมการ
ขนส่งทางบกกำหนด บ้างๆ โขยขยี้เพื่อ นำมากรวย หรือใช้วิธีอื่น จากนี้ กรมขนส่งจึงต้องดูแลความเสียหายที่มันเกิด
เกิดขึ้นเพื่อเจ้าของรถหรือผู้ประกอบการขนส่งจะได้ซื้อหรือใช้
ประกัน

หมายเหตุ :

๓. สมมติและแบบของเครื่องบันทึกข้อมูลการเดินทางของรถและนำข้อมูลมาวิเคราะห์และแปลผล ให้เป็นไปตามมาตรฐานและข้อกำหนดที่กำหนดไว้
รับรองจากทางราชการ

๖. การดำเนินการใดที่คณะกรรมาธิการฯ จะดำเนินการตามมติของคณะรัฐมนตรี เพื่อให้บรรลุเจตนารมณ์ของร่างพระราชบัญญัติการพัฒนาระบบการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ

๓. หน่วยงานราชการสังกัดที่มีอำนาจการปฏิบัติงาน ดังต่อไปนี้

¶ ၇၄. ဗ သံသရာ နိဝ္ဗာန်

ក្រសួង ២ ចំណុច ដូចគ្នា

๕. ๖. ๗. ๘. ๙. ๑๐. ๑๑. ๑๒. ๑๓. ๑๔. ๑๕. ๑๖. ๑๗. ๑๘. ๑๙. ๒๐. ๒๑. ๒๒. ๒๓. ๒๔. ๒๕. ๒๖. ๒๗. ๒๘. ๒๙. ๓๐. ๓๑. ๓๒. ๓๓. ๓๔. ๓๕. ๓๖. ๓๗. ๓๘. ๓๙. ๔๐. ๔๑. ๔๒. ๔๓. ๔๔. ๔๕. ๔๖. ๔๗. ๔๘. ๔๙. ๕๐. ๕๑. ๕๒. ๕๓. ๕๔. ๕๕. ๕๖. ๕๗. ๕๘. ๕๙. ๖๐. ๖๑. ๖๒. ๖๓. ๖๔. ๖๕. ๖๖. ๖๗. ๖๘. ๖๙. ๗๐. ๗๑. ๗๒. ๗๓. ๗๔. ๗๕. ๗๖. ๗๗. ๗๘. ๗๙. ๘๐. ๘๑. ๘๒. ๘๓. ๘๔. ๘๕. ๘๖. ๘๗. ๘๘. ๘๙. ๙๐. ๙๑. ๙๒. ๙๓. ๙๔. ๙๕. ๙๖. ๙๗. ๙๘. ๙๙. ๑๐๐.

“เป็นองค์การหนึ่งมีค่าธรรมเนียมในการหาคน ถ้ากับ บุคลากรในการขอตั้งรางวัลจะมีคุณภาพและมูลค่าด้วย” พ.ศ. ๒๕๕๓-๒๕๕๔



สัปดาห์ที่ ๑๖ : วันที่ ๑๖ - ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ข้อ ๓. ผู้รับจ้างตกลงรับจ้างและสัญญาจ้างของนายจ้างในข้อนี้จะมีผลตั้งแต่วันที่ ๑๕ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ โดยมีเงื่อนไขว่า โดยที่นายจ้าง
กำลังดำเนินการขอเช่าที่ดินบริเวณพื้นที่ ๑ ไร่ ๓ งาน ๒๕ ตารางวา เพื่อก่อสร้างอาคารพาณิชย์ ๒ ชั้น บนที่ดินแปลงดังกล่าว โดยนายจ้าง
ได้มอบหมายให้ นายสมชาย ประสงค์สุข เป็นผู้ไปติดต่อขอเช่าที่ดินดังกล่าว และนายจ้างได้มอบหมายให้ นายสมชาย ประสงค์สุข เป็นผู้ไปติดต่อขอเช่าที่ดินดังกล่าว

ข้อ 2. ผู้รับจ้างมอบหมายงานจ้างผู้รับจ้างงานเป็นเงินค่าจ้างให้ผู้รับจ้างดำเนินการก่อสร้าง ซึ่งต้องเสร็จ ภายในวันที่ผู้รับจ้างมอบหมายงานจ้างไป (โดย
เช่าใช้ตามราคาตามบัญชี) เมื่อผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามคำสั่งดังกล่าว ผู้รับจ้างจะต้องชดเชยค่าเสียหายแก่ผู้มอบหมายงานจ้างตามที่ผู้
มอบหมายงานจ้างกำหนดให้ถูกต้อง ผู้มอบหมายงานจ้างไม่มีความผูกพันกับผู้รับจ้างในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามคำสั่งจ้าง
ผู้รับจ้างเขียนไว้

ข้อ 4. ค่าตอบแทนในการร่วมลงทุนทางเทคโนโลยีกับบริษัทผู้ผลิต สิ่งของ บริษัทสินค้าที่ทำการขนส่ง ให้เป็นความลับในการเปิดเผย
ข้อมูลดังกล่าว โดยไม่ให้ละเมิดส่วนหนึ่งของสัญญา

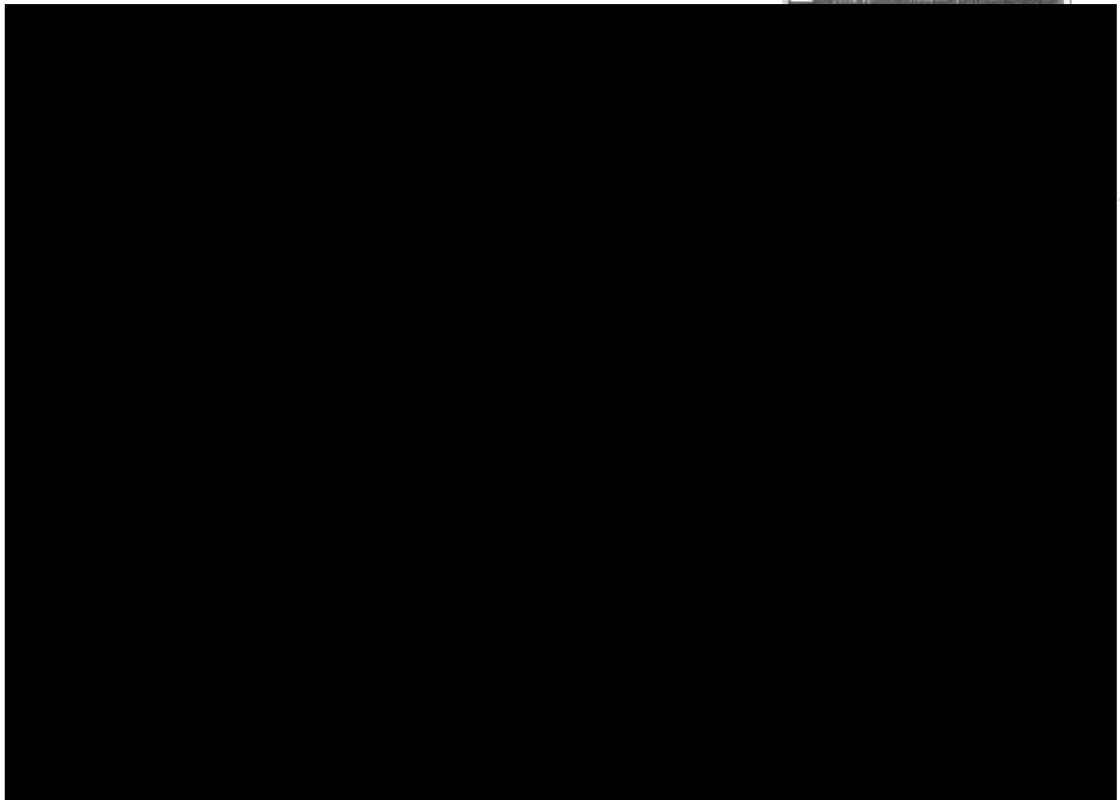
ข้อ ๕. ผู้ว่าจ้างจะจ่ายค่าขนส่งให้ผู้รับจ้างทุกวันที่ ๑๐ ของทุกเดือน ตั้งแต่วันที่ ๑๐ เดือนกันยายนการจ่ายค่าขนส่งออกให้เจ้าพนักงานท่าเรือเพื่อออกใบประทวนค่าที่เก็บความค่าเช่าในทางรถไฟและค่าที่จะจ่ายให้พนักงานอื่น ซึ่งอยู่ ๒

[illegible]

ข้อ ๖ ผู้ที่เข้าทำงานจะต้องผ่านกระบวนการคัดเลือกผู้เข้าทำงาน ตลอดจนการฝึกอบรมเพื่อเตรียมความพร้อมปฏิบัติงานตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย โดยผู้ปฏิบัติงานจะต้องปฏิบัติตามระเบียบและข้อบังคับของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด และต้องปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบของราชการที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

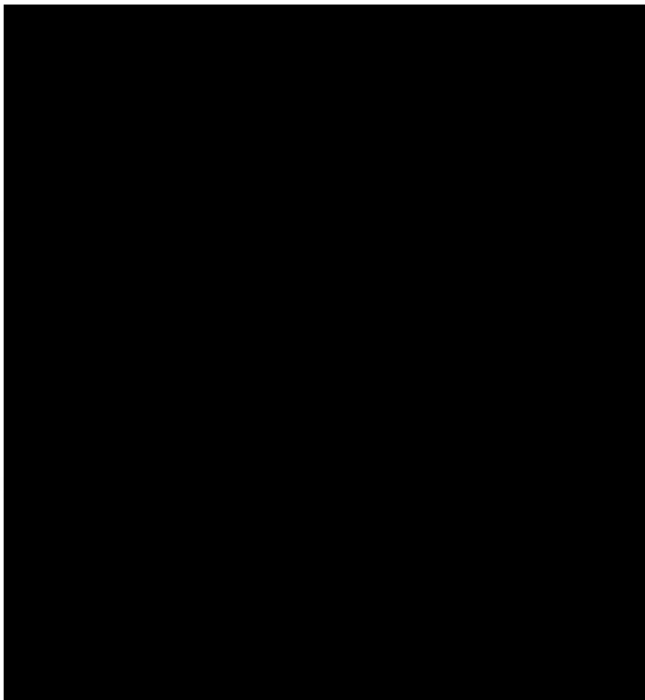
ข้อ 16 ผู้รับจ้างจากนอกไปทำงานหรือมีเหตุราชการ หรือเป็นต้นเหตุมาที่เขตเทศบาลนอกเขตไปมาและเข้าปฏิบัติงาน และ
จะออกนอกเขตไปทำธุระและกลับเข้าเขตเทศบาลก่อนถึงบ้านของตัวจ้างจะต้องมีเอกสารหรือหลักฐานที่ถูกต้อง
ปฏิบัติงาน ซึ่งหากมีเอกสารหลักฐานดังกล่าว ตัวจ้างไปมาในเขตเมืองหรือเขตเทศบาลจ้างเป็นกรณีฉุกเฉินและเมื่อถึงบ้านก็
เกิดเหตุมาเป็นเหตุมาเพราะความจำเป็นของตัวจ้าง หรือมีเหตุจากนอกเขตจ้าง ผู้จ้างจ้างมีอำนาจได้คืนสิทธิการไปมาและเข้าเขต

ข้อ 12. คำสั่งต่างๆ หรือคำแนะนำใดๆ ที่ผู้รับจ้าง ได้รับหรือทราบจากผู้อื่นว่า ได้จัดทำขึ้นโดยปราศจากใบประกอบใบประกอบ
ทะเบียน ใบประกอบคำแนะนำของผู้รับจ้างดังกล่าวจะถือเป็นคำสั่งที่ผู้รับจ้างได้รับคำแนะนำจากผู้อื่นโดยไม่ชอบแล้ว ไม่ว่าจะมี
หรือไม่มีหลักฐานใดๆ



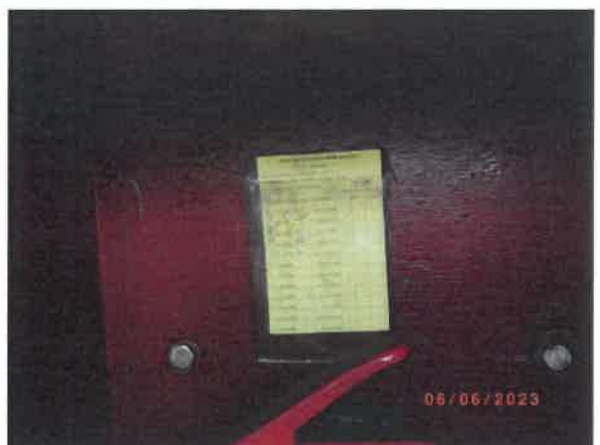
บริษัท โทด พิคเจอร์ส จำกัด
จก/รพ ทุน 5 ล้านบาท งบประจำปี 2561-2562
โทร 02-4359772, 0-3819-9111-2, 0-3819-9112-4 www.tod.co.th / e-mail: info@tod.co.th

หนังสือรับรองการติดตั้งเครื่องบันทึกข้อมูลการเดินทางของรถ



(นายณัฐ วรรัตน์) : *[Signature]*
กรรมการผู้จัดการ บริษัท โทด พิคเจอร์ส จำกัด

ภาคผนวก ก-49
การตรวจสอบเครื่องดับเพลิงมือถือ

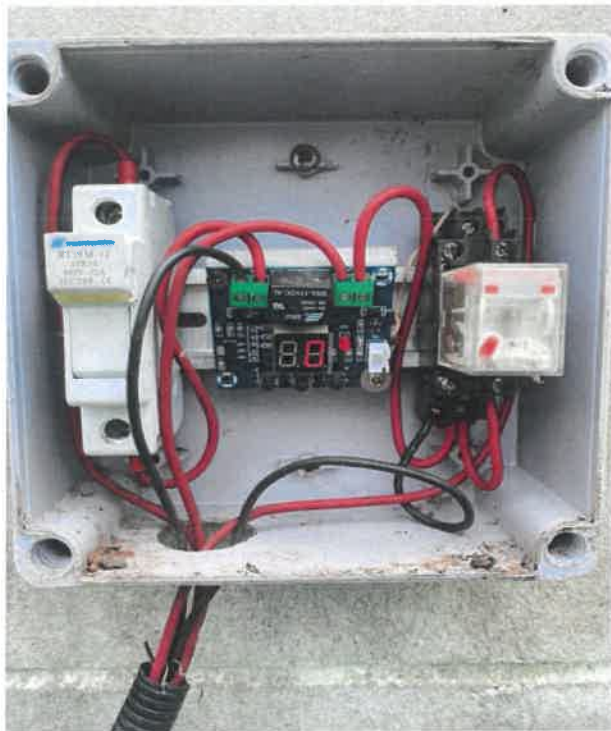


การตรวจสอบเครื่องดับเพลิงแบบมือถือ

ภาคผนวก ก-50

เครื่องวัดความชื้นในดินและระบบรดน้ำต้นไม้อัตโนมัติ

จุดวัดความชื้นดิน และ ระบบรดน้ำต้นไม้อัตโนมัติ



ภาคผนวก ก-51
สถิติการเกิดเหตุขัดข้องและการแก้ไขปัญหาระบบ
บำบัดอากาศ

Pre-Code SCB
Kind of Repair DT

Pre-Code Kind of Repair
Sum of 3 years (บาท)

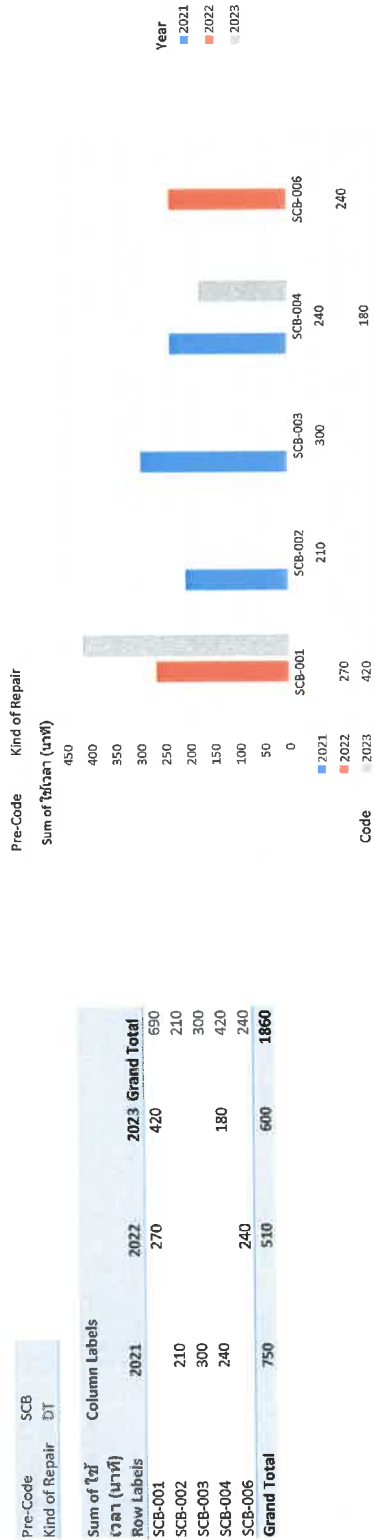
Sum of 3 years เวลา (บาท)				
Row Labels	Column Labels			
	2021	2022	2023	Grand Total
SCB-001		270	420	690
SCB-002	210			210
SCB-003	300			300
SCB-004			180	420
SCB-006		240		240
Grand Total	750	510	600	1860

Year
2021
2022
2023

SCB-001 SCB-002 SCB-003 SCB-004 SCB-006

Code

วันแจ้ง	Year	เบอร์เครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร	รายละเอียดงานและปัญหาที่เกิด	วิธีแก้ไข	วันที่เริ่ม	วันที่เสร็จ	เวลาเสร็จ	ใช้เวลา (นาที)
13/1/2021	2021	SCB-002	Scrapper No.2	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	13/9/2021	14/9/2021	16.00	180
27/1/2021	2021	SCB-002	Scrapper No.2	Pump run dry	ตรวจสอบ	27/3/2021	27/3/2021	16.30	210
13/1/2021	2021	SCB-003	Scrapper No.3	เปลี่ยน Limit switch เบลด	ถอด no 2 ไปเปลี่ยน	14/1/2021	14/1/2021	17.00	240
20/4/2020	2021	SCB-003	Scrapper No.3	No.3 Flow Pump ถึงเครื่อง	ทำการถอดมอเตอร์ Motor 7.5 kw ทำการใส่ทดแทนใหม่	16/9/2021	17/9/2021	16.00	120
23/6/2020	2021	SCB-003	Scrapper No.3	Exhaust Fan ถัดคิลปกติ	ตรวจสอบ	1/4/2021	1/4/2021	14.00	180
21/10/2020	2021	SCB-003	Scrapper No.3	Exhaust Fan ถัดคิลปกติ	ตรวจสอบ	21/10/2020	21/10/2020	9.30	120
18/11/2020	2021	SCB-004	Scrapper No.4	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	18/1/2020	18/11/2020	10.00	240
20/5/2022	2022	SCB-001	Scrapper No.1	สายพานจะวัดแรงดึงถึง 6 ครอบสายพานหลุด	เปลี่ยน Bearing 2231 1 set เปลี่ยน สายพาน SPH2030 3 เส้น	20/5/2022	20/5/2022	14.00	270
16/2/2022	2022	SCB-006	Scrapper No.6	สับคัตลงวิ่งระบบไม่ทำงาน	ตรวจสอบระบบไฟฟ้า Selector	16/2/2022	16/2/2022	13.00	240
7/1/2023	2022	SCB-001	Scrapper No.1	ติดตั้ง Inverter SCB มอเตอร์ขาด เฟส 1 ไปเบรค	ติดตั้ง Inverter 22kw sch1 /18.5kw sch5	5/4/2021	9/1/2023	17.00	420
28/10/2023	2023	SCB-004	Scrapper No.4	สายพานชำรุด	ปรับตั้งใหม่	28/10/2021	28/10/2021	15.00	180



วันที่	Year	เบอร์เครื่องจักร	ชื่อเครื่องจักร	รายละเอียดงานและปัญหาที่เกิดขึ้น	วิธีแก้ไข	วันที่เริ่ม	เวลาที่เริ่ม	วันที่เสร็จ	เวลาที่เสร็จ	ใช้เวลา (นาที)
13/11/2021	2021	SCB-002	Scrapper No.2	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	13/9/2021	13:00	14/9/2021	16:00	180
27/11/2021	2021	SCB-002	Scrapper No.2	Parap no duty	รออะไหล่	27/5/2021	13:00	27/3/2021	16:30	210
14/11/2021	2021	SCB-003	Scrapper No.3	เปลี่ยน Limit switch บรกด	ถอด no 2 ไปใส่แทน	14/11/2021	13:00	14/11/2021	17:00	240
16/9/2023	2021	SCB-003	Scrapper No.3	No3 Flow Pump เปลี่ยน	ทำการถอดเปลี่ยน Motor 7.5 kw ทำการถอดออกหน้าเปลี่ยน	16/9/2021	14:00	17/9/2021	16:00	120
14/2/2021	2021	SCB-003	Scrapper No.3	Extension Fan ต้นคิดโคเค	ตรวจสาย	1/4/2021	11:00	1/4/2021	14:00	180
14/9/2021	2021	SCB-004	Scrapper No.4	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	ติดตั้ง support เพิ่มขึ้น	14/9/2021	10:00	15/9/2021	14:00	240
20/5/2022	2022	SCB-001	Scrapper No.1	สายพานและเบรคเริ่มเสียงดัง ผ่าครอบสายพานหลุด	เปลี่ยน Bearing 22231 1 set เปลี่ยน สายพาน STB2020 3 เส้น	20/5/2022	8:30	20/5/2022	14:00	270
16/2/2022	2022	SCB-006	Scrapper No.6	ผ้าชนิดแข็งระคายไม่ทำงาน	ตรวจสายและเปลี่ยน Selector	16/2/2022	09:00	16/2/2022	13:00	240
7/12/2023	2023	SCB-001	Scrapper No.1	ติดตั้ง Inverter SCB เบอร์ 1 เก้าจาก เบอร์ 1 ไม่เบอร์ 3	ติดตั้ง Inverter 22kw scb1 /18.3kw scb5	7/12/2023	9:00	9/12/2023	17:00	420
28/18/2023	2023	SCB-004	Scrapper No.4	สายพานชำรุด	เปลี่ยนสายพานใหม่	28/10/2023	14:00	28/10/2023	15:00	180

ภาคผนวก ก-52
การสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็น
ของประชาชน

รายงานผลการปฏิบัติงานตามกรอบที่ 1 และ 2 ของการทบทวนและประเมินผลโครงการสิ่งแวดล้อม และมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมขององค์กรสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ)
เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565

การติดตามตรวจสอบเศรษฐกิจ-สังคม

การติดตามตรวจสอบเศรษฐกิจ-สังคม ได้ดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแรงดึงสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน) ที่จะให้กับการสำรวจความคิดเห็นของชุมชนและกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียต่อโครงการในพื้นที่โครงการฯ โดยจัดตั้งคณะกรรมการของโครงการ ทั้งนี้ดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยดำเนินการสำรวจด้านเศรษฐกิจและสังคมระหว่างวันที่ 24-30 กันยายน 2565 มีรายละเอียดการดำเนินงานดังนี้

1.1 วิธีการระดมความคิดเห็นการติดตามตรวจสอบเศรษฐกิจ-สังคม

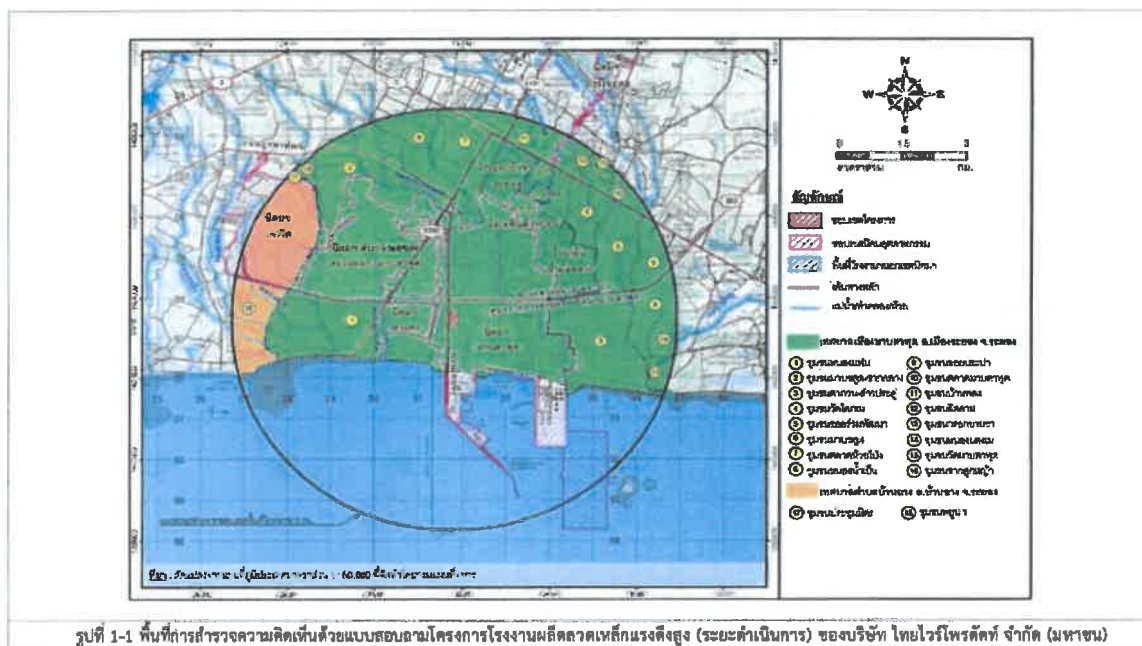
การศึกษาลักษณะเศรษฐกิจ-สังคม ของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแรงดึงสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน) มีวัตถุประสงค์หลักดังนี้

- 1) เพื่อติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านเศรษฐกิจ-สังคม ในระยะดำเนินการ
- 2) เพื่อสำรวจปัญหาเกี่ยวกับสภาพแวดล้อม และสังคมในปัจจุบันที่ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตของประชาชนในชุมชน
- 3) เพื่อรับทราบความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ
- 4) เพื่อวิเคราะห์การศึกษารูปแบบการปรับปรุงมาตรการต่างๆ ให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น
- 5) เพื่อลดความวิตกกังวลของประชาชนที่เกี่ยวข้อง

1.2 พื้นที่ศึกษา

การศึกษาลักษณะเศรษฐกิจ-สังคม โครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแรงดึงสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวร์โปรดักส์ จำกัด (มหาชน) โดยดำเนินการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นจากตัวแทนครัวเรือน และผู้ชุมชนรอบพื้นที่โครงการ ปีละ 1 ครั้ง จำนวนรอบพื้นที่โครงการโดยชุมชนในพื้นที่ศึกษาจำนวน 16 ชุมชน ดังรูปที่ 1-1

รายงานผลการปฏิบัติงานตามกรอบที่ 1 และ 2 ของการทบทวนและประเมินผลโครงการสิ่งแวดล้อม และมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแรงดึงสูง (ระยะดำเนินการ)
เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565



บริษัท: ปูนซีเมนต์ แอนเดอร์สัน จำกัด
ห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 by TSI, 17025:2017 by DSS
ได้รับการรับรอง ISO 9001:2015 และ ISO 14001:2015 จากสถาบันมาตรฐานอังกฤษ

บริษัท: ปูนซีเมนต์ แอนเดอร์สัน จำกัด
ห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 by TSI, 17025:2017 by DSS
ได้รับการรับรอง ISO 9001:2015 และ ISO 14001:2015 จากสถาบันมาตรฐานอังกฤษ

1.3 วิธีการศึกษา

1.3.1 การกำหนดขอบเขตกลุ่มตัวอย่าง และการสุ่มตัวอย่าง

การศึกษาสภาพเศรษฐกิจ-สังคม โครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติก จำกัด (มหาชน) มีขั้นตอนการศึกษาดังนี้

1.3.1.1 การกำหนดจำนวนตัวอย่าง

การศึกษาสภาพเศรษฐกิจ-สังคมเป็นการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อการจัดการโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติก จำกัด (มหาชน) ซึ่งประกอบด้วย กลุ่มครัวเรือน กลุ่มผู้ประกอบการและหน่วยงานราชการ หน่วยงานราชการ ที่อยู่ในนารอบพื้นที่โครงการฯ จากนารอบพื้นที่โครงการโดยมีชุมชนในพื้นที่ โดยทำการกำหนดจำนวนตัวอย่างในแต่ละกลุ่มมีรายละเอียดดังนี้

เนื่องจากการสอบถามและสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในระดับครัวเรือน จะต้องสอบถามจากหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทน หรือผู้ที่อยู่ในบ้านเรือนนั้นๆ เพียง 1 รายต่อครัวเรือน ดังนั้นบริษัทที่ปรึกษาจึงได้สุ่มจำนวนตัวอย่างจากจำนวนครัวเรือนของประชากรเป้าหมายในพื้นที่ โดยใช้สูตรของ Taro Yamane (1970) ดังนี้

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

เมื่อ n = จำนวนประชากรเป้าหมาย
 N = จำนวนประชากรทั้งหมด (ครัวเรือน)
 e = ค่าความคลาดเคลื่อน (0.05)

ค่าความคลาดเคลื่อนที่ใช้ในการศึกษานี้ กำหนดให้เท่ากับ 0.05 เนื่องจากในการศึกษาวิจัยโดยทั่วไปยอมรับผลการวิจัยที่มีความคลาดเคลื่อนได้ถึง 0.01, 0.05 จนถึง 0.10 ซึ่งความคลาดเคลื่อนที่ใช้สำรวจอยู่ในเกณฑ์ของการศึกษาวิจัยนี้มีความคลาดเคลื่อน (เพียง เกณฑ์, 2540) จำนวนครัวเรือนรวมทั้งเขต 11,051 ครัวเรือน เมื่อแทนค่าในสูตรจะได้จำนวนตัวอย่างแบบสอบถาม ดังนี้

$$n = \frac{11,051}{1 + (11,051(0.05)^2)}$$

$$= 386.03 \text{ ตัวอย่าง}$$

ดังนั้นจากการคำนวณตามสมการดังกล่าวจะได้จำนวนตัวอย่างแบบสอบถามในพื้นที่ศึกษาทั้งสิ้น 451 ตัวอย่าง โดยดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนจำนวน 420 ตัวอย่าง ผู้ชุมชน จำนวน 16 ตัวอย่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 11 ตัวอย่าง และสถานประกอบการ จำนวน 4 ตัวอย่าง ที่อาศัยอยู่รอบโครงการ เมื่อได้จำนวนแบบสอบถามที่ต้องสำรวจแล้ว นำมาแบ่งสัดส่วนจำนวนตัวอย่างตามสัดส่วนของจำนวนครัวเรือนในเขตหมู่บ้าน ซึ่งจะได้อจำนวนตัวอย่างที่สำรวจในแต่ละหมู่บ้าน แสดงดังตารางที่ 1-1

ตารางที่ 1-1 ขนาดตัวอย่างของการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับแบบสอบถาม (ครัวเรือน)

พื้นที่	ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน	จำนวนครัวเรือน	จำนวนตัวอย่าง
เทศบาลเมืองมณฑป อำเภอเมืองของจังหวัดระยอง	ชุมชนคลองเตย	388	15
	ชุมชนบางเตย ชากกลาง	416	16
	ชุมชนวัดกระแจะราษฎร์	2,453	93
	ชุมชนวัดไทร	593	23
	ชุมชนหอวังพัฒนา	1,957	74
	ชุมชนบางเตย	320	12
	ชุมชนตลาดหัวไถ่	105	4
	ชุมชนหนองไผ่	613	23
	ชุมชนคลองประ	891	34
	ชุมชนตลาดมณฑป	840	32
	ชุมชนบ้านพอง	624	24
	ชุมชนวัดสาม	804	31
เทศบาลตำบลมณฑป	ชุมชนบางเตย	168	6
	ชุมชนคลองเตย	271	10
	ชุมชนวัดมณฑป	552	21
	ชุมชนบาง 1	56	2
	อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง	-	16
	ผู้นำชุมชน ผู้นำชุมชน /	-	11
หน่วยงานราชการ พื้นที่รอบโครงการ			-
สถานประกอบการ			-
รวม			1,051

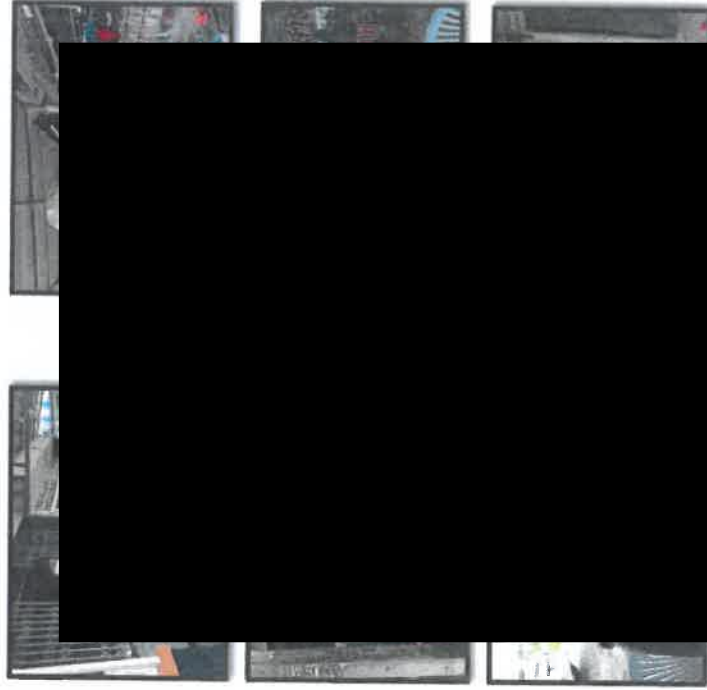
1.3.2 การสุ่มตัวอย่างและการเก็บข้อมูลสถานะ

(1) วิธีการสุ่มตัวอย่าง

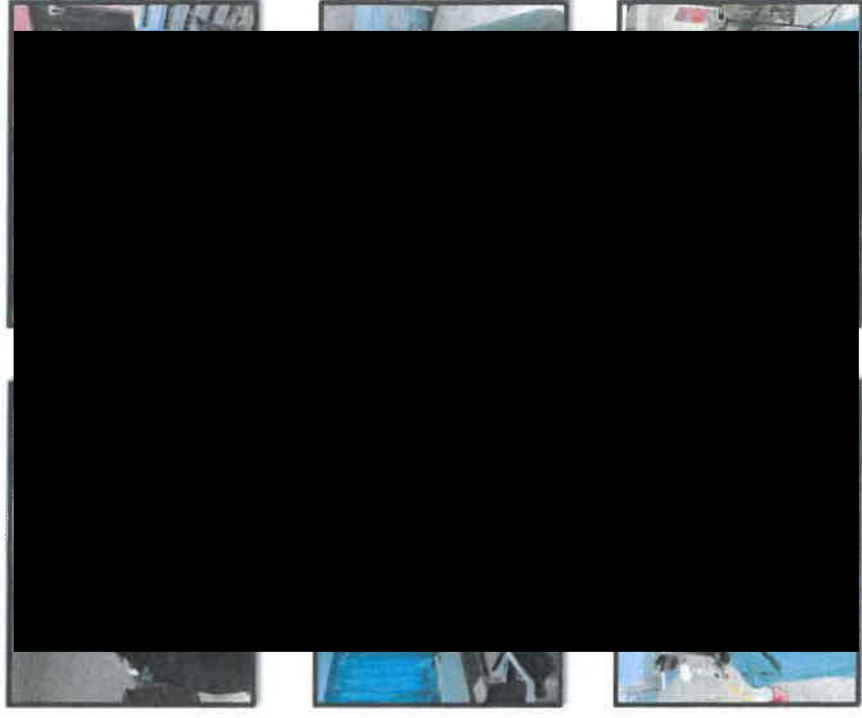
บริษัทที่ปรึกษาได้ทำการสำรวจความคิดเห็นของครัวเรือน ผู้ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตามที่กำหนดไว้ทั้งนี้ ระบบการสุ่มตัวอย่างที่ใช้ คือ วิธีการสุ่มตัวอย่างแบบง่าย (Simple Random Sampling) และการเลือกตัวอย่างแบบไม่แทนที่ (Sampling without Replacement) หมายถึง ตัวอย่างที่ถูกเลือกไปแล้วจะไม่โอกาสถูกเลือกซ้ำอีกเนื่องจากต้องการให้ผลลัพธ์การศึกษาที่เป็นตัวแทนที่แท้จริงของประชากรในพื้นที่ โดยไม่เจาะจงลักษณะเฉพาะของตัวอย่างเนื่องจากต้องการให้ผลการศึกษากลายเป็นตัวแทนที่แท้จริงของประชากรในพื้นที่โดยทำการสุ่มให้กระจายครอบคลุมทั่วพื้นที่ศึกษา

(2) การเก็บข้อมูลภาคสนาม

บริษัทที่ปรึกษาดำเนินการเก็บข้อมูลภาคสนาม ระหว่างวันที่ 24-30 กันยายน พ.ศ. 2565 ดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่ผู้ชำนาญด้านกระบวนการฝึกอบรม เพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับรายละเอียดโครงการแสดงตัวอย่างภาพกิจกรรมการสัมมนาด้วยแบบสอบถาม ดังรูปที่ 1-2 ถึง รูปที่ 1-3



รูปที่ 1-2 กลุ่มครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่รอบโครงการโรงงานผลิตทองเหลืองแรงดันสูง (ระยะดำเนินการ)
ของบริษัท ไทยโวลเทจ จำกัด (มหาชน)



รูปที่ 1-3 กลุ่มผู้ชำนาญ และหน่วยงานราชการ โครงการโรงงานผลิตทองเหลืองแรงดันสูง
(ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยโวลเทจ จำกัด (มหาชน)

(3) ลักษณะของแบบสอบถาม

แบบสอบถามที่ใช้สำรวจในที่นี้ตั้งคำถามว่า มีการกำหนดกรอบเนื้อหาและความเหมาะสมของคำถามหรือไม่
สัมภาษเจ้าถามแบบสอบถามประชาชนในชุมชน ซึ่งมีโครงสร้างที่ครอบคลุมตามประเด็นสำคัญ ดังนี้

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย และสภาพแวดล้อม
- ส่วนที่ 3 ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมในชุมชน
- ส่วนที่ 4 การรับรู้ทราบข้อมูลข่าวสารและความตื่นตัวเกี่ยวกับโครงการ
- ส่วนที่ 5 ผลกระทบที่ได้รับจากการพัฒนาโครงการ
- ส่วนที่ 6 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการดำเนินโครงการ

1.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

เมื่อได้แบบสอบถามจากภาคสนามแล้ว ทำการตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของข้อมูลทั้งหมด โดยนำข้อมูลมาจัดระเบียบหรือจัดกลุ่มข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถาม แล้วไปวิเคราะห์ประมวลผลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป ในการวิเคราะห์ข้อมูลจากแบบสอบถาม ข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะของประชากรกลุ่มตัวอย่างสถิติที่ใช้คือ สถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Statistics) ได้แก่ อัตราส่วนร้อยละ (Percentage) โดยนำเสนอในรูปแบบตารางแสดงความถี่และ ร้อยละซึ่งการนำเสนอจะเสนอไม่ประเด็นต่างๆ ของภาพรวมตามแบบสอบถาม

1.5 ผลการสำรวจทัศนคติด้านสภาพเศรษฐกิจ-สังคม

การสำรวจทัศนคติต่อโครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยโพรเซส จำกัด (มหาชน) กับครัวเรือนในชุมชนที่อยู่รอบโครงการ ที่ยังได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของโครงการ โดยผลการศึกษามีรายละเอียด ดังนี้

1.5.1 ผลการสำรวจความคิดเห็นสภาพเศรษฐกิจ-สังคมและทัศนคติของประชาชน

บริษัทที่ปรึกษาดำเนินการสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของประชาชนในชุมชน ที่มีผลต่อโครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยโพรเซส จำกัด (มหาชน) จำนวน 420 ตัวอย่าง ซึ่งผลการสำรวจสรุปได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 57.6 และเป็นคนในพื้นที่ย่อย 42.4 ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 31-40 ปี ร้อยละ 30.2 รองลงมา มีอายุระหว่าง 41-50 ปี ร้อยละ 29.0 และมีอายุระหว่าง 51-60 ปี ร้อยละ 20.2 ตามลำดับ ระดับการศึกษา ส่วนใหญ่จบการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช./ปวท. ร้อยละ 35.2 รองลงมาจบการศึกษาในระดับประถมศึกษา ร้อยละ 30.2 และระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 16.2 ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีอาชีพสวนทุเรียน ร้อยละ 93.8 และนับถือศาสนาอิสลาม ร้อยละ 6.2 ตามลำดับ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ย้ายมาจากจังหวัดอื่น ร้อยละ 65.7 และเป็นคนในพื้นที่ ร้อยละ 34.3 โดยส่วนใหญ่ย้ายมาจากตะพานทองและหนอง ร้อยละ 72.1 รองลงมา ย้ายมาจากกาฬสินธุ์ ร้อยละ 10.5 และย้ายมาจากภาคเหนือ ร้อยละ 6.5 ตามลำดับ ระยะเวลาที่อยู่ที่อยู่ที่ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่เป็นระยะเวลา 6-10 ปี ร้อยละ 37.0 รองลงมา อาศัยอยู่เป็นเวลา 11-15 ปี ร้อยละ 36.2 และอาศัยอยู่มากกว่า 20 ปีขึ้นไป ร้อยละ 13.4 ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีจำนวนสมาชิกในครัวเรือน 1-3 คน ร้อยละ 55.0 รองลงมา มีจำนวนสมาชิก 4-6 คน ร้อยละ 41.9 และมีสมาชิกมากกว่า 6 คนขึ้นไป ร้อยละ 3.1 ตามลำดับ

2) ข้อมูลลักษณะทางเศรษฐกิจ

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างพบว่าส่วนใหญ่อาชีพหลักส่วนใหญ่ คือ พนักงานบริษัท/ห้างร้าน ร้อยละ 64.8 รองลงมา คือ ค้าขาย/ร้านอาหาร ร้อยละ 27.1 และประกอบธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 11.7 ตามลำดับ รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนต่อเดือน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีรายได้เฉลี่ย 20,001-30,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 46.9 รองลงมารายได้เฉลี่ย 10,001-20,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 29.8 และรายได้เฉลี่ย 30,001-40,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 15.2 ตามลำดับ ส่วนรายจ่ายเฉลี่ยของครัวเรือนต่อเดือน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีรายจ่ายเฉลี่ย 10,001-20,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 45.0 รองลงมา มีรายจ่ายเฉลี่ย 20,001-30,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 43.6 และรายจ่ายเฉลี่ย 30,001-40,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 7.1 ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีรายได้เพียงพอและมีเหลือเก็บ ร้อยละ 68.1 รองลงมาไม่มีรายได้เพียงพอ แต่ไม่เหลือเก็บ ร้อยละ 20.7 และไม่เพียงพอ และต้องกู้ยืม ร้อยละ 7.6 ตามลำดับ

3) ข้อมูลสภาพระบบโครงสร้างพื้นฐานของชุมชน

จากการสอบถามเกี่ยวกับกรอบการเก็บข้อมูลสมาชิกในครัวเรือนในเชิงปริมาณมา พบว่า ไม่เคยมีคนแจ้งป่วย ร้อยละ 71.4 และเคยมีคนแจ้งป่วย ร้อยละ 28.6 โดยจำนวนผู้ที่แจ้งป่วย พบว่า โรคที่เจ็บป่วยมากที่สุด คือ วิถีชีวิตหรือจะ ร้อยละ 26.6 รองลงมา คือ อุบัติเหตุ ร้อยละ 26.3 และไอเอ็มเอช ร้อยละ 20.5 ตามลำดับ ในส่วนของบริการสุขภาพ เมื่อแจ้งป่วย พบว่า บริการที่โรงพยาบาลของรัฐ คิดเป็นร้อยละ 65.5 รองลงมา ไปรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน คิดเป็น ร้อยละ 23.4 และไปรักษาที่ศูนย์บริการสาธารณสุข ร้อยละ 5.5 ตามลำดับ ด้านการให้บริการด้านสาธารณสุข กลุ่มตัวอย่าง ส่วนใหญ่เห็นว่าไม่มีปัญหา ร้อยละ 99.3

ข้อมูลด้านสาธารณสุขในชุมชน พบว่า แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนส่วนใหญ่ซื้อน้ำดื่มบรรจุขวด ร้อยละ 93.3 และบริโภคน้ำดื่มจากน้ำประปา ร้อยละ 6.7 ความเพียงพอของแหล่งน้ำบริโภค ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่า เพียงพอ ร้อยละ 100.0 สำหรับแหล่งน้ำบริโภค (น้ำใช้) ในครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดได้นำประปา ร้อยละ 100.0 และความเพียงพอของแหล่งน้ำบริโภค ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่าเพียงพอ ร้อยละ 100.0 ด้านการจัดการน้ำเสียของ ครัวเรือน ส่วนใหญ่ใช้ระบบของเทศบาล ร้อยละ 74.1 รองลงมา ใช้การระบายน้ำเสียลงท่อ/ถังขยะ/ถังล้างจาน ร้อยละ 25.6 และระบบลงบ่อน้ำทิ้งลงถังขยะในบ้าน ร้อยละ 0.3 ตามลำดับ ด้านการจัดการขยะมูลฝอยใน ครัวเรือน ส่วนใหญ่รวบรวมขยะลงถังขยะเพื่อให้รถเก็บขยะของเทศบาลมารับ ร้อยละ 98.8 และกองแล้วเผา ร้อยละ 1.2 ตามลำดับ

ด้านปัญหาการใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาไฟฟ้าในครัวเรือน ร้อยละ 99.3 และมี ปัญหา ร้อยละ 0.7 ส่วนปัญหาการคมนาคมขนส่งในพื้นที่ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับการคมนาคม ร้อยละ 98.6 และมีปัญหา ร้อยละ 1.4

4) ข้อมูลสภาพแวดล้อมปัจจุบันของชุมชน

สภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ที่สำคัญในปัจจุบันของชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เห็นว่า สภาพแวดล้อม ไม่เปลี่ยนแปลง ร้อยละ 70.5 รองลงมา คือ เปลี่ยนแปลงเล็กน้อย ร้อยละ 15.5 และเปลี่ยนแปลงปานกลาง ร้อยละ 11.7 ตามลำดับ ส่วนความคิดเห็นต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบันที่ได้รับ เสียงลัดับจากมากไปหาน้อย 5 ลำดับแรก มีดังนี้

- ลำดับที่ 1 ปัญหาฝุ่นละออง ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 48.8 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับ ปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 27.1
- ลำดับที่ 2 ปัญหาเสียงดัง ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 32.6 ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 14.8
- ลำดับที่ 3 ปัญหาห้ามรถบรรทุก ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 21.4 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบใน ระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 10.7
- ลำดับที่ 4 ปัญหาเขม่าควัน ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 17.1 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 8.6
- ลำดับที่ 5 ปัญหาขยะมูลฝอย ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 2.9 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 1.2

รายละเอียดของระดับผลกระทบที่แสดงในตารางที่ 1-2

ตารางที่ 1-2 สภาพแวดล้อมปัจจุบันต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันของกลุ่มประชาชน

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ร้อยละ)			
				น้อยมาก	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด
1	ปัญหาฝุ่นละออง	51.2	48.8	2.1	11.9	27.1	6.0
2	ปัญหามลพิษ/ควัน	82.9	17.1	1.2	4.5	8.6	2.6
3	ปัญหาความชื้นและร้อน	98.6	1.4	1.0	0.2	0.2	0.0
4	ปัญหาเสียงดัง	67.4	32.6	2.6	12.6	14.8	2.6
5	ปัญหามลพิษน้ำดื่ม/น้ำใช้	98.1	1.9	0.7	1.0	0.2	0.0
6	ปัญหามลพิษน้ำดื่ม/น้ำใช้	98.1	1.9	0.2	0.2	1.0	0.5
7	ปัญหาขยะมูลฝอย	97.1	2.9	0.5	0.7	1.2	0.5
8	ปัญหาทัศนียภาพ/ความสวยงามของธรรมชาติ	97.9	2.1	0.2	0.2	1.5	0.2
9	ปัญหาการสัญจรทางบกและทางน้ำ	78.6	21.4	0.7	4.0	10.7	5.0

5) การรับข้อมูลข่าวสารจากโครงการ

การรับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ที่สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่ค่อยทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการ ของโครงการ ร้อยละ 81.0 และเคยรับทราบข่าวสารข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ร้อยละ 19.0 ซึ่งกรณีทราบ ส่วนใหญ่จะรับทราบจากเพื่อนบ้าน ร้อยละ 57.9 รองลงมา ทราบจากแหล่งอื่นๆ ร้อยละ 18.9 และทราบจากผู้ชุมชน ร้อยละ 8.4 ตามลำดับ ในส่วนของรูปแบบ/วิธีการแจ้งข้อมูลข่าวสารในการดำเนินการที่ผู้ให้สัมภาษณ์ได้รับข้อมูลมากที่สุด คือ แจ้งผ่านกันเอง ผู้ดูแลบ้าน หรือผู้ชุมชน ร้อยละ 41.1 รองลงมา คือ แจ้งข้อมูลผ่านวิทยุชุมชน/หอกระจายเสียงชุมชน ร้อยละ 33.7 และทางจดหมาย/เอกสารแจ้งต่อประชาชนโดยตรง ร้อยละ 16.3 ตามลำดับ

6) หักคิดและความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีความเห็นต่อสภาพความเป็นอยู่จากการดำเนินงานของทางโครงการ ซึ่งระดับผลกระทบ แสดงดังตารางที่ 1-3

รายงานผลการปฏิบัติงานตามโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการระเหยของสารเคมีจากถังเก็บแอมโมเนีย
โครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็ง (ระยะดำเนินการ)
เดือนกรกฎาคม- ธันวาคม พ.ศ. 2565

7) ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นเพิ่มเติม

- ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็น
 - ให้ความช่วยเหลือ/สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในชุมชนตามความเหมาะสม
 - มีการจัดการสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ
 - ต้องการทราบข่าวสารการดำเนินงานต่างๆ ที่สามารถเปิดเผยได้ เช่น เอกสาร จดหมายข่าว
 - ให้อีกภาคีนอกพื้นที่เข้าทำงานตามความสามารถและวุฒิการศึกษาที่โครงการต้องการ

รายงานผลการปฏิบัติงานตามโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการระเหยของสารเคมีจากถังเก็บแอมโมเนีย
โครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็ง (ระยะดำเนินการ)
เดือนกรกฎาคม- ธันวาคม พ.ศ. 2565

ตารางที่ 1-3 สภาพความเป็นอยู่ของชุมชนในปัจจุบันของกลุ่มประชาชน

ลำดับ	สภาพความเป็นอยู่ในชุมชน	ร้อยละของระดับผลที่ได้รับ (ร้อยละ)				
		น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด
1	ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	1.7	0.0	35.0	63.3	0.0
2	ความสัมพันธ์/ความผูกพันในชุมชน	1.7	5.0	40.0	50.0	3.3
3	ความพึงพอใจต่อสภาพโดยรวมของชุมชนหรือท้องถิ่นที่อาศัย	1.7	5.0	56.7	33.3	3.3

ผลกระทบที่ได้รับต่อโครงการ

ในรอบปีที่ผ่านมาผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดได้รับผลกระทบจากโครงการ ดังตารางที่ 1-4

ตารางที่ 1-4 ผลกระทบที่ได้รับจากการโครงการของกลุ่มประชาชน

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ร้อยละ)			
				น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มากที่สุด
1	คุณภาพอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	ขยะ/คราบ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	ความเสียงะรบกวน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	เสียงดัง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	น้ำเสีย/น้ำท่วม	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	กลิ่นรบกวน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	ชุมชนอยู่รอบ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	รอบโรงไฟฟ้า	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	รอบโรงงานและการก่อสร้าง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	ความหนาแน่นของถนน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	ความเพียงพอของสถานพยาบาล	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	อุทกภัย/อุทกภัย/ภัยแล้ง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	ปัญหาอาชญากรรม	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	ปัญหาการลักลอบ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	ปัญหาทะเลาะวิวาท	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	ปัญหาอาชญากรรม	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	ปัญหาการพนัน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	ปัญหาการเพิ่มขึ้นของค่างูและงูเห่า	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ไม่พบ							

1.5.2 ผลการสำรวจความคิดเห็นสภาพเศรษฐกิจ-สังคมและทัศนคติของผู้นำชุมชน

บริษัทที่ปรึกษาดำเนินการสำรวจความคิดเห็นและความพึงพอใจของผู้นำชุมชน ที่มีต่อโครงการผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไโรเทค จำกัด (มหาชน) จำนวน 16 ราย ซึ่งผลการสำรวจสรุปได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 68.8 และเป็นพนักงาน ร้อยละ 31.2 ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 51-60 ปี ร้อยละ 43.8 รองลงมา มีอายุมากกว่า 60 ปีขึ้นไป ร้อยละ 31.3 และมีอายุระหว่าง 41-50 ปี ร้อยละ 18.8 ตามลำดับ ระดับการศึกษา ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับประถมศึกษา ร้อยละ 31.3 รองลงมา จบการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ร้อยละ 25.0 และจบการศึกษาระดับสูงกว่าปริญญาตรีและมีอนุปริญญา/ปวช./ปวท. เท่ากัน ร้อยละ 18.8 ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีเชื้อสายไทย ร้อยละ 93.8 และนับถือศาสนาอิสลาม ร้อยละ 6.2 ตามลำดับ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นในพื้นที่ ร้อยละ 81.3 และย้ายมาจากจังหวัดอื่น ร้อยละ 18.7 โดยทั้งหมดมาจากภาคกลาง ร้อยละ 100.0 ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เข้าทำงานอยู่เป็นเวลามากกว่า 20 ปี ร้อยละ 66.7 และอาศัยอยู่เป็นระยะเวลา 11-15 ปี ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีจำนวนสมาชิกในครัวเรือน 4-6 คน ร้อยละ 68.8 รองลงมา มีจำนวนสมาชิก 1-3 คน ร้อยละ 25.0 และมีจำนวนสมาชิกมากกว่า 6 คนขึ้นไป ร้อยละ 6.2

2) ข้อมูลลักษณะทางเศรษฐกิจ

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างพบว่าส่วนใหญ่อาชีพหลักส่วนตัว คือ ประกอบธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 50.0 รองลงมา คือ ประกอบอาชีพค้าขาย/ร้านอาหาร ร้อยละ 31.1 และพนักงานบริษัท/ห้างร้าน และเกษตรกร และทำราชการบ้านๆ เท่ากัน ร้อยละ 6.3 ตามลำดับ รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนต่อเดือน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่รายได้เฉลี่ยมากกว่า 40,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 37.4 รองลงมา มีรายได้เฉลี่ย 20,001-30,000 บาทต่อเดือน และมีรายได้เฉลี่ย 30,001-40,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 31.3 ตามลำดับ ส่วนรายจ่ายเฉลี่ยของครัวเรือนต่อเดือน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีรายจ่ายเฉลี่ย 30,001-40,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 50.0 รองลงมา มีรายจ่ายเฉลี่ย 20,001-30,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 31.3 และมีรายจ่ายเฉลี่ยมากกว่า 40,000 บาทต่อเดือน ร้อยละ 18.7 ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีรายได้เพียงพอและมีเหลือเก็บ ร้อยละ 50.0 รองลงมา มีรายได้เพียงพอ แต่ไม่เหลือเก็บ ร้อยละ 43.8 และไม่เพียงพอ และต้องกู้ยืม ร้อยละ 6.2 ตามลำดับ

3) ข้อมูลสภาพระบบโครงสร้างพื้นฐานของชุมชน

จากการสอบถามเกี่ยวกับบริการพื้นฐานของสมาชิกในครัวเรือนในพื้นที่ผ่านมา พบว่า เคยมีเงินรับบ้าน ร้อยละ 68.8 และไม่เคยมีเงินรับบ้าน ร้อยละ 31.2 โดยในจำนวนผู้ที่ได้รับบ้าน พบว่า ไรท์ได้รับบ้านมากที่สุด คือ เป็นไรท์นิเฟ้ ร้อยละ 27.3 รองลงมา คือ มีบริการไม่มีเลขทะเบียน ร้อยละ 21.2 และมีบริการไม่มีเลขทะเบียน และอื่นๆ เท่ากัน ร้อยละ 12.1 ตามลำดับ ในส่วนของบริการพยาบาลเมื่อเจ็บป่วย พบว่า ไปรักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ คิดเป็นร้อยละ 43.8 รองลงมา ไปรักษาที่ศูนย์บริการสาธารณสุข ร้อยละ 31.3 และไปรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน คิดเป็น ร้อยละ 18.8 ตามลำดับ ในการให้บริการด้านสาธารณสุข กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เห็นว่าไม่มีปัญหา ร้อยละ 56.3 และเห็นว่ามีปัญหา ร้อยละ 43.7

ข้อมูลด้านสาธารณูปโภคในชุมชน พบว่า แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนส่วนใหญ่ซื้อน้ำดื่มบรรจุขวด ร้อยละ 98.9 และบริโภคน้ำดื่มจากน้ำประปา ร้อยละ 11.1 ความเพียงพอของแหล่งน้ำบริโภค ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่าเพียงพอ ร้อยละ 100.0 สำหรับแหล่งน้ำอุปโภค (น้ำใช้) ในครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดใช้น้ำประปา ร้อยละ 100.0 และความเพียงพอของแหล่งน้ำอุปโภค ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เห็นว่าง่ายพอ ร้อยละ 100.0 ด้านการจัดการน้ำเสียของครัวเรือน ส่วนใหญ่ใช้ระบบท่อระบายน้ำเทศบาล ร้อยละ 80.0 และวิธีการระบายน้ำเสียลงดิน/ทิ้งข้างบ้าน ร้อยละ 20.0 ด้านการจัดการขยะส่วนใหญ่ใช้รถรับรวมและทิ้งขยะลงถังขยะเพื่อให้รถเก็บขยะของเทศบาลฯ หรือ อบต.มารับ ร้อยละ 100.0

ด้านปัญหาการใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาไฟฟ้าในครัวเรือน ร้อยละ 87.5 และมีปัญหา ร้อยละ 12.5 ส่วนปัญหาการคมนาคมขนส่งในพื้นที่ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับการคมนาคม ร้อยละ 75.0 และมีปัญหา ร้อยละ 25.0 ตามลำดับ

4) ข้อมูลสภาพแวดล้อมปัจจุบันของชุมชน

สภาพปัญหาลักษณะแวดล้อมต่างๆ ที่อาศัยอยู่ในปัจจุบันของชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่า สภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงเล็กน้อยและเปลี่ยนแปลงปานกลางเท่ากัน ร้อยละ 37.5 และเห็นว่าเปลี่ยนแปลงมาก ร้อยละ 25.0 ส่วนความคิดเห็นต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบันที่ได้รับ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย 5 ลำดับแรก มีดังนี้

- ลำดับที่ 1 ปัญหาการทิ้งขยะทางบกและทางน้ำได้รับผลกระทบ ร้อยละ 87.5 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 43.8
- ลำดับที่ 2 ปัญหาฝุ่นละอองได้รับผลกระทบ ร้อยละ 62.5 ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง และระดับน้อย เท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 25.0
- ลำดับที่ 3 ปัญหาขยะ/คราบได้รับผลกระทบ ร้อยละ 56.2 ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 25.0
- ลำดับที่ 4 ปัญหาน้ำเสีย/น้ำเน่าได้รับผลกระทบ ร้อยละ 18.7 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 12.5
- ลำดับที่ 5 ปัญหามลพิษได้รับผลกระทบ ร้อยละ 12.5 โดยส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับน้อย คิดเป็นร้อยละ 12.5

รายละเอียดของระดับผลกระทบที่แสดงในตารางที่ 1-4

รายงานผลการปฏิบัติงานตามโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตวัตถุดิบผงสังกะสี (ระยะดำเนินการ)
เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2565

ตารางที่ 1-5 ผลกระทบที่ได้รับจากการโครงการของกลุ่มผู้ชุมชน

N = 16

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ร้อยละ)			
				น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มาก
1	คุณภาพอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง)	81.3	18.7	18.7	0.0	0.0	0.0
2	น้ำ/ก้น	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	ความชื้นและเสียง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	เสียงดัง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	น้ำเสีย/น้ำท่า	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	กลิ่นรบกวน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	ขยะมูลฝอย	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	ระเบิดไฟฟ้า	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	ระลอกบนน้ำและการรบกวนน้ำท่วม	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	ความตึงเครียดของดิน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	ความตึงเครียดของสายพานาส	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	อุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ/อัคคีภัย	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	ปัญหาขยะติดเชื้อ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	ปัญหาการล้นน้ำ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	ปัญหาการล้นน้ำ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	ปัญหาการล้นน้ำ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	ปัญหาการล้นน้ำ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	ปัญหาการล้นน้ำ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

7) ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็น

- ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็น
- ให้ความช่วยเหลือ/สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในชุมชนตามความเหมาะสม
- มีเจ้าหน้าที่ประสานงาน เพื่อรับทราบปัญหาที่เกิดขึ้นต่อชุมชน
- ต้องการทราบข่าวสารการดำเนินงานต่างๆ ที่สามารถเปิดเผยได้ เช่น เอกสาร จดหมายข่าว
- มีการติดตามผลกระทบในด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง
- มีการจัดตั้งบุคลากรในชุมชนที่ทำงานหรือใช้สถานที่ชุมชน
- ใช้โอกาสและโอกาสในการเข้าทำงานตามความสามารถและวุฒิการศึกษาที่ตรงต้องการ
- ควรมีเจ้าหน้าที่มาคอยสนับสนุนเจ้าหน้าที่ที่เข้ามาเสมอ

บริษัท ปูนซีเมนต์ เอสซีอีเอ็ม จำกัด
ห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 by DSS
ได้รับการรับรอง ISO 9001:2015 และ ISO 14001:2015 จากสถาบันมาตรฐานสากล

รายงานผลการปฏิบัติงานตามโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตวัตถุดิบผงสังกะสี (ระยะดำเนินการ)
เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2565

ตารางที่ 1-4 สภาพแวดล้อมปัจจุบันต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันของกลุ่มผู้ชุมชน

N = 16

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ร้อยละ)			
				น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มาก
1	ปัญหามลพิษของ	37.5	62.5	0.0	25.0	25.0	12.5
2	ปัญหามลพิษของ	43.8	56.2	0.0	12.5	25.0	18.8
3	ปัญหามลพิษของ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	ปัญหามลพิษของ	87.5	12.5	0.0	12.5	0.0	0.0
5	ปัญหามลพิษของ	81.3	18.7	0.0	0.0	12.5	6.2
6	ปัญหามลพิษของ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	ปัญหามลพิษของ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	ปัญหามลพิษของ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	ปัญหามลพิษของ	12.5	87.5	0.0	18.7	25.0	43.8

5) การรับข้อมูลข่าวสารจากโครงการ

การรับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการของโครงการโรงงานผลิตวัตถุดิบผงสังกะสี (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยซีเมนต์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเคยรับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ร้อยละ 100.0 ซึ่งกรณีที่ได้รับทราบส่วนใหญ่จะรับทราบจากทางบริษัท และทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการทั้งนี้ ร้อยละ 33.3 และทราบจากผู้ชุมชน และกิจกรรมเปิดบ้านของโครงการเกี่ยวกับ ร้อยละ 16.7 ในส่วนของรูปแบบวิธีการแจ้งข้อมูลข่าวสารในการดำเนินการโครงการ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ต้องการรับทราบข้อมูล โดยดำเนินการหลายช่องทาง ร้อยละ 37.4 รองลงมาได้แจ้งรายละเอียดข่าวสารโดยตรง และทางจดหมาย/เอกสาร แจ้งต่อประชาชนโดยตรงทั้งนี้ ร้อยละ 25.0 และแจ้งข้อมูลผ่านกั้นนั้น ผู้ใหญ่บ้าน หรือผู้นำชุมชน และแจ้งข้อมูลผ่านวิทยุชุมชน/หอกระจายเสียงชุมชนทั้งนี้ ร้อยละ 6.3 ตามลำดับ

6) ทัศนคติและความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีความเห็นต่อสภาพความเป็นอยู่ของการดำเนินงานของทางโครงการ ซึ่งระดับผลกระทบแสดงดังตารางที่ 1-5

ผลกระทบที่ได้รับต่อโครงการ

ในรอบปีที่ผ่านมาผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่รู้สึกถึงสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมต่างๆ และผลกระทบที่ได้รับที่สำคัญในปัจจุบันของชุมชนที่ได้รับคือ คุณภาพอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง) ได้รับผลกระทบ ร้อยละ 18.7 ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับน้อย คิดเป็นร้อยละ 81.3 รายละเอียดของระดับผลกระทบที่แสดงในตารางที่ 1-5

บริษัท ปูนซีเมนต์ เอสซีอีเอ็ม จำกัด
ห้องปฏิบัติการทดสอบมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017 by DSS
ได้รับการรับรอง ISO 9001:2015 และ ISO 14001:2015 จากสถาบันมาตรฐานสากล

1.5.3 ผลการสำรวจความคิดเห็นสภาพเศรษฐกิจ สังคมและทัศนคติของกลุ่มหน่วยงานราชการ

บริษัทที่ปรึกษาได้ดำเนินการสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของกลุ่มหน่วยงานราชการ ที่มีผลต่อโครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยวอร์โรส จำกัด (มหาชน) จำนวน 11 ราย ซึ่งผลการสำรวจสรุปได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน 9 ราย และเป็นเพศหญิง 2 ราย ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 31-40 ปี ระหว่าง 41-50 ปี และระหว่าง 51-60 ปีเท่ากัน จำนวน 3 ราย รองลงมาคืออายุมากกว่า 60 ปีขึ้นไป จำนวน 2 ราย ตามลำดับ ระดับการศึกษาส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จำนวน 4 ราย รองลงมาจบระดับประถมศึกษา จำนวน 3 ราย จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช./ปวท. และระดับปวส./อนุปริญญา และจบการศึกษาระดับสูงกว่าปริญญาตรี และนักธรรมเอกเท่ากัน จำนวน 1 ราย ตามลำดับ ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดมีเชื้อชาติไทยจำนวน 11 ราย

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นพนักงานในตำแหน่ง 9 ราย และย้ายมาจากที่อื่น จำนวน 2 ราย ทั้งหมดย้ายมาจากภาคตะวันตก จำนวน 2 ราย ระยะเวลาที่ย้ายมาอยู่ในพื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ตามระยะเวลา 6-10 ปี และ 11-15 ปีเท่ากัน จำนวน 1 ราย สถานภาพในครัวเรือนผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเป็นหัวหน้าครัวเรือน จำนวน 11 ราย

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างพบว่าไม่มีอาชีพหลักส่วนใหญ่ คือ ผู้อำนวยการโรงเรียน โค้ชอเนกาม พร จำนวน 6 ราย และข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ จำนวน 5 ราย

2) ข้อมูลสภาพระบบโครงสร้างพื้นฐานของชุมชน

จากการสอบถามเกี่ยวกับภาวะการรับข่าวสารของสมาชิกในครัวเรือนในพื้นที่นำมา พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์เคยมีเคยเจ็บป่วย จำนวน 6 ราย และไม่เคยเจ็บป่วย จำนวน 5 ราย โดยในจำนวนผู้ที่เจ็บป่วย พบว่า โรคที่เจ็บป่วยมากที่สุด คือ มีอาการไอ มีเสมหะ จำนวน 3 ราย รองลงมา คืออาการเวียนศีรษะ มีอาการไม่เมียง เหมือนง่วง ภูมิแพ้ แสบตา เยื่อตาอักเสบ และหลอดลมอักเสบ เท่ากัน จำนวน 2 ราย และมีอาการคลื่นไส้ อาเจียน ท้องบิด หลอดลมอักเสบเรื้อรัง และเป็นหวัด ตามตัวเท่ากัน จำนวน 1 ราย ตามลำดับ ในส่วนของการรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วย พบว่า ไปรักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ จำนวน 8 ราย รองลงมาไปรักษาที่ศูนย์บริการสาธารณสุข จำนวน 4 ราย และไปรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน จำนวน 3 ราย ตามลำดับ ด้านการให้บริการด้านสาธารณสุข กลุ่มตัวอย่างทั้งหมดเห็นว่าไม่มีปัญหา จำนวน 11 ราย

ข้อมูลด้านสาธารณูปโภคในชุมชน พบว่า แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนทั้งหมดซื้อน้ำดื่มบรรจุขวด จำนวน 11 ราย ความเพียงพอแหล่งน้ำบริโภคผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่าเพียงพอจำนวน 11 ราย สำหรับแหล่งน้ำอุปโภค (น้ำใช้) ในครัวเรือน พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดใช้น้ำประปา จำนวน 11 ราย และส่วนที่เหลือของแหล่งน้ำอุปโภค ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่าเพียงพอ จำนวน 11 ราย ด้านการจัดการน้ำเสียของครัวเรือน ส่วนใหญ่ใช้ระบบถังขยะบดน้ำ เทปาลหรือ ยบค. จำนวน 10 รายและระบบเสด็จ/ที่ลงข้างบ้าน จำนวน 1 ราย ในส่วนของด้านการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนรวบรวมและทิ้งขยะลงถังขยะเพื่อให้อำเภอเก็บขยะของเทศบาลฯ หรือ อบต.มารับ จำนวน 10 ราย รองลงมา คือ กองแล้วเอา จำนวน 1 ราย

ด้านปัญหาการใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดไม่มีปัญหาไฟฟ้าในครัวเรือน ส่วนปัญหาการคมนาคมขนส่งในพื้นที่ ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดไม่มีปัญหาเกี่ยวกับการคมนาคม

3) ข้อมูลสภาพแวดล้อมเบื้องต้นของชุมชน

สภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมต่างๆ ที่สำคัญในปัจจุบันของชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เห็นว่า สภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย จำนวน 4 ราย รองลงมา เห็นว่าไม่เปลี่ยนแปลง และเปลี่ยนแปลงปานกลางมาก จำนวน 3 ราย และเปลี่ยนแปลงมาก จำนวน 1 ราย ส่วนความคิดเห็นต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบันที่ได้รับส่วนใหญ่ คือ ปัญหาฝุ่นละออง และปัญหาน้ำท่วม/คลื่นเท่ากัน ได้รับผลกระทบ จำนวน 3 ราย ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบในระดับน้อย จำนวน 2 ราย และได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง จำนวน 2 ราย ตามลำดับ รายละเอียดของระดับผลกระทบแต่ละด้านแสดงในตารางที่ 1-6

ตารางที่ 1-6 สภาพแวดล้อมเบื้องต้นต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันของกลุ่มหน่วยงานราชการ

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ราย)	ได้รับผลกระทบ (ราย)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ราย)			
				น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มากที่สุด
1	ปัญหาฝุ่นละออง	8	3	0	2	1	0
2	ปัญหาน้ำท่วม/คลื่น	8	3	0	1	2	0
3	ปัญหาความถี่และทิศทางเสียงรบกวน	11	0	0	0	0	0
4	ปัญหาเสียงดัง	11	0	0	0	0	0
5	ปัญหาน้ำเสีย/น้ำเน่า	11	0	0	0	0	0
6	ปัญหาน้ำท่วม/การระบายน้ำ	11	0	0	0	0	0
7	ปัญหาขยะมูลฝอย	11	0	0	0	0	0
8	ปัญหาทัศนียภาพ/ความสวยงามของธรรมชาติ	11	0	0	0	0	0
9	ปัญหาการสัญจรทางบกและทางน้ำ	11	0	0	0	0	0

4) การรับข้อมูลข่าวสารจากโครงการ

การรับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยวอร์โรส จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ได้รับข้อมูลข่าวสาร จำนวน 7 ราย และไม่เคยรับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ จำนวน 4 ราย และ ซึ่งกรณีที่มีการรับข่าวสารจาก เจ้าหน้าที่โครงการ จำนวน 5 ราย และทราบจากฝ่ายประกาศต่างๆ จำนวน 4 ราย ในส่วนของการรับรู้วิธีการแจ้งข้อมูลข่าวสารในการดำเนินการ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ต้องการให้ทางสหประชาชาติ/เอกสาร แจ้งต่อประชาชนโดยตรง จำนวน 4 ราย รองลงมาแจ้งข้อมูลแก่ผู้นำ ผู้ใหญ่บ้าน หรือผู้นำชุมชน จำนวน 3 ราย และจัดประชุมแจ้งข้อมูลข่าวสารโดยตรง และหลายช่องทางการรับข้อมูล จำนวน 2 ราย ตามลำดับ

5) ทักษะและความรับผิดชอบที่เพิ่มขึ้นเกี่ยวกับโครงการ
ในรอบปีที่ผ่านมา ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่รู้สึกถึงสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมต่างๆ และผลกระทบที่ได้รับสำคัญใน
ปัจจุบันของชุมชนที่ได้รับ ได้แก่ ปัญหาคุณภาพอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง) ได้รับผลกระทบ จำนวน 4 ราย ซึ่งระดับผลกระทบ
แสดงดังตารางที่ 1-7

ตารางที่ 1-7 ผลกระทบที่ได้รับจากการโครงการของกลุ่มหน่วยงานราชการ

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ราย)	ได้รับผลกระทบ (ราย)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ราย)			
				น้อย	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด
1	คุณภาพอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง)	7	4	0	1	3	0
2	เสียง/กลิ่น	11	0	0	0	0	0
3	ความสั่นสะเทือน	11	0	0	0	0	0
4	เสียงดัง	11	0	0	0	0	0
5	น้ำเสีย/น้ำ	11	0	0	0	0	0
6	กลิ่นรบกวน	11	0	0	0	0	0
7	ขยะมูลฝอย	11	0	0	0	0	0
8	ระบบไฟฟ้า	11	0	0	0	0	0
9	ระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	11	0	0	0	0	0
10	ความหนาแน่นของยาน	11	0	0	0	0	0
11	ความพึงพอใจของสถานียาบาล	11	0	0	0	0	0
12	อุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ	11	0	0	0	0	0
13	ปัญหาสุขภาพจิต	11	0	0	0	0	0
14	ปัญหาการเข้าถึง	11	0	0	0	0	0
15	ปัญหาทะเลสาบ	11	0	0	0	0	0
16	ปัญหาสุขภาพ	11	0	0	0	0	0
17	ปัญหาการปนเปื้อน	11	0	0	0	0	0
18	ปัญหาการเพิ่มขึ้นของมลพิษทางอากาศในพื้นที่	11	0	0	0	0	0

N = 11

6) ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นเพิ่มเติม

- ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็น
- มีเจ้าหน้าที่ประสานงานเพื่อรับทราบปัญหาที่เกิดขึ้นต่อชุมชน
- ต้องการทราบข่าวสารการดำเนินงานต่างๆ ที่สามารถเปิดเผยได้ เช่น เอกสาร จดหมายข่าว
- ให้ความช่วยเหลือ/สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในชุมชนตามความเหมาะสม
- มีการจัดการสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ
- ให้ออกสภามโนทัศน์ที่เข้าทำงานตามความเหมาะสม
- แสดงความรับผิดชอบต่อความเสียหายทั้งต่อชีวิต ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อม

1.5.4 ผลการสำรวจความคิดเห็นสภาพเศรษฐกิจ-สังคมและทัศนคติของกลุ่มสถานประกอบการ

บริษัทที่ปรึกษาดำเนินการสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของกลุ่มสถานประกอบการ ที่มีผลต่อโครงการ
โรงงานผลิตขวดพลาสติกสูง (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยวอเตอร์ จำกัด (มหาชน) จำนวน 4 ราย ซึ่งผลการ
สำรวจสรุปได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน 3 ราย และเป็นเพศหญิง จำนวน 1 ราย ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีอายุ
ระหว่าง 31-40 ปี จำนวน 3 ราย และมีอายุระหว่าง 41-50 ปี จำนวน 1 ราย ระดับการศึกษาทั้งหมดจบการศึกษาระดับ
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า จำนวน 4 ราย ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ จำนวน 4 ราย ตามลำดับ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เข้ามาทำงานจากจังหวัดอื่น และเป็นคนในพื้นที่ เท่ากัน จำนวน 2 ราย และสถานภาพในครัวเรือน
ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเป็นหัวหน้าครัวเรือน จำนวน 4 ราย

จากการสอบถามกลุ่มตัวอย่างพบว่าทั้งหมดมีอาชีพหลักส่วนใหญ่ คือ พนักงานบริษัท/ห้างร้านจำนวน 4 ราย

2) ข้อมูลสภาพระบบโครงสร้างพื้นฐานของชุมชน

จากการสอบถามเกี่ยวกับการเจ็บป่วยของสมาชิกในครัวเรือนในปีที่ผ่านมา พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่เคยมี
เจ็บป่วย จำนวน 3 ราย และเคยเจ็บป่วย จำนวน 1 ราย โดยในจำนวนผู้ที่เจ็บป่วย พบว่า โรคที่เจ็บป่วย คือ เป็นโรคหัวใจ
จำนวน 1 ราย ในส่วนของการรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วย พบว่า ไปรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน จำนวน 3 ราย และไป
รักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ จำนวน 2 ราย ด้านการให้บริการด้านสาธารณสุข กลุ่มตัวอย่างทั้งหมดเห็นว่าไม่มีปัญหา

ข้อมูลด้านสาธารณสุขในชุมชน พบว่า แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนทั้งหมดใช้น้ำดื่มบรรจุขวด/
ความพึงพอใจแหล่งน้ำบริโภค ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่าพึงพอใจ สำหรับแหล่งน้ำอุปโภค (น้ำใช้) ในครัวเรือน พบว่า
ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดใช้น้ำประปา และความพึงพอใจของแหล่งน้ำอุปโภค ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าพึงพอใจ ด้านการ

รายงานผลการปฏิบัติงานตามภารกิจทั้งที่มีและไม่มีผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ)
เดือนกุมภาพันธ์- ธันวาคม พ.ศ. 2565

5) ทัศนคติและความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ

ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดไม่ได้ผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการ แสดงดังตารางที่ 1-9

ตารางที่ 1-9 ผลกระทบที่ได้รับจากการโครงการของกลุ่มสถาบันประกอบการ

N = 4

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ราย)	ได้รับผลกระทบ (ราย)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ราย)			
				น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มาก
1	คุณภาพอากาศ (ฝุ่น ฝุ่นละออง)	4	0	0	0	0	0
2	เขม่าควัน	4	0	0	0	0	0
3	ความเสียงรบกวน	4	0	0	0	0	0
4	เสียงดัง	4	0	0	0	0	0
5	น้ำเสีย/น้ำเน่า	4	0	0	0	0	0
6	กลิ่นเหม็น	4	0	0	0	0	0
7	ขยะมูลฝอย	4	0	0	0	0	0
8	ระลอกฟ้า	4	0	0	0	0	0
9	ระบบระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	4	0	0	0	0	0
10	ความหนาแน่นของถนน	4	0	0	0	0	0
11	ความแข็งแรงของสะพาน	4	0	0	0	0	0
12	อุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ/อุบัติเหตุ	4	0	0	0	0	0
13	ปัญหาความปลอดภัย	4	0	0	0	0	0
14	ปัญหาการจราจร	4	0	0	0	0	0
15	ปัญหาความสะอาด	4	0	0	0	0	0
16	ปัญหาการจราจร	4	0	0	0	0	0
17	ปัญหาการปนเปื้อน	4	0	0	0	0	0
18	ปัญหาการปนเปื้อนของดิน/น้ำในที่ดิน	4	0	0	0	0	0

6) ข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นเพิ่มเติม

- ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็น

- ต้องการทราบข่าวสารการดำเนินงานต่างๆ ที่สามารถเปิดเผยได้ เช่น เอกสาร จดหมายข่าว
- มีเจ้าหน้าที่ประสานงานเพื่อรับทราบปัญหาที่เกิดขึ้นอยู่เสมอ

รายงานผลการปฏิบัติงานตามภารกิจทั้งที่มีและไม่มีผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ)
เดือนกุมภาพันธ์- ธันวาคม พ.ศ. 2565

จัดการน้ำเสียของครัวเรือน ทั้งหมดใช้ระบบบำบัดของเสียบำบัดน้ำเสียหรือ บ่อตก ในส่วนของด้านการจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือนทั้งหมดและทั้งขยะของแข็งเพื่อให้ง่ายกับขยะของเทศบาล หรือ อบต.มารับ

ด้านปัญหาการใช้ไฟฟ้าในครัวเรือน พบว่า ผู้สัมภาษณ์ทั้งหมดไม่มีปัญหาไฟฟ้าในครัวเรือน ส่วนปัญหาการคมนาคมขนส่งในพื้นที่ ผู้สัมภาษณ์ทั้งหมดไม่มีปัญหาเกี่ยวกับการคมนาคม

3) ข้อมูลสภาพแวดล้อมปัจจุบันของชุมชน

สภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมต่างๆ ที่สำคัญในปัจจุบันของชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเห็นว่า สภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย จำนวน 3 ราย และเปลี่ยนแปลงปานกลาง จำนวน 1 ราย ส่วนความคิดเห็นต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบันทั้งหมดเห็นว่าไม่มีผลกระทบปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม รายละเอียดของระดับผลกระทบดังแสดงใน ตารางที่ 1-8

ตารางที่ 1-8 สภาพแวดล้อมปัจจุบันต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันของกลุ่มสถาบันประกอบการ

N = 4

ลำดับ	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ไม่ได้รับผลกระทบ (ราย)	ได้รับผลกระทบ (ราย)	ร้อยละของระดับผลกระทบที่ได้รับ (ราย)			
				น้อยมาก	น้อย	ปานกลาง	มาก
1	ปัญหามลพิษของ	4	0	0	0	0	0
2	ปัญหาเขม่าควัน	4	0	0	0	0	0
3	ปัญหาความเสียงรบกวน	4	0	0	0	0	0
4	ปัญหามลพิษน้ำ	4	0	0	0	0	0
5	ปัญหามลพิษน้ำเน่า	4	0	0	0	0	0
6	ปัญหามลพิษการระบายน้ำ	4	0	0	0	0	0
7	ปัญหาความปลอดภัย	4	0	0	0	0	0
8	ปัญหาทัศนียภาพ/ความสวยงามของธรรมชาติ	4	0	0	0	0	0
9	ปัญหาการจราจรทางบกและทางน้ำ	4	0	0	0	0	0

4) การรับข้อมูลข่าวสารจากโครงการ

การรับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการโรงงานผลิตพลาสติกแข็งสูง (ระยะดำเนินการ) ของ บริษัท ไทยเวโรรีโพรดักส์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดยอมรับการเข้าร่วมข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ซึ่งการมีที่ทราบส่วนใหญ่รับทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการ และทราบจากป้ายประกาศต่างๆ จำนวน 4 ราย ในส่วนของรูปแบบวิธีการแจ้งข้อมูลข่าวสารในการดำเนินการ ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดต้องการให้จัดทำหมาย/เอกสาร แจ้งข้อประชาชนโดยตรง จำนวน 4 ราย ตามลำดับ

สถานการณ์ความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) ภายใต้งานโครงการ ระบุว่า ไม่มีผลกระทบจากการดำเนินงาน

1.6.3 การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และการประชาสัมพันธ์โครงการ

ประชาชน : การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ร้อยละ 81.0 และเคยรับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ร้อยละ 19.0 ซึ่งกรณีที่ได้รับทราบข้อมูลจะรับทราบจากเพื่อนบ้าน รองลงมา คือ หาราจากแหล่งอื่นๆ และทราบจากผู้มีชุมชนตามลำดับ

ผู้นำชุมชน: การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเคยรับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ซึ่งกรณีที่ได้รับทราบส่วนใหญ่จะรับทราบจากการจัดประชุมและทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการ รองลงมาทราบจากผู้มีชุมชน และทราบจากกิจกรรมเปิดบ้าน, ชกษาความเชื่อ ตามลำดับ

หน่วยงานราชการ: การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ได้รับข้อมูลข่าวสาร จำนวน 7 ราย และไม่ได้รับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ จำนวน 4 ราย ซึ่งกรณีที่ได้รับทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการ และทราบจากหน่วยงานราชการ

สถานการณ์ความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเคยรับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ซึ่งกรณีที่ได้รับทราบส่วนใหญ่จะรับทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการ และทราบจากหน่วยงานราชการตามลำดับ

1.6.4 ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

- ให้ความช่วยเหลือ/สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในชุมชนตามความเหมาะสม
- มีการจัดการสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ
- มีการติดตามผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง
- ดำเนินการรณรงค์ประชาสัมพันธ์โครงการที่สามารถเปิดใจได้ เช่น เอกสาร จดหมายข่าว
- มีเจ้าหน้าที่ประสานงานเพื่อรับทราบปัญหาที่เกิดขึ้นต่อชุมชน
- มีการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลในชุมชนด้านหรือใช้สื่อโซเชียล
- ให้โอกาสแก่ในพื้นที่ที่เข้าทำงานตามความเหมาะสมและปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- แสดงความรับผิดชอบต่อความเสียหายทั้งต่อชีวิต ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อม
- ให้โอกาสแก่ในพื้นที่ที่เข้าทำงานตามความเหมาะสม
- ควรนำเจ้าหน้าที่มาลงพื้นที่เข้าพื้นที่เพื่ออย่างสม่ำเสมอ

1.6 สรุปผลการพิจารณาความเสี่ยงของประชาชน กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย และสถานการณ์ความเสี่ยง

บริษัทที่ปรึกษาได้ดำเนินการพิจารณาความเสี่ยงของประชาชนในทันทีที่โครงการ โดยดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน จำนวน 420 ตัวอย่าง และดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย จำนวน 16 ตัวอย่าง ที่เห็นอ่อนไหว จำนวน 11 ตัวอย่าง และสถานการณ์ความเสี่ยง จำนวน 4 ตัวอย่าง สรุปผลการพิจารณา ได้ดังนี้

1.6.1 สภาพปัญหาความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของประชาชนในปัจจุบัน

ประชาชน : สภาพปัญหาความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของประชาชน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เห็นว่า สภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันที่พบ 3 ลำดับแรก คือ ปัญหาฝุ่นละออง รองลงมา คือ ปัญหาเสียงดัง และอันดับสาม ปัญหาน้ำท่วม/การระบายน้ำ ตามลำดับ

ผู้นำชุมชน: สภาพปัญหาความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของประชาชน ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่า สภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันที่พบ 3 ลำดับแรก คือ ปัญหาฝุ่นละออง รองลงมา คือ ปัญหาเสียงดัง และอันดับสาม ปัญหาน้ำท่วม/การระบายน้ำ ตามลำดับ

หน่วยงานราชการ: สภาพปัญหาความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของประชาชน ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เห็นว่า สภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย รองลงมา เห็นว่าไม่เปลี่ยนแปลงและเปลี่ยนแปลงปานกลาง ส่วนความรู้สึกว่าสภาพปัญหาต่างๆ ของชุมชนในปัจจุบันที่พบ 1 ลำดับ คือ ปัญหาฝุ่นละออง และปัญหาน้ำท่วม/การระบายน้ำ ตามลำดับ

สถานการณ์ความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดเคยรับทราบข่าวสาร/ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินการของโครงการ ซึ่งกรณีที่ได้รับทราบส่วนใหญ่จะรับทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการ และทราบจากหน่วยงานราชการตามลำดับ

1.6.2 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการที่ได้รับจากการดำเนินงานโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน)

ประชาชน: ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่มีต่อชุมชนจากการดำเนินงานโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) จากกลุ่มตัวอย่างผู้มีส่วนได้เสีย โดยประชาชนในชุมชนทั้งหมดระบุว่า ไม่มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงานโครงการ

ผู้นำชุมชน: ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่มีต่อชุมชนจากการดำเนินงานโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) จากกลุ่มตัวอย่างผู้มีส่วนได้เสีย โดยผู้มีส่วนได้เสียระบุว่า มีผลกระทบ 1 ลำดับ คือ ปัญหามลพิษทางอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง)

หน่วยงานราชการ: ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่มีต่อชุมชนจากการดำเนินงานโครงการโรงงานผลิตขวดพลาสติก (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทยไวโรติกส์ จำกัด (มหาชน) จากกลุ่มตัวอย่างหน่วยงานราชการ โดยหน่วยงานราชการระบุว่า มีผลกระทบ 1 ลำดับ คือ ปัญหามลพิษทางอากาศ (เช่น ฝุ่นละออง)