



รายงานการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา

การติดตามและประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย

บริษัท ไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด

โดย

นางสาวอรอุมา แถมกลาง

โปรแกรมวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

รหัสนักศึกษา 5940215147



รายงานการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา

การติดตามและประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย
บริษัท ไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด

โดย

นางสาวอรอุมา แดมกลาง

โปรแกรมวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

รหัสนักศึกษา 5940215147

กิตติกรรมประกาศ

รายงานโครงการการติดตามและประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด สำเร็จลงได้ด้วยความอนุเคราะห์และสนับสนุนจากผู้มีพระคุณหลายท่าน ผู้จัดทำโครงการขอขอบพระคุณ คุณโครงการ เสือดำ ผู้จัดการฝ่ายทั่วไป คุณจันทิมา เกตุกลางดอน เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพ และอาจารย์นพเก้า บัวงาม ที่กรุณาเป็นที่ปรึกษาโครงการในการให้คำชี้แนะเสนอแนวทางต่างๆให้โครงการนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

ขอขอบพระคุณผู้ทรงคุณวุฒิทุกท่านที่ได้ให้ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อโครงการและให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการให้ข้อมูลทำให้โครงการได้ข้อมูลสมบูรณ์ครบถ้วน ผู้วิจัยขอขอบพระคุณทุกท่านจากใจจริงมา ณ โอกาสนี้

อรอุมา แถมกลาง

นักศึกษาฝึกงาน

บทคัดย่อ

บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด เป็นบริษัทที่ดำเนินการทางธุรกิจเกี่ยวกับการผลิตท่อ HDPE หรือท่อ P.E. ชนิดความหนาแน่นสูง ตรา”แท็พ” (TAP) ซึ่งผลิตจากสารพอลิเอทิลีนคุณภาพสูง โดยผลิตทั้งท่อพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) ใช้สำหรับงานระบบท่อส่งน้ำและระบบท่อร้อยสายไฟ ท่อพอลิเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ (LDPE) สำหรับระบบท่อในงานด้านเกษตรกรรม จากการทำได้เข้าปฏิบัติงานในโครงการสหกิจศึกษาใน บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี.ไฟฟ์ จำกัด ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งนักศึกษาฝึกงาน แผนกอาเซียนามัยและความปลอดภัย ซึ่งในการปฏิบัติงานครั้งนี้ ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานดำเนินโครงการ เรื่อง การติดตามและประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านอาเซียนามัยและความปลอดภัย โดยมีการรวบรวมกฎหมายแต่ละกระทรวงที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย เพื่อถ่ายทอดความรู้ใหม่เกี่ยวกับกฎหมายความปลอดภัย

นอกจากการปฏิบัติงานดังกล่าวแล้ว ข้าพเจ้ายังมีโอกาสได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆภายในบริษัทฯ อาทิ เช่น ร่วมกิจกรรม Morning Talk และออกกำลังกายก่อนเริ่มงานในแต่ละแผนก, เข้าร่วมการอบรมดับเพลิงขั้นต้นและการซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี 2562, การตรวจสอบถังดับเพลิงประจำเดือน, กิจกรรมสัปดาห์ความปลอดภัย, ร่วมกิจกรรมเป็นผู้ปฐมนิเทศพนักงานใหม่ หัวข้อเรื่อง ‘ความปลอดภัยในการทำงาน’, การตรวจพื้นที่ด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงาน ร่วมกับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน, ตรวจสอบสภาพการใช้งานของเครนร่วมกับวิศวกรรมเครื่องกลช่างไฟฟ้าและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน, ร่วมประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยประจำเดือน และกิจกรรมอื่นๆของทางบริษัทฯ การดำเนินงานดังกล่าวถือเป็นส่วนหนึ่งในการดำเนินการด้านความปลอดภัย เพื่อให้มีสภาพแวดล้อมในการทำงานที่ปลอดภัยและให้พนักงานทำงานด้วยความปลอดภัย ซึ่งจะทำให้อุบัติเหตุหรือการเจ็บป่วยจากการทำงานลดน้อยลง พร้อมทั้งการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ อันจะนำมาซึ่งการลดค่าใช้จ่ายจากการรักษาพยาบาลและเป็นการเพิ่มผลกำไรให้กับบริษัทฯ นอกจากนี้ยังเป็นการสร้างความตระหนักในการทำงานที่ปลอดภัยให้แก่พนักงานทุกระดับ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อ	ข
สารบัญ	ค
สารบัญตาราง	ง
สารบัญรูปภาพ	จ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ชื่อและที่ตั้งของสถานประกอบกิจการ	1
1.2 ลักษณะการประกอบการ	1
1.3 การจัดองค์กร และการบริหารงานองค์กร	12
1.4 ตำแหน่งและลักษณะงานที่นักศึกษาได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบ	13
1.5 พนักงานที่ปรึกษาและตำแหน่งของพนักงานที่ปรึกษา	17
1.6 ระยะเวลาที่นักศึกษาปฏิบัติงาน	17
บทที่ 2 โครงการที่ได้รับมอบหมาย/รายละเอียดการปฏิบัติงาน	
2.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	18
2.2 วัตถุประสงค์ของโครงการ	19
2.3 ขอบเขตของโครงการ	19
2.4 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	19
2.5 ขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติงาน	19
2.6 อุปกรณ์และเครื่องมือเครื่องใช้	20
2.7 รายละเอียดขั้นตอนการดำเนินงาน หรือปฏิบัติงาน	20
บทที่ 3 สรุปผลการดำเนินโครงการ/การปฏิบัติงาน	
3.1 สรุปผลโครงการ/การปฏิบัติงาน	85
3.2 ประโยชน์ที่ได้รับจากการปฏิบัติงานสหกิจ	86
3.3 ปัญหาและข้อเสนอแนะ	86
บรรณานุกรม	88
ภาคผนวก	89

สารบัญตาราง

เรื่อง	หน้า
2.7.1 ตารางแผนการดำเนินโครงการ	21

สารบัญรูปรภาพ

เรื่อง	หน้า
ภาพที่ 1 ตัวอย่างผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ	7
ภาพที่ 2 กระบวนการผลิตในสถานประกอบการ	9
ภาพที่ 3 การจัดองค์กร และการบริหารงานองค์กร	12
ภาพที่ 4 แผนงานตลอด 16 สัปดาห์	14

บทที่ 1

รายละเอียดเกี่ยวกับสถานประกอบการ

1.1 ชื่อและที่ตั้งของสถานประกอบการ

1.1.1 ชื่อบริษัท : บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด

1.1.2 ที่ตั้งสำนักงาน : 67 หมู่ 4 ถนนสุขสวัสดิ์ ตำบลบางครุ อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ 10130 โทรศัพท์ : 0-2818-8720-5

1.1.3 ที่ตั้งโรงงาน : 555 หมู่ 18 ตำบลปากช่อง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา 30130 โทรศัพท์ : 044-936290-95 โทรสาร : 044- 936297

1.2 ลักษณะการประกอบการ

บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2527 ดำเนินการผลิตท่อ HDP หรือ ท่อ P.E. ชนิดความหนาแน่นสูง ตรา “แท๊ป”(TAP) ซึ่งผลิตจากสารพอลิเอทิลีนคุณภาพสูงโดยผลิตทั้งท่อพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูง (HDPE) ใช้สำหรับงานระบบท่อส่งน้ำและระบบท่อร้อยสายไฟท่อพอลิเอทิลีนชนิดความหนาแน่นต่ำ(LDPE) สำหรับระบบท่อในงานด้านเกษตรกรรม

สำนักงานโรงงานแห่งแรกของบริษัทฯ ตั้งอยู่ที่ อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ ตั้งอยู่บนเนื้อที่ 14 ไร่ มีการดำเนินการผลิต 14,000 ตัน/ปี ในปี 2539 บริษัทฯ ได้พัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วยการผลิตท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1,600 มม. ได้เป็นแห่งแรกในทวีปเอเชียและมีศักยภาพในการผลิตเพิ่มขึ้นเป็น 20,000 ตัน/ปี ต่อมาในปี 2546 บริษัทได้ขยายฐานการผลิตมายังอำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา อยู่บนเนื้อที่ 155 ไร่ ภายในพื้นที่บริษัทฯ แยกเป็นอาคารจำนวน 7 อาคาร ได้แก่

- อาคาร 1 เป็นพื้นที่ในการผลิตท่อ
- อาคาร 2 เป็นอาคารติดตั้งเครื่องซิลเลอร์
(ควบคุมการจ่ายน้ำที่ใช้ในกระบวนการผลิตท่อทั้งหมด)
- อาคาร 3 มี 2 ชั้นโดย ชั้นที่ 1 เป็นคลังเก็บเม็ดวัตถุดิบ และอาคารซ่อมบำรุง
ชั้นที่ 2 เป็นคลังเก็บสินค้าสำเร็จรูป
- อาคาร 4 เป็นอาคารผลิตอุปกรณ์
- อาคาร 5,6 เป็นอาคารสำนักงาน
- อาคาร 7 เป็นอาคารเก็บเม็ดวัตถุดิบและเก็บสินค้าสำเร็จรูปนอกจากอาคารที่ใช้ในกระบวนการผลิตแล้วยังมีอาคาร Pump House (ปั้มน้ำดับเพลิง) และมีการจัดสรรพื้นที่เป็นแปลงสาธิตการเกษตรเพื่อทดลองปลูกพืชผักปลอดสารพิษอีกด้วย

เนื่องจาก บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ ได้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าอย่างต่อเนื่องรวมถึงบริการที่เป็นที่ยอมรับของลูกค้า ทางบริษัทจึงได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001:2015 นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังให้ความสำคัญกับระบบงานด้านความปลอดภัย จึงทำให้บริษัทฯ ได้รับการรับรองระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย OHSAS 18001:2007 โดยการรับรองจาก SGS อีกด้วย

ทั้งนี้ บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด ยังให้ความสำคัญกับระบบงานการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม จึงมีแผนการที่จะจัดทำระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015 ในอนาคตอันใกล้

1.2.1 จำนวนพนักงาน

จำนวนพนักงานทั้งหมดประมาณ 404 คน เพศชาย 326 คน เพศหญิง 78 คน

1.2.2 เวลาการทำงาน

1.2.2.1 พนักงานประจำ

วันทำงานวันจันทร์-วันเสาร์ เวลา 08.00-17.00 น.

เวลาพักรับประทานอาหาร เวลา 12.00-13.00 น.

1.2.2.2 พนักงานกะ

กะเช้า ทำงาน เวลา 08.00-17.00 น.

OT เวลา 17.00-20.00 น.

กะดึก ทำงาน เวลา 20.00-05.00 น.

OT เวลา 05.00-08.00 น.

1.2.3 ผลิตภัณฑ์ของบริษัท

1.) สำหรับระบบท่อส่งน้ำ

➤ ท่อ P.E. ชนิดความหนาแน่นสูง

ผลิตจากวัสดุพลาสติกเชิงวิศวกรรมตามข้อกำหนดของมาตรฐาน ISO/TR 9080, ASTM-D 1248 ที่สามารถให้คุณสมบัติทางฟิสิกส์และเคมีที่ดีแก่ตัวท่อ มีประสิทธิภาพสูงสำหรับงานระบบท่อแรงดันสูงและแรงดันต่ำ มีคุณสมบัติโดดเด่น ดังนี้

- มีน้ำหนักเบา
- มีความยืดหยุ่นและแข็งแรงทนทานต่อสารเคมี
- มีความเสียดทานต่ำ และทนต่อแรงกระแทก

สามารถใช้ได้กับงานต่าง ๆ มีขนาดตั้งแต่ 16-2,000 มิลลิเมตร ความยาวท่อนละ 6,12 และ 15 เมตร สำหรับท่อขนาด 16-110 มิลลิเมตร สามารถม้วนได้ ม้วนละ 50 เมตร และ 100 เมตร เหมาะสำหรับการประปา เป็นท่อน้ำดื่ม น้ำใช้ ท่อส่งน้ำชลประทานหรืองานด้านอุตสาหกรรมต่าง ๆ

➤ ท่อ P.E. ชนิดผนังสองชั้น

สำหรับท่อ P.E. ชนิดผนังสองชั้น ชั้นนอกจะมีการผสมคาร์บอนแบล็คมีคุณสมบัติในการป้องกันการเสื่อมสภาพจากรังสีอัลตราไวโอเล็ต ส่วนผนังชั้นในจะมีลักษณะเป็นสีขาวธรรมชาติของพลาสติกและมีส่วนประกอบของสาร UV Resistance ที่ช่วยป้องกันการเสื่อมสภาพจากรังสี อัลตราไวโอเล็ต ซึ่งทำให้ท่อมีคุณสมบัติและอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้น โดยผนังของทั้งสองชั้นจะประสานเป็นเนื้อเดียวกัน

➤ ท่อ P.E. Q1 และอุปกรณ์ ข้อต่อ Ezy – Loc

ผลิตภัณฑ์ท่อ P.E. และระบบอุปกรณ์ที่ง่ายต่อการใช้งานด้วยแนวคิดที่ว่า “คุณเองก็ทำได้” ใช้งานง่าย สะดวก รวดเร็ว ขนาดกะทัดรัด มีขนาดให้เลือกใช้ ½ , ¾ และ 1 นิ้ว แรงดันใช้งานไม่เกิน 10 บาร์ ความยาวท่อนละ 4 เมตร และม้วนละ 100 เมตร เหมาะสำหรับงานส่งน้ำทั้งภายในและภายนอกอาคาร มีอายุการใช้งานยืนยาว แข็งแรง ทนทาน สามารถร้อยถอนหรือย้ายติดตั้งโดยไม่เกิดความเสียหาย และติดตั้งง่ายในการก่ออิฐหรือผนังคอนกรีตเสริมเหล็ก

➤ ท่อ P.E. Q5

ผลิตจากวัสดุชั้นคุณภาพ P.E. 100 มีขนาดให้เลือกใช้ตั้งแต่ 63 มม. ถึง 630 มม. ซึ่งผนังด้านในจะเป็นสีขาวทำให้มองเห็นความใสของน้ำและสิ่งเจือปนได้ชัดเจน

2) สำหรับงานเกษตรกรรม

ท่อ P.E. สำหรับงานเกษตรกรรมนั้นได้ทำการผลิตจากวัตถุดิบพอลิเอทิลีน ชนิดความหนาแน่นต่ำ อ้างอิงมาตรฐาน DIN 8072/73 มีคุณสมบัติที่ทนทานต่อสภาพแวดล้อม สภาพเคมีของดิน ความเป็นกรด ต่าง ปุ๋ยเคมีหรือเคมีเกษตรได้เป็นอย่างดี มีขนาดให้เลือกใช้ 16-32 มม. ความยาว

ม้วนละ 200 ม. โดยใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ข้อต่อที่พลิกข้อช่วยให้ติดตั้งง่าย ประหยัดเวลาในการทำงาน อีกทั้งยังสามารถประกอบร่วมกับอุปกรณ์เกลียวต่าง ๆ ได้ เหมาะสำหรับการใช้งานในด้านต่าง ๆ เช่น ระบบชลประทานแบบน้ำหยด ระบบชลประทานแบบฉีดฝอย งานภูมิสถาปัตยกรรมและงานในด้านอื่น ๆ

3) ท่อลอน P.E แทพคอร์

➤ ท่อระบายน้ำและท่อระบายน้ำเสีย “แทพคอร์”

ท่อลอน P.E แทพคอร์ มีคุณสมบัติเด่นทนทานต่อสภาพการใช้งานและอายุการใช้งานยาวนาน ยืดหยุ่นโค้งงอได้ดี ทนทานต่อสารเคมี น้ำหนักเบา เคลื่อนย้ายสะดวก ติดตั้งง่าย ประหยัดเวลา ผสานกับการออกแบบให้มีประสิทธิภาพที่โดดเด่น มีลักษณะของผนังเป็นลอน โครงสร้างสม่ำเสมอทำให้ท่อมีความเสถียรในการคงรูปมากยิ่งขึ้น โดยคุณสมบัติในการต้านทานแรงกด อ้างอิงตามมาตรฐาน prEN 13476-1 และ DIN 16961-1 โดยมาตรฐาน prEN 13476-1 มีค่าระดับชั้นต้านทานแรงกดเท่ากับ SN 8 มีค่า ≥ 8 กิโลนิวตัน/ตารางเมตร ส่วนผนังภายในท่อเรียบทำให้ประสิทธิภาพการไหลที่ดีกว่าชนิดอื่น มีขนาดให้เลือกใช้ 100, 150 และ 200 มม. ความยาวท่อนละ 6 ม. และ 12 ม. เหมาะสมที่จะใช้งานต่างๆ ได้แก่ ท่อส่งน้ำแบบไม่ใช้แรงดัน ท่อระบายน้ำฝนและน้ำทิ้ง ท่อรวบรวมและระบายน้ำเสียอุตสาหกรรม และท่อระบายน้ำไหลทางหรือทางยกระดับ เป็นต้น

➤ ท่อระบบน้ำใต้ดิน “แทพคอร์”

ลักษณะของท่อที่มีการเจาะรูรับน้ำตามแนวเส้นรอบวงที่บริเวณร่องของลอนท่อตลอดทั้งความยาวของท่อ มีทั้งเจาะรูแบบครึ่งท่อ จำนวน 4 แถว รัศมีการรองรับน้ำประมาณ 200° และชนิดเจาะรูแบบรองท่อจำนวน 6 แถว รัศมีการรองรับน้ำได้ทุกทิศทางรอบท่อ 360° จึงทำให้มีความสามารถในการรองรับน้ำใต้ดินได้ดี และลักษณะของลอนท่อช่วยในการป้องกันการอุดตันของตะกอนและเศษวัสดุต่างๆที่จะมาอุดตันบริเวณร่องรับน้ำทำให้ท่อมีประสิทธิภาพการระบายน้ำที่ดีเสมอ มีขนาดให้เลือกใช้ 100 มม. และ 150 มม. ความยาวมาตรฐานท่อนละ 6 ม. และ 12 ม. เหมาะกับการใช้งานในด้านต่างๆ ได้แก่ งานระบายน้ำใต้ดินในสนามกีฬาและสนามกอล์ฟ งานรวบรวมและระบายน้ำเสียในบ่อฝังกลบขยะ และงานระบายน้ำใต้ดิน ป้องกันการพังทลายของดินบริเวณเขื่อนหรือถนน เป็นต้น

➤ ท่อร้อยสาย เคเบิล แพพ

ใช้สำหรับระบบงานร้อยสาย ซึ่งได้ถูกออกแบบอ้างอิงตามข้อกำหนดมาตรฐาน EN 50086-2-4 มีคุณสมบัติยืดหยุ่นโค้งงอได้ดี ติดตั้งได้ทั้งฝังใต้ดินและบนโครงสร้างเหมาะสำหรับงานร้อยสายไฟฟ้าหรือสายสัญญาณต่างๆ ในระบบไฟฟ้าและงานโทรคมนาคม โดยเหมาะสมกับการใช้งานในด้านต่างๆ ได้แก่ ใช้เป็นท่อร้อยสายไฟฟ้าแรงดันต่ำและแรงดันสูง ใช้เป็นท่อร้อยสายโทรศัพท์ ใช้เป็นท่อร้อยสายสัญญาณต่างๆ เป็นต้น

4) สำหรับระบบร้อยสายไฟฟ้า

➤ ท่อ P.E. สำหรับระบบร้อยสายไฟฟ้า

มีคุณสมบัติเป็นฉนวนไฟฟ้า ทนทานต่อสารเคมีและแสงแดดได้ดี มีความยืดหยุ่นสูงภายในท่อเรียบเป็นมัน มีความฝืดต่ำ ทำให้สามารถร้อยสายผ่านได้สะดวก ทนทานต่อสภาพแวดล้อมที่ติดตั้ง และแรงกระแทกหรือแรงกดทับที่เกิดจากการฝังกลบได้ดี และมีแรงยืดหยุ่นสูง ไม่เกิดการแตกร้าวหรือหักของท่อ เหมาะสมสำหรับการใช้งานร้อยสายไฟฟ้า สายโทรศัพท์ และสายสัญญาณต่างๆ มีขนาดให้เลือกใช้ตั้งแต่ 32-160 มม. ความยาวท่อนละ 6 ม. และ 12 ม. สำหรับท่อขนาด 20-110 มม. สามารถม้วนได้ยาว ม้วนละ 50 ม. และ 100 ม. โดยเหมาะสมกับการใช้งานในด้านต่างๆ ได้แก่ ใช้เป็นท่อร้อยสายไฟฟ้าแรงดันต่ำและแรงดันสูงใช้เป็นท่อร้อยสายสัญญาณต่างๆ

5) ผลิตภัณฑ์อุปกรณ์ข้อต่อ

- อุปกรณ์ข้อต่อแบบเชื่อม ใช้ร่วมงานกับระบบท่อ P.E. สำหรับส่งน้ำ
- อุปกรณ์ Ezy – Loc ที่มีการพัฒนารูปแบบการใช้งานที่ง่ายขึ้น มีขนาดกระทัดรัด
- อุปกรณ์ข้อต่อ สำหรับท่อร้อยสายไฟฟ้าที่มีความสะดวกต่อการติดตั้งและการใช้งาน
- อุปกรณ์ข้อต่อ ท่อลอน P.E. เทพคอร์ ที่มีการออกให้มีลักษณะพิเศษที่สามารถใช้ต่อกับท่อลอน P.E. อย่างมีประสิทธิภาพ
- อุปกรณ์ข้อต่อแบบกริฟล็อก สำหรับงานเกษตรกรรมที่สามารถต่อได้ง่ายสะดวก
- อุปกรณ์ประกอบ สำหรับใช้ต่อท่อ P,E และอุปกรณ์ชนิดอื่นๆ
- อุปกรณ์รูปแบบพิเศษ ตามแบบมีลูกค้าต้องการ

6) ผลิตรภัณฑ์ผลิตตามคำสั่งพิเศษของลูกค้า

ลูกค้าบางรายอาจมีข้อจำกัดของพื้นที่ติดตั้งหรือลักษณะงาน บริษัท ฯ จึงมีการให้บริการผลิตตามคำสั่งพิเศษของลูกค้า เช่น ท่อ P.E. ผนังสองชั้นที่มีผนังต่อแตกต่างกัน อุปกรณ์ข้อต่อท่อ P.E. ที่ใช้เฉพาะงานหรือเฉพาะจุดที่ติดตั้ง อุปกรณ์ข้อต่อท่อ P.E. ที่ใช้ต่อกับท่อชนิดอื่นหรือต่อกับอุปกรณ์ในงานระบบต่าง ๆ เป็นต้น สำหรับผลิตรภัณฑ์ทั้งท่อหรืออุปกรณ์ข้อต่อต่าง ๆ ล้วนได้นับการตรวจสอบคุณภาพเป็นอย่างดีซึ่งมีขั้นตอน ดังนี้

1. การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพวัตถุดิบ โดยเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบจะทำการสุ่มตรวจสอบคุณสมบัติของวัตถุดิบที่มีการรับเข้า เพื่อควบคุมให้มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานก่อนอนุมัติให้นำไปใช้ในกระบวนการผลิต
2. การควบคุมคุณภาพของผลิตรภัณฑ์ระหว่างการผลิต โดยเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบจะทำการสุ่มตรวจสอบรูปทรง ขนาดและความหนา ตามช่วงระยะเวลาที่กำหนดอย่างสม่ำเสมอ
3. การทวนสอบคุณสมบัติมาตรฐานของผลิตรภัณฑ์ขั้นสุดท้าย ในห้องปฏิบัติการ ควบคุมคุณภาพโดยวิศวกรผู้ชำนาญการ และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบจะทำการสุ่มตัวอย่างผลิตรภัณฑ์นำมาทดสอบ เพื่อควบคุมให้ผลิตรภัณฑ์ที่ผลผลิตได้มีค่าคุณสมบัติอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตลอดเวลาอย่างสม่ำเสมอ เช่น การทดสอบหาค่าดัชนีการไหล การทดสอบความสามารถในการต้านทานแรงดึง การทดสอบค่าเสถียรภาพทางความร้อน และการทดสอบการทนแรงดันภายใน เป็นต้น

1.2.4 ตัวอย่างผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ



ท่อ P.E. คุณภาพ



ท่อลอน P.E. แทพคอร์



ท่อ P.E สำหรับร้อยสายไฟฟ้า (แบบม้วน)



ผลิตภัณฑ์อุปกรณ์ข้อต่อต่างๆ



ท่อ P.E สำหรับท่อน้ำประปา



ท่อ P.E สำหรับระบบร้อยสายไฟฟ้า

รูปที่ 1.1 ตัวอย่างผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ

1.2.5 กรรมการผู้จัดการ

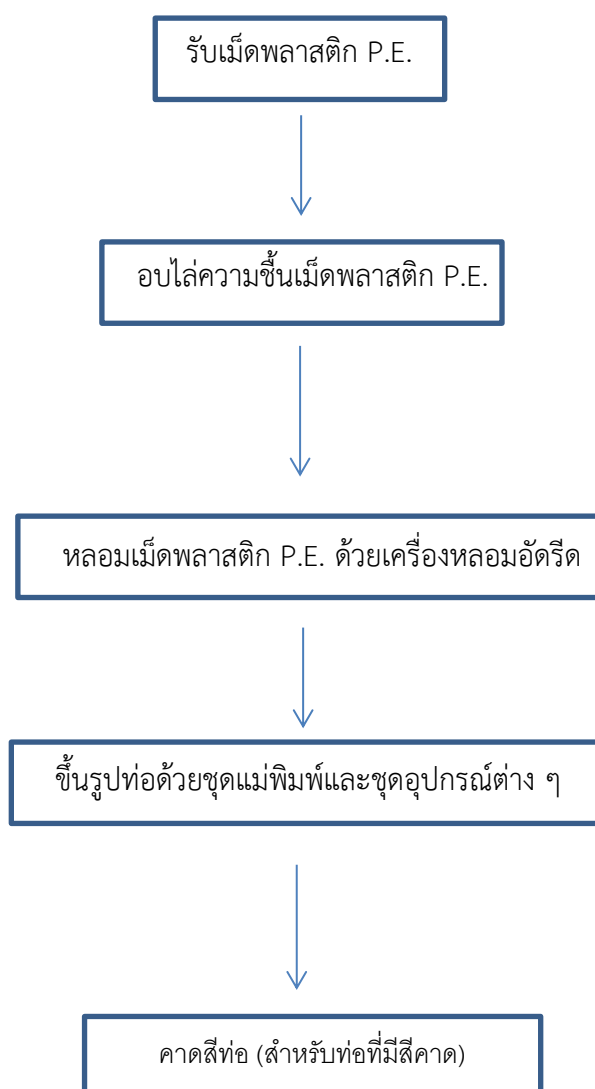
คุณสุชาติ ชี้อัจจุกุล

1.2.6 แผนกต่างๆใน บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี.ไฟฟ์ จำกัด

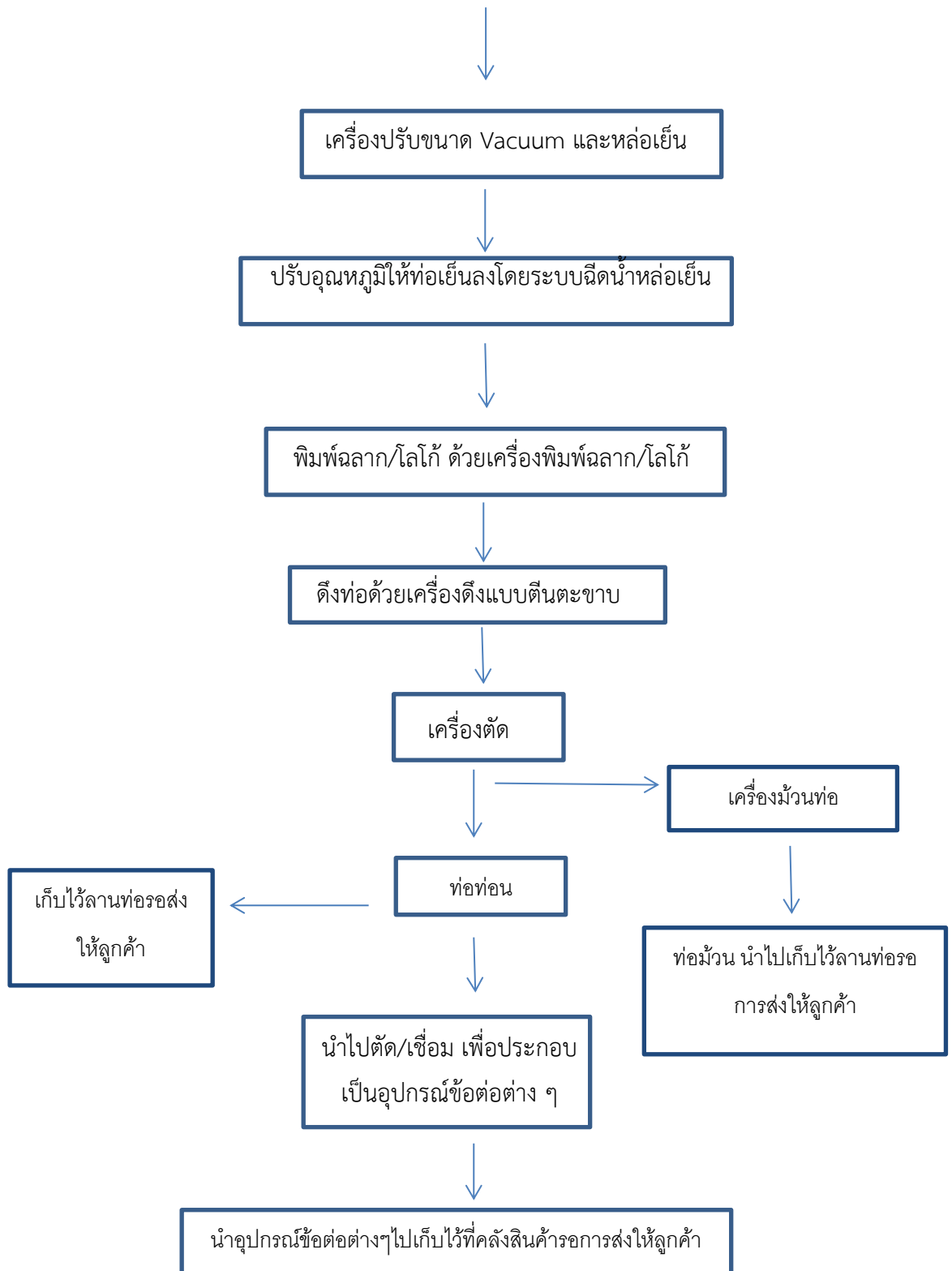
1. ฝ่ายขาย (Sale Department,SD)
 - แผนกขาย (Sale Office Section,SOS)
2. ฝ่ายทั่วไป (General Department,GD)
 - แผนกทรัพยากรมนุษย์ (Human Resource Section,HRS)
 - แผนกธุรการ (General Administer Section,GD)
 - แผนกขนส่งสินค้า (Trans & Vehicle Section, TVS)
 - แผนกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (Occupational health and safety Section,OSS)
3. ฝ่ายบัญชีและการเงิน (Accounting & Financial Department,AFD)
 - แผนกบัญชี (Accounting Section (Office),ASO)
 - แผนกจัดซื้อ (Purchasing & Buying Section,PBS)
 - สำนักงานเลขานุการฝ่ายบริหาร (Executive&Secretary Office,ESO)
 - แผนกเทคโนโลยีสารสนเทศ (Information & Technology Section,ITS)
4. ฝ่ายผลิตท่อ (Pipe Production Department,PPD)
 - แผนกผลิตท่อ (Pipe Extrusion Section,PES)
 - แผนกจัดสรรวัตถุดิบ (Materials Preparation Section,MPS)
5. ฝ่ายผลิตอุปกรณ์ (Fittings Production Department,FPD)
 - แผนกเชื่อมอุปกรณ์ (Fittings Welding Section,FWS)
 - แผนกอุปกรณ์อุปกรณ์ขึ้นรูป (Fittings Foeming Section,FFS)
 - แผนกพัฒนาผลิตภัณฑ์และการผลิต (Fitting Production and Product Development Section)
 - แผนกวางแผนและจัดเตรียมวัตถุดิบ (Production Plan and Material Control Section)

6. ฝ่ายประกันคุณภาพ (Quality Assurance Department,QAD)
 แผนกควบคุมคุณภาพ (Quality Control Section,QCS)
 แผนกคลังสินค้า (Product Warehouse Section,RWS)
 แผนกคลังวัตถุดิบ (Raw material Warehouse Section,RWS)
 แผนกจัดส่งสินค้า (Product Delivery Section,PDS)
 แผนกวางแผนและจัดเตรียมวัตถุดิบ (Production Plan and Material Control Section)
7. ฝ่ายวิศวกรรมและซ่อมบำรุง (Engineering & Maintenance Department,EMD)
 แผนกเครื่องกล (Mechanical Maintenance Section,MMS)
 แผนกไฟฟ้า (Electrical Maintenance Section,EWS)

1.2.7 กระบวนการผลิตในสถานประกอบการ



1.2.7 กระบวนการผลิตในสถานประกอบการ (ต่อ)



1.2.8 มาตรฐานที่ได้รับการรับรอง

1. ISO 9001 : 2015
2. OHSAS 18001 : 2007
3. มาตรฐานการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในสถานประกอบการ (มยส)
4. โรงงานสีขาว
5. อุตสาหกรรมสีเขียว

1.2.9 นโยบายของบริษัท

บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด สร้างผลิตภัณฑ์ได้มาตรฐาน บริหารงานมีประสิทธิภาพ พัฒนาก้าวไกล สร้างความพึงพอใจให้ลูกค้า

1.2.10 วิสัยทัศน์

บริษัทมีความทะเยอทะยานที่จะก้าวขึ้นมาเป็นผู้นำด้านการผลิตท่อเอชดีพีอีที่มีคุณภาพสูงที่สุดในทวีปเอเชียและเป็นศูนย์รวมการผลิตท่อและอุปกรณ์ ท่อเอชดีพีอี ของทวีปเอเชีย

1.2.11 พันธกิจ

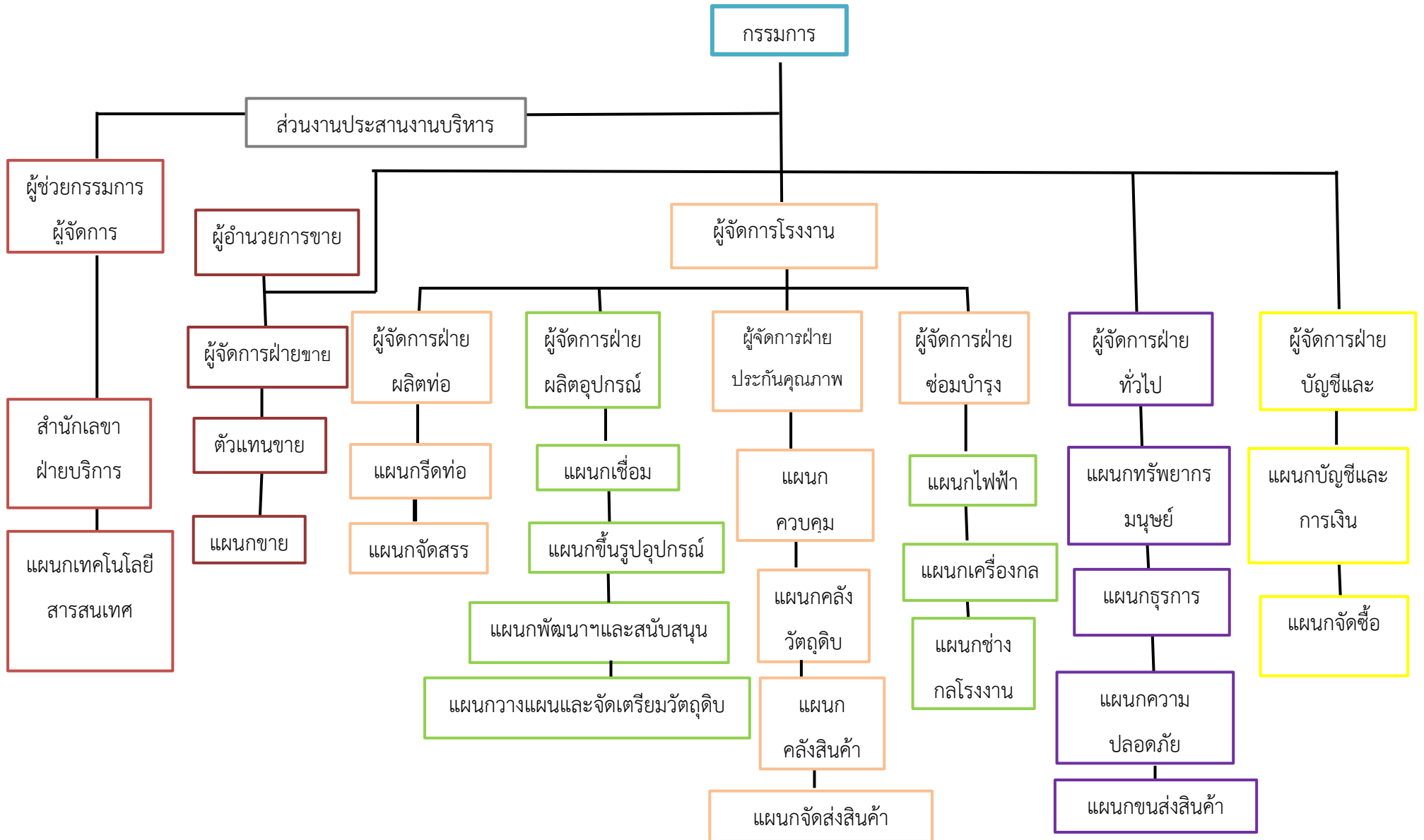
บริษัท ต้องการที่จะเป็นผู้ผลิตท่อ ข้อต่อ อุปกรณ์ เอชดีพีอี คุณภาพสูง

1.2.12 นโยบายความปลอดภัย

บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด ให้ความสำคัญต่อระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย เพื่อให้พนักงานทุกคนได้รับความปลอดภัย มีสุขภาพอนามัยที่ดี ภายใต้สภาพแวดล้อมในการทำงานและสิ่งแวดล้อมที่ดี รวมถึงการเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนที่เกิดความสูญเสียจากการเกิดอุบัติเหตุ จึงกำหนดนโยบายเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงาน ดังนี้

1. อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงานถือเป็นหน้าที่และความรับผิดชอบของพนักงานทุกคน
2. ดำเนินการพัฒนาระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเหมาะสม และสอดคล้องกับข้อกำหนดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
3. ประเมินความเสี่ยง ปรับปรุง และป้องกันอันตรายจากเครื่องจักร, ทัศนียภาพ, สารเคมี, ไฟฟ้า, เสียงดัง รวมถึงโรคหรือความเจ็บป่วยอันเนื่องมาจากการทำงานอย่างต่อเนื่อง
4. ส่งเสริมและสนับสนุนให้พนักงานมีส่วนร่วมในการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
5. พัฒนาความรู้ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยให้พนักงานทุกระดับ และสนับสนุนทรัพยากรที่เกี่ยวข้องอย่างเหมาะสม
6. ส่งเสริมให้มีการค้นหาและรายงานเหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ (Near Miss) เพื่อป้องกันก่อนเกิดอุบัติเหตุ

1.3 การจัดองค์กร และการบริหารงานองค์กร



1.4 ตำแหน่งและลักษณะงานที่นักศึกษาได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบ

1.4.1 ตำแหน่งงานที่ได้รับมอบหมาย : นักศึกษาฝึกงานสหกิจศึกษา

แผนก : อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ฝ่าย : ทั่วไป

1.4.2 ลักษณะงานที่ได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบ :

- การจัดทำโครงการเรื่องการติดตามและประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- รายงานการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัย
- อบรมพนักงานเข้าใหม่
- จัดทำข้อมูล SDS ฉบับพนักงาน
- จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานกับเครื่องเลื่อยตัดท่อไฟฟ้า
- จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานกับรถยก
- เข้าร่วมอบรมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2562
- ทำการเปลี่ยน และติดตั้งถังดับเพลิงประจำอาคาร
- เข้าร่วมกิจกรรมสัปดาห์ความปลอดภัย ประจำปี 2562
- เดินสำรวจความปลอดภัยรอบโรงงาน ประจำเดือน
- ตรวจสอบความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

1.5 พนักงานที่ปรึกษา และตำแหน่งงานของพนักงานที่ปรึกษา

1.5.1 พนักงานที่ปรึกษา

พนักงานที่ปรึกษา (Job Supervisor) : คุณจันทิมา เกตุกลางดอน

1.5.2 ตำแหน่งงานของพนักงาน

ตำแหน่ง : เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

แผนก : อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ฝ่าย : ทั่วไป

1.6 ระยะเวลาที่นักศึกษาปฏิบัติงาน

1.6.1 ระยะเวลาในการปฏิบัติงาน : ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ณ บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์

จำกัด เป็นเวลา 15 สัปดาห์ ระหว่างวันที่ 18 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562 – 29 กุมภาพันธ์ พ.ศ.

2563 จำนวนวันทั้งหมด คิดเป็น 86 วัน วันละ 8 ชั่วโมง คิดเป็น 688 ชั่วโมง

บทที่ 2

โครงการที่ได้รับมอบหมาย/รายละเอียดการปฏิบัติงาน

2.1 หลักการและเหตุผล

ความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน นับว่าเป็นส่วนสำคัญอย่างยิ่งต่อการดำเนินธุรกิจ ในบริษัท ดังนั้นสถานประกอบการในปัจจุบันนี้มีกระบวนการผลิตที่หลากหลายและมีพนักงาน ปฏิบัติงานอยู่เป็นจำนวนมากตามแผนกต่าง ๆ ของสถานประกอบการนั้น ซึ่งรัฐมนตรีแต่ละกระทรวง ได้มีการออกกฎหมายความปลอดภัยออกมาบังคับใช้กับพนักงานหรือผู้บังคับบัญชาในสถาน ประกอบการหลายฉบับ แต่ไม่สามารถถ่ายทอดไปสู่พนักงานหรือผู้ปฏิบัติงานจริง จึงทำให้พนักงานที่ ปฏิบัติงานขาดการรับรู้ และความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายความปลอดภัยที่ออกมาบังคับใช้ซึ่งส่งผลให้ พนักงานประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยจากการทำงาน

ปัญหาความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานมีความรุนแรงยิ่งขึ้น เมื่อ ประเทศไทยเริ่มเข้าสู่การเป็นประเทศพัฒนาอุตสาหกรรม เนื่องจากการเอาเทคโนโลยีที่ทันสมัยเข้ามา อย่างรวดเร็วในขณะที่พนักงานยังขาดความรู้ความเข้าใจในการใช้เครื่องมือต่าง ๆ จึงอาจเป็นสาเหตุ หนึ่งที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานได้ หรืออาจเกิดจากนายจ้างไม่ให้ความสนใจในเรื่องความ ปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน เมื่อเป็นเช่นนี้พนักงานจึงต้องเสี่ยงต่อการ ประสบอุบัติเหตุ อันตราย หรือการเจ็บป่วยจากการทำงาน เช่น ในกรณีเหตุการณ์ไฟไหม้ บริษัท เคเตอร์ อินดัสเตรียล ซึ่งเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้มีผู้เสียชีวิต และบาดเจ็บจำนวนมาก ก็คือ โครงสร้างอาคารที่ไม่ได้มาตรฐาน ซึ่งเป็นผลจากการที่ผู้บริหารไม่เห็นความสำคัญในเรื่องความ ปลอดภัย เหตุการณ์ดังกล่าวนี้ถือได้ว่าเป็นจุดเริ่มต้นในการเรียกร้องให้มีกฎหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด จึงได้มีการติดตามกฎหมายใหม่และประเมินกฎหมาย ให้สอดคล้องกับโรงงานกำหนด ดังนั้นจึงจำเป็นต้องอย่างยิ่ง โดยกำหนดเป็นแผนงานโครงการ เพื่อ ป้องกันความปลอดภัยในการทำงาน และมาตรการที่เหมาะสม ส่งผลให้เกิดประสิทธิผลในการลด ปัญหาและป้องกันการประสบอันตรายจากการทำงานของพนักงาน อย่างเป็นรูปธรรม และควร จะ ควบคุมการจัดตั้งอย่างเคร่งครัด จึงสมควรปรับปรุงระบบการควบคุมดูแลให้สอดคล้องกับสภาพการ ประกอบกิจการให้เหมาะสมรวมถึงปรับปรุงการควบคุมการประกอบกิจการโรงงานให้เป็นไปได้ผล ยิ่งขึ้นด้วย

2.2 วัตถุประสงค์

1. เพื่อศึกษาการรับรู้การปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานของ บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด
2. เพื่อติดตามและประเมินผลความสอดคล้องของ บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด
3. เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องในโรงงาน

2.3 ขอบเขตของโครงการ

2.3.1 ขอบเขตด้านสถานที่

ภายในพื้นที่ บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไลฟ์ จำกัด

2.3.2 ขอบเขตด้านเวลา

ดำเนินกิจกรรมระหว่างวันที่ 25 พ.ย 2562 ถึงวันที่ 23 ก.พ 2563

2.3.3 ขอบเขตด้านกลุ่มเป้าหมาย

จำนวนพนักงานทั้งหมด 404 คน

2.4 ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อกำหนดด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
2. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานมากยิ่งขึ้น และนำไปประยุกต์ใช้กับงานในอนาคต

2.5 ขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติ

1. การติดตามและประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
 - 1.1 การติดตามกฎหมายด้านความปลอดภัย
 - 1.2 ดำเนินการพัฒนาระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเหมาะสมและสอดคล้องกับข้อกำหนดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
 - 1.3 สรุปและประเมินผลความสอดคล้องภายในโรงงานเพื่อให้มั่นใจว่านโยบายที่กำหนดนั้นมี ความเหมาะสมกับองค์กร

2.6 เครื่องมือที่ใช้ในโครงการ

- พระราชบัญญัติโรงงาน 2535
- พระราชบัญญัติโรงงาน (ฉบับที่ 2) 2562
- กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562
- ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ
- ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ. ๒๕๔๙
- กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖
- พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ 2522
- ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข การจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560

2.7 วิธีการดำเนินการ (PDCA)

การวางแผน P

1. ประชุมและวางแผนกับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย เพื่อกำหนดการติดตามและประเมินความสอดคล้องด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

การดำเนินงาน D

2. วิเคราะห์กฎหมายอาชีวอนามัยและความปลอดภัยให้สอดคล้องกับกฎหมายที่โรงงานกำหนดไว้

การตรวจสอบ C

3. ผู้แทนการจัดการอาชีวอนามัย และความปลอดภัย / เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย การทบทวน/ปรับปรุงแก้ไข A

4. ประเมินและวิเคราะห์ว่ามีโครงสร้างหรือขั้นตอนการปฏิบัติงานใดที่ควร ปรับปรุงหรือพัฒนาสิ่งที่ติอยู่แล้วให้ดียิ่งขึ้นไปอีก

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.			หน้า :			
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :			
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
1	พระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ.2535	1.บริษัทเป็นโรงงานจำพวกที่3ซึ่งต้องได้รับ ใบอนุญาตจึงจะดำเนินการได้	ผู้จัดการฝ่าย ทั่วไป	-	มีการยื่นขออนุญาตประกอบกิจการผลิต ท่อพลาสติกโพลีเอทิลีน โพลีโพรพิลีน และอุปกรณ์ข้อต่อต่าง ๆ	√	-	
		2.ใบอนุญาตประกอบกิจการ อายุ 5ปี 3.ก่อนการประกอบกิจการหรือทดลองเดิน เครื่องจักรจะต้องแจ้งให้ทราบก่อน 15 วัน 4.กรณีที่มีการขยายโรงงานและ เปลี่ยนแปลงเครื่องจักรให้แจ้งเจ้าหน้าที่ ทราบภายใน 15 วัน 5.กรณีที่มีการเปลี่ยนชื่อโรงงาน ผู้รับ ใบอนุญาตให้แจ้งเจ้าหน้าที่ทราบภายใน15 วัน 6.ชำระค่าธรรมเนียมรายปีในวันที่ครบรอบ การประกอบกิจการโรงงาน	ผู้จัดการฝ่าย ทั่วไป	ทุก 5 ปี	ใบอนุญาตหมดอายุ 1 ม.ค 2566	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แลมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ.2562	2.แก้ไขบทบัญญัติเกี่ยวกับผู้ตรวจสอบเอกชนให้ครอบคลุมการออกกฎหมาย การกำหนดเวลาในการตรวจสอบ การกำหนดการเรียกเก็บค่าบริการและกำหนดให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกกฎระเบียบกำหนดขอบเขตและหน้าที่ของผู้ตรวจสอบเอกชนเพื่อให้บทบัญญัติมีความชัดเจน ครบถ้วน สมบูรณ์ยิ่งขึ้น	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		3.เพิ่มเติมบทบัญญัติเกี่ยวกับการกำหนดคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้ขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ตรวจสอบเอกชน กำหนดอายุใบอนุญาตตรวจสอบหรือรับรอง การต่อใบอนุญาต การขอใบแทนอนุญาต และการสั่งพักใช้และเพิกถอนใบอนุญาต	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัท ไทย-เอเชีย พี.อี.ไพพ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ No.			หน้า:		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2562 (ต่อ)	7.ห้ามขยายโรงงาน เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากผู้อนุญาต (มาตรา 18)โดยการขยายโรงงานให้หมายความถึงกรณี ดังต่อไปนี้ (1) การเพิ่มจำนวน เปลี่ยน หรือเปลี่ยนแปลงเครื่องจักรเพื่อประกอบกิจการโรงงานเดิมหรือประกอบกิจการในประเภทหรือชนิดที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการประกอบกิจการโรงงานเดิม ทำให้กำลังรวมเพิ่มขึ้น ในลักษณะ ดังนี้ ก. เพิ่มขึ้นตั้งแต่ 50 แรงม้าขึ้นไป กรณีเครื่องจักรเดิมมีกำลังรวมไม่เกิน 100 แรงม้า	จป	-	มีการเพิ่มเครื่องจักรแต่ยังไม่ได้ขอแจ้งขยายโรงงาน	-	✓	

บริษัท ไทย-เอเชีย พี.อี.ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.				หน้า :	
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :				วันที่มีผล บังคับใช้ :	
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2562 (ต่อ)	<p>ข เพิ่มขึ้นตั้งแต่ 100 แรงม้าขึ้นไป กรณีเครื่องจักรเดิมมีกำลังรวมไม่เกิน 100 แรงม้า ไม่เกิน 500 แรงม้า</p> <p>ค เพิ่มขึ้นตั้งแต่ 200 แรงม้าขึ้นไป กรณีเครื่องจักรเดิมมีกำลังรวมเกิน 500 แรงม้า แต่ไม่เกิน 1,000 แรงม้า</p> <p>ง เพิ่มขึ้นตั้งแต่ 300 แรงม้าขึ้นไป กรณีเครื่องจักรเดิมมีกำลังรวมเกิน 1,000 แรงม้า แต่ไม่เกิน 2,000 แรงม้า</p> <p>จ เพิ่มขึ้นตั้งแต่ 400 แรงม้าขึ้นไป กรณีเครื่องจักรเดิมมีกำลัง รวมเกิน 2,000 แต่ไม่เกิน 3,000 แรงม้า</p>	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
			-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2562 (ต่อ)	8. แก๊ซไถ่ยค่าให้สอดคล้องเพิ่มเติม หลักการเรื่องขยายโรงงานที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขออนุญาตโดยให้ผู้รับอนุญาตที่มีการเพิ่มจำนวนเปลี่ยน หรือเปลี่ยนแปลงเครื่องจักรมีกำลังแรงม้าลดลงหรือเพิ่มขึ้น แต่ไม่ถึงขั้นขยายโรงงานหรือเพิ่มเนื้อที่อาคารโรงงานออกไป หรือก่อสร้างอาคารโรงงานเพิ่มขึ้นใหม่ ให้ผู้รับใบอนุญาตแจ้งเป็นหนังสือต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่มีการดำเนินการดังกล่าว	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.			หน้า :			
จัดทำโดย :น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :			
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ.2562 (ต่อ)	9.เพิ่มประเภทหรือชนิดของการประกอบ กิจการโรงงานที่เกี่ยวข้องกับการประกอบ กิจการโรงงานเดิมให้ทำการแจ้งต่อพนักงาน เจ้าหน้าที่ก่อนการดำเนินการไม่น้อยกว่า 15 วัน	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		10.แก้ไขบทบัญญัติเกี่ยวกับการโอน ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานหรือตั้ง โรงงานแล้วแต่ไม่สามารถเริ่มประกอบกิจการ โรงงานได้ภายหลังจากที่ได้รับใบอนุญาต	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		11.แก้ไขถ้อยคำในเรื่องการดำเนินการกรณี ผู้รับใบอนุญาตตายเพื่อให้มีความสอดคล้อง	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัทไทย - เอเชีย ที.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2562 (ต่อ)	12.แก้ไขขั้นตอนและระยะเวลาในการแจ้งเลิกประกอบกิจการโรงงานใหม่ รวมทั้งเพิ่มการกำหนดหน้าที่ใบอนุญาตในการแก้ไขปรับปรุงโรงงานให้อยู่ในสภาพปลอดภัย	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		13.เพิ่มเติมบทบัญญัติในเรื่องการดำเนินการเปลี่ยนแปลงโรงงานจำพวกที่ 3 เป็นโรงงานจำพวกที่ 1 หรือโรงงานจำพวกที่ 2 แล้วแต่กรณี	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		14.ปรับปรุงบทบัญญัติเกี่ยวกับการหยุดดำเนินงานและการแจ้งหรือขออนุญาตประกอบกิจการ	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2562 (ต่อ)	15.กำหนดโทษสำหรับผู้ซึ่งทำการตรวจสอบหรือรับรองหรือจัดทำรายงานผลการตรวจสอบหรือรับรองโดยไม่มีใบอนุญาตหรือไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนด	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		16.กำหนดโทษสำหรับผู้ประกอบกิจการโรงงานซึ่งไม่รายงานผลการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้และกำหนดโทษสำหรับผู้ตรวจสอบเอกชนที่ไม่ยื่นขอใบแทนอนุญาตตรวจสอบหรือรับรองกรณีใบอนุญาตสูญหาย ชำรุดในสาระสำคัญหรือถูกทำลาย	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติตามการดำเนินการ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
2	พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2562 (ต่อ)	17.แก้ไขเพิ่มเติมบทกำหนดโทษสำหรับผู้รับใบอนุญาตซึ่งไม่แจ้งการดำเนินการต่าง ๆ ตามบทบัญญัติที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		18.กำหนดโทษสำหรับผู้ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่กรณีการสั่งให้ผู้อนุญาตแก้ไขปรับปรุงโรงงานให้อยู่ในสภาพปลอดภัยก่อนเลิกประกอบกิจการ	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	
		19.ปรับปรุงอัตราค่าธรรมเนียมพระราชบัญญัติให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับเศรษฐกิจในปัจจุบัน	-	-	ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง	-	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติตามการดำเนินการ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562	หมวดที่ 1 บททั่วไป 2.จัดทำป้าย “ที่อับอากาศ อันตรายห้ามเข้า” ติดไว้บริเวณทางเข้า-ออกของที่อับอากาศทุกแห่ง หากที่อับอากาศต้องมีอุปกรณ์เฉพาะในการเปิดทางเข้าออก ให้มีมาตรการควบคุมเพื่อความปลอดภัยในการเปิดทางเข้าออกและต้องติดป้ายแจ้งข้อความดังกล่าว 3.ห้ามให้ลูกจ้างหรือบุคคลใดเข้าไปในที่อับอากาศ เว้นแต่ว่าจะได้รับอนุญาตจากผู้มีหน้าที่ในการอนุญาตก่อน 4.ห้ามอนุญาตให้ลูกจ้างหรือบุคคลใดเข้าไปในที่อับอากาศ หากรู้หรือควรรู้ว่าลูกจ้างหรือบุคคลนั้นเป็นโรคทางเดินหายใจ โรคหัวใจ หรือโรคอื่น	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
			จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
			จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. โฟล์ด จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนด มาตรฐานในการ บริหาร จัดการและ สภาพแวดล้อมใน การทำงานเกี่ยวกับที่ อับอากาศ พ.ศ. 2562 (ต่อ)	ซึ่งแพทย์เห็นว่า การเข้าไปในที่อับอากาศอาจเป็น อันตรายต่อบุคคล หมวดที่ 2 มาตรการความปลอดภัย 5. ให้ประเมินสภาพอันตรายในที่อับอากาศ หากพบว่ามี สภาพอันตรายนายจ้างต้องจัดให้มีมาตรการควบคุม สภาพอันตรายเพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อลูกจ้าง 6. จัดให้มีการตรวจวัด บันทึกผลการตรวจวัด และ ประเมินสภาพอากาศในที่อับอากาศก่อนให้ลูกจ้างเข้าไป ในที่อับอากาศ หากพบว่ามีสภาวะที่เป็นบรรยากาศ อันตรายให้ดำเนินการตามที่กำหนดและต้องจัดเก็บผล ดังกล่าวอย่างน้อย 1 ปี	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	7.หากดำเนินการตามข้อ 6 แล้ว ที่อับอากาศยังมีอับอากาศอันตรายและจำเป็นต้องเข้าไปในที่อับอากาศต้องให้บุคคลนั้นๆสวมใส่หรือใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่เหมาะสมและใช้อุปกรณ์การทำงานที่ปลอดภัย	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		8.ต้องจัดให้มีผู้ควบคุมงานที่ผ่านการอบรมความปลอดภัยในการทำงานที่อับอากาศงานประจำในพื้นที่ทำงานตลอดเวลา 9.ให้นายจ้างดำเนินการ ดังต่อไปนี้ 1.จัดให้มีอุปกรณ์ PPE อุปกรณ์ช่วยเหลือและช่วยชีวิตเหมาะสมกับงาน	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส. อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนด มาตรฐานในการ บริหาร จัดการและ สภาพแวดล้อมในการ ทำงานเกี่ยวกับที่อับ อากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	2.จัดให้ลูกจ้างที่ผ่านการอบรมความปลอดภัย ในที่อับอากาศเป็นผู้ช่วยเหลือพร้อมด้วยอุปกรณ์ ช่วยเหลือและช่วยชีวิต	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		10.จัดให้มีสิ่งปิดกั้นที่สามารถป้องกันไม่ให้บุคคล ใดเข้าไปในที่อับอากาศ	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		11.หากที่อับอากาศที่ให้ลูกจ้างทำงานมีผนังต่อ หรืออาจมีพลังงาน สาร หรือสิ่งที่เป็นอันตรายซึ่ง จะรั่วไหลเข้าสู่บริเวณที่อับอากาศอยู่ ให้นายจ้าง ปิดกั้นหรือกระทำการใดที่จะป้องกันไม่ให้ พลังงาน สาร หรือสิ่งที่เป็นอันตรายเข้าสู่บริเวณ ที่อับอากาศในระหว่างที่ลูกจ้างกำลังทำงาน	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนด มาตรฐานในการ บริหาร จัดการและ สภาพแวดล้อมในการ ทำงานเกี่ยวกับที่อับ อากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	12.จัดบริเวณทางเดินหรือเข้าออกที่อับอากาศให้มี ความสะอาดปลอดภัย	จป	-	ดำเนินการตาม กฎหมายกำหนด	√	-	
		13.ประกาศห้ามลูกจ้างหรือบุคคลใดเข้าสู่บุนหรี หรืออุปกรณ์สำหรับจุดไฟหรือติดไฟที่ไม่เกี่ยวข้อง กับการทำงานในที่อับอากาศ โดยปิดป้ายประกาศ ห้ามเข้าไว้บริเวณทางเข้าออกที่อับอากาศ	จป	-	ดำเนินการตาม กฎหมายกำหนด	√	-	
		14.จัดให้มีอุปกรณ์ไฟฟ้าที่เหมาะสมในการใช้งานใน ที่อับอากาศและตรวจสอบให้มีสภาพสมบูรณ์พร้อม ใช้งานในกรณีในที่อับอากาศมีบรรยากาศอันตรายที่ ไวไฟหรือระเบิดได้ต้องเป็นอุปกรณ์ไฟฟ้าชนิดที่ไม่ เป็นต้นเหตุที่ก่อ	จป	-	ดำเนินการตาม กฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	ให้เกิดการติดไฟหรือระเบิดได้	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		15.จัดให้มีอุปกรณ์ดับเพลิงที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพในจำนวนที่เพียงพอ			ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		16.ห้ามนายจ้างอนุญาตให้ลูกจ้างทำงานต่อไปในที่อับอากาศ	จป	-				
		1.งานที่ก่อให้เกิดความร้อนหรือประกายไฟในที่อับอากาศ เช่น การเชื่อม หรืองานอื่นที่มีลักษณะคล้ายกัน						
		2.งานที่ใช้ในการระเหยง่าย สารพิษ หรือสารไวไฟ						

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนด มาตรฐานในการ บริหาร จัดการและ สภาพแวดล้อมในการ ทำงานเกี่ยวกับที่อับ อากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	หมวดที่ 3 การอนุญาต 17.นายจ้างเป็นผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในการ อนุญาตให้ลูกจ้างทำงานในที่อับอากาศหรือจะ มอบหมายเป็นหนังสือให้ลูกจ้างที่ได้รับการ ฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานเป็น ผู้รับผิดชอบในการอนุญาตแทนก็ได้และต้องเก็บ หนังสือมอบหมายไว้ ณ สถานที่ประกอบกิจการ หรือสถานที่ทำงาน	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		18.ให้นายจ้างจัดให้มีหนังสืออนุญาตให้ลูกจ้าง ทำงานในที่อับอากาศทุกครั้งโดยอย่างน้อยต้องมี รายละเอียด 12 ข้อ	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมาย กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. โฟล์ด จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ		เลขที่ NO.			หน้า :			
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :			
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	19.ต้องเก็บหนังสืออนุญาตให้ลูกจ้างทำงานในที่อับอากาศ ณ สถานที่ประกอบกิจการหรือสถานที่ทำงาน รวมทั้งปิดหรือแสดงหนังสือสำเนาไว้ที่บริเวณทางเข้าที่อับอากาศให้ชัดเจนตลอดเวลาที่ลูกจ้างทำงาน	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		หมวดที่ 4 การฝึกอบรม	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		20.จัดให้มีการฝึกอบรมความปลอดภัยในที่อับอากาศแก่ลูกจ้างทุกคนที่ทำงานในที่อับอากาศ	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		21.เก็บหลักฐานการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศไว้ ณ สถานที่ประกอบกิจการหรือสถานที่ทำงานเพื่อให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	22.ให้ประกาศกรมสวัสดิการคุ้มครองแรงงาน เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตรการฝีกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ. 2549 และที่แก้ไขเพิ่มเติมใช้ได้ต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับกฎกระทรวงนี้ จนกว่าจะมีประกาศตามกฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และหน่วยงานฝีกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศที่ได้ขึ้นทะเบียนก่อนวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2562 ดำเนินการได้ต่อไปและให้ถือเป็นนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตจนกว่าจะมีนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาตตามมาตราที่ 11 ดำเนินการ	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไพพ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
3	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ 2562 (ต่อ)	23.กรณีที่นายจ้างจัดให้มีการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ. 2547 ให้ถือว่าได้จัดให้มีการฝึกอบรมแก่ลูกจ้างและลูกจ้างได้รับการฝึกอบรมตามข้อ 20 แล้ว	จป	-	ดำเนินการตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
4	ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลช่วยเหลือและช่วยชีวิตสำหรับการทำงานในพื้นที่อับอากาศต้องเป็นไปตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยอมรับ	ผู้จัดการฝ่ายทั่วไป / จป	-	ดำเนินการตามที่กฎหมายกำหนด	√	-	
5	ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ. ๒๕๔๙	กำหนดหลักเกณฑ์การจัดให้มีการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศให้กับผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในการ อนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ช่วยเหลือ และผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ	ผู้จัดการฝ่ายทั่วไป / จป	-	ดำเนินการตามที่กฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไพพ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖	หมวด ๑ ข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		1.จัดทำบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตราย และรายละเอียดข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตรายตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด พร้อมทั้ง แจ้งต่ออธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่มีสารเคมีอันตรายอยู่ในครอบครอง						
		2. นายจ้างแจ้งให้ลูกจ้างทราบและอธิบายให้ลูกจ้างเข้าใจข้อมูลความปลอดภัยของ สารเคมีอันตรายที่อยู่ในครอบครองของนายจ้าง ข้อความและเครื่องหมายต่าง ๆ ที่ปรากฏในเอกสาร คู่มือ ฉลาก ป้าย หรือข่าวสารที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งข้อมูลต่าง ๆ ตามที่ได้กำหนดไว้ในกฎกระทรวงนี้	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	3.นายจ้างจัดให้ลูกจ้างที่ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตรายทราบและเข้าใจวิธีการใน การทำงานที่ถูกต้อง และปลอดภัย รวมทั้งต้องจัดให้มีมาตรการควบคุมลูกจ้างให้ปฏิบัติตามวิธีการดังกล่าว ในการนี้ให้นายจ้างจัดทำคู่มือเกี่ยวกับแนวปฏิบัติและขั้นตอนในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย คำนะนำลูกจ้างเกี่ยวกับการป้องกันอันตราย ความหมายของข้อมูลที่มีบนฉลากและเอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	4. ลูกจ้างต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ถูกต้อง และปลอดภัยตามคู่มือการปฏิบัติงาน ที่นายจ้างจัดทำและเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย ลูกจ้างต้องบรรเทาเหตุ และแจ้งให้หัวหน้างานทราบทันที	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		5. ปิดฉลากที่เป็นภาษาไทย ไว้ที่บรรจุภัณฑ์ แสดงชื่อสารผลิตภัณฑ์ ชื่อสารเคมีอันตราย รูปสัญลักษณ์ คำสัญญาณ ข้อความแสดงอันตรายและข้อควรระวังหรือข้อปฏิบัติเพื่อป้องกันอันตรายจัดให้มีป้ายห้าม ป้ายปฏิบัติหรือป้ายเตือนในที่เปิดเผยให้ชัดเจน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	6. ในกรณีที่มีอธิบดีประกาศให้สารเคมีอันตรายใดต้องควบคุมเป็นพิเศษ ให้นายจ้าง ปิดประกาศหรือจัดทำป้ายแจ้งข้อความเกี่ยวกับอันตรายและมาตรการป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจาก สารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		7. นายจ้างปิดประกาศหรือจัดทำป้ายแจ้งข้อความ “ห้ามสูบบุหรี่ รับประทานอาหาร หรือเครื่องดื่ม ประกอบอาหาร หรือเก็บอาหาร” ด้วยตัวอักษร ขนาดที่เห็นได้ชัดเจนไว้ ณ บริเวณ สถานที่ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แดมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	หมวด ๓ การคุ้มครองความปลอดภัย 8.ในบริเวณที่ลูกจ้างทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย ให้นายจ้างจัดให้มีสภาพและคุณลักษณะถูกสุขลักษณะ สะอาด และเป็นระเบียบเรียบร้อย พื้นที่ปฏิบัติงานต้องเรียบ สม่ำเสมอ ไม่ลื่น และไม่มีวัสดุเกะกะกีดขวางทางเดิน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		9.จัดให้มีสถานที่และอุปกรณ์เพื่อคุ้มครองความปลอดภัยในบริเวณที่ลูกจ้างทำงานเกี่ยวกับสารเคมี ได้แก่ ที่ล้างตาและฝักบัวชำระร่างกาย,ที่ล้างมือและล้างหน้า	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	10.ลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตรายใช้หรือสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล ในกรณีที่ลูกจ้างไม่ใช้หรือไม่สวมใส่ อุปกรณ์นั้น ให้นายจ้างสั่งลูกจ้างหยุดการทำงานทันที จนกว่าลูกจ้างจะได้ใช้หรือสวมใส่อุปกรณ์	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		11.ห้ามนายจ้างยินยอมหรือปล่อยให้ลูกจ้างหรือบุคคลใดเข้าพักอาศัย หรือพักผ่อนในสถานที่ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย สถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย หรือในยานพาหนะขนส่งสารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	12.ในกรณีที่มีการร้องเรียนหรือมีปัญหาด้านความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย ให้นายจ้างที่มีสารเคมีอันตรายอยู่ในครอบครอง ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงและหากพบว่ามีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมในการทำงานหรือสุขภาพอนามัย ให้ดำเนินการแก้ไขให้เกิดความปลอดภัยโดยไม่ชักช้า	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		หมวด 4 การเก็บรักษา การบรรจุ และการถ่ายเทสารเคมีอันตราย 13.ให้นายจ้างจัดสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายให้มีสภาพและคุณลักษณะ ดังต่อไปนี้	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	1. ทนไฟได้ไม่น้อยกว่าหกสิบนาที เว้นแต่ในกรณีที่เป็นสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติเป็นตัวทำปฏิกิริยาที่รุนแรง เป็นตัวเพิ่มออกซิเจน หรือไวไฟซึ่งอาจทำให้เกิดการระเบิดหรือไฟไหม้ต้องสามารถทนไฟได้ไม่น้อยกว่าหนึ่งร้อยแปดสิบนาที หรือไม่น้อยกว่าเก้าสิบนาทีหากสถานที่ดังกล่าวมีระบบน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		2. มีพื้นเรียบ ไม่ขรุขระ ไม่เปียก ไม่ลื่น สามารถรับน้ำหนักได้ และไม่ดูดซับสารเคมีอันตรายรวมทั้งต้องดูแล	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.				หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :				วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	ปรับปรุงสถานที่ให้มีให้ชำรุด ฝุ่น กร่อน และรักษาความสะอาดหรือสิ่งที่เป็นเชื้อเพลิง	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		3.มีระยะห่างจากอาคารที่ลุกง่ายทำงานในระยะที่ปลอดภัยตามที่อธิบดีประกาศกำหนด 4.มีทางเดินภายในและภายนอกกว้างเพียงพอที่จะนำเครื่องมือและอุปกรณ์ดับเพลิงมาใช้ได้อย่างสะดวก ไม่มีสิ่งกีดขวาง และให้มีมาตรการเพื่อให้เกิดความปลอดภัยตลอดทาง	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖(ต่อ)	5.มีทางเข้าออกสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายไม่น้อยกว่าสองทาง ใช้ประตูทนไฟ และเป็นชนิดเปิดออกสู่ภายนอก และปิดกุญแจห้องทุกครั้งเมื่อไม่มีการปฏิบัติงาน	จบ	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		6. มีระบบระบายอากาศที่เหมาะสม และเกิดความปลอดภัยแก่ลูกจ้างที่ปฏิบัติงานและจัดการป้องกันมิให้อากาศที่ระบายออกเป็นอันตรายแก่ผู้อื่น	จบ	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		7.มีการป้องกันสาเหตุที่อาจทำให้เกิดอัคคีภัยในบริเวณสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย เช่น ประกายไฟ เปลวไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้า การเสียดสี ท่อร้อน การลุกไหม้ได้เอง	จบ	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไพพ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	8.จัดทำเขื่อน กำแพง ทำนบ ผนัง หรือสิ่งอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายกัน เพื่อกักมิให้สารเคมีอันตรายที่เป็นของเหลว ไหลออกภายนอกบริเวณสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายและมีวางระบายนสารเคมีอันตรายที่รั่วไหลไปยังที่ที่สามารถรวบรวมเพื่อนำไปกำจัดอย่างปลอดภัย เพื่อไม่ให้เกิดการสะสมตกค้างโดยวางระบายนต้องแยกจากระบบระบายนนั้น	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		9.จัดทำรั้วล้อมรอบสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายที่อยู่นอกอาคาร	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖(ต่อ)	10.มีป้ายข้อความว่า “สถานที่เก็บรักษา สารเคมีอันตราย ห้ามเข้าโดยมิได้รับอนุญาต” ปิดประกาศไว้ที่ทางเข้า สถานที่นั้นให้เห็นได้ชัดเจนตลอดเวลา	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		11.มีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ที่แสดงถึงอันตรายของสารเคมีอันตรายให้เห็นได้ชัดเจนตลอดเวลา	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		12.มีแผนผังแสดงที่ตั้งของอุปกรณ์ดับเพลิง อุปกรณ์ผจญเพลิง อุปกรณ์ที่ใช้ในกรณีฉุกเฉินติดไว้บริเวณทางเข้าออกให้เห็นได้ชัดเจนตลอดเวลา	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไพพ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	14.ให้นายจ้างจัดให้มีมาตรการป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจากสารเคมีอันตรายในบริเวณสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย รวมทั้งมาตรการเบื้องต้นในการแก้ไขเยียวยาอันตรายที่เกิดขึ้น	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		15.การจัดเก็บสารเคมีอันตรายให้นายจ้างปฏิบัติ ดังต่อไปนี้ 1.เก็บรักษาสารเคมีอันตรายตามมาตรฐานการเก็บรักษาที่อธิบดีประกาศ กำหนด	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไพพ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.			หน้า :			
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :			
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	2.จัดทำบัญชีรายชื่อ ปริมาณสารเคมีอันตรายทุกชนิดที่จัดเก็บในสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายแต่ละแห่งอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งตามปีปฏิทิน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		3.ระมัดระวังมิให้หีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตรายชำรุดหรือพังทลาย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		4.มีมาตรการป้องกันความเสียหายหรืออันตรายที่เกิดจากการขุดเจาะ หรือมีเครื่องหมายแสดงตำแหน่งจัดเก็บให้เห็นชัดเจนในกรณีเก็บสารเคมีอันตรายไว้ใต้ดิน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น. ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	16.ให้นายจ้างดำเนินการเกี่ยวกับหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้ม สารเคมีอันตราย ดังต่อไปนี้	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		1.ใช้วัสดุที่แข็งแรง ไม่ชำรุด ผุ กร่อน และสามารถเคลื่อนย้ายหรือขนส่งได้ ด้วยความปลอดภัยสามารถรองรับ ความดันของสารเคมีอันตรายได้ใน สภาพการใช้งานปกติ มีอุปกรณ์นิรภัย เพื่อระบายความดันให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัยได้ในกรณีเกิดความดัน ผิดปกติ	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	2.ตรวจสอบ และบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้อย่างปลอดภัยตลอดเวลา หากพบว่ามีสารเคมีอันตรายรั่วไหล หรือ คาดว่าจะรั่วไหลออกมา ต้องทำการแยก เก็บไว้ต่างหากในที่ที่ปลอดภัยและ ทำความสะอาดสิ่งรั่วไหลโดยเร็ว รวมทั้ง ทำการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		3.บรรจุสารเคมีอันตรายไม่เกินพิกัดที่กำหนดไว้สำหรับภาชนะนั้น	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	
		4.มีมาตรการป้องกันไม่ให้ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดชน หรือ	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมาย กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	กระแทกหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มที่มีสารเคมีอันตรายบรรจุอยู่	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		5.ควบคุมดูแลหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มที่มีสารเคมีอันตรายบรรจุมิให้เปิดทิ้งไว้เว้นแต่เพื่อการตรวจสอบหรือใช้ประโยชน์	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		17.การบรรจุสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟหรือระเบิดได้ ต้องห่างจากแหล่งความร้อนและแหล่งที่ก่อให้เกิดประกายไฟในระยะที่ปลอดภัยหากสารเคมีอันตรายที่บรรจุอยู่ในภาชนะหรือ						

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
	กฎกระทรวง กำหนด มาตรฐานในการ บริหาร จัดการ และ ดำเนินการด้านความ ปลอดภัย อาชีว อนามัย และ สภาพแวดล้อมใน การทำงานเกี่ยวกับ สารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖(ต่อ)	วัสดุห่อหุ้มทำให้ผิวภายนอกของภาชนะบรรจุ หรือ วัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตรายนั้นมีความร้อนต้องมี ฉนวนหุ้มโดยรอบได้ ให้จัดทำป้ายเตือน 18.การถ่ายเทสารเคมีอันตรายไปยังภาชนะหรือ เครื่องมืออื่น นายจ้างต้องติดซื้อสารเคมีอันตรายและ สัญลักษณ์เกี่ยวกับความปลอดภัยบนภาชนะหรือ เครื่องมือที่บรรจุใหม่ 19.นายจ้างต้องเก็บหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุ ห่อหุ้มสารเคมีอันตรายที่ใช้แล้วซึ่งปนเปื้อนและยัง มิได้กำจัด ให้อยู่ในที่ปลอดภัยและเหมาะสมกับชนิด ของสารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตาม กฎหมายกำหนด	√	-	
			จป	-	ปฏิบัติตาม กฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	หมวด ๕ การขนถ่าย การเคลื่อนย้าย หรือการขนส่ง	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		20.ให้นายจ้างปฏิบัติเกี่ยวกับการขนถ่ายเคลื่อนย้าย หรือขนส่งสารเคมีอันตราย ดังต่อไปนี้			ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		1.มีมาตรการป้องกันการฟุ้งกระจายรวมทั้งการกระเด็น หก ล้น รั่ว ไหล หรือตกหล่นของสารเคมีอันตราย			ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		2.ตรวจสอบความพร้อมของลูกจ้างที่ขั้บยานพาหนะ และยานพาหนะที่ใช้ในการขนถ่ายเคลื่อนย้าย หรือขนส่งสารเคมีอันตรายให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมที่จะปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	3.จัดให้มีคู่มือหรือข้อปฏิบัติในการแก้ไขปัญหากรณีฉุกเฉินได้อย่างปลอดภัย เป็นภาษาไทยเก็บไว้ใยานพาหนะ พร้อมทั้งจะนำไปใช้ได้ทันที และจัดให้มีการฝึกอบรมและฝึกซ้อมวิธีการแก้ไขปัญห	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		4.จัดให้มีเครื่องดับเพลิงชนิดเคลื่อนย้ายได้ที่มีคุณสมบัติสามารถดับเพลิงจากสารเคมีอันตรายตามความเหมาะสม และจัดให้มีหน้ากากป้องกันสารเคมีอันตรายหรือเครื่องช่วยหายใจ	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง อนุมัติโดย :			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
1	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	21.การส่งสารเคมีอันตรายโดยใช้ท่อให้นายจ้างปฏิบัติ ดังต่อไปนี้	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		1. ใช้ท่อและข้อต่อที่แข็งแรง ไม่ชำรุด ผุ กร่อน หรือรั่ว	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		2.ตรวจสอบและบำรุงรักษาท่อและข้อต่อที่ใช้ในการส่งสารเคมีอันตรายให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งานได้อย่างปลอดภัยตลอดเวลา	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		3.ติดตั้งหรือวางท่อในลักษณะที่มีการป้องกันที่จะไม่ทำให้เกิดการชำรุดเสียหายอันเนื่องจากการชน การทับ หรือการกระแทก	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖(ต่อ)	4.การวางท่อใต้ดินหรือใต้น้ำ ต้องใช้ท่อหรือข้อต่อประเภทที่ทนทานต่อการกัดกร่อนและต้องมีเครื่องหมายแสดงตำแหน่งของท่อเป็นระยะตลอดแนว	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		5.การส่งสารเคมีอันตรายต่างชนิดกัน ต้องใช้ท่อที่มีสีหรือทาสีต่างกัน และทำเครื่องหมายแสดงความแตกต่างให้เห็นได้ชัดเจน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		6.การส่งสารเคมีอันตรายที่มีความร้อนทำให้ผิวภายนอกท่อมีอุณหภูมิสูงขึ้น ต้องมีฉนวนกันความร้อนหุ้มท่อไว้ด้วย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	7.การส่งสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟหรือระเบิดได้ ต้องวางท่อส่งให้มีระยะห่างที่เพียงพอ และปลอดภัยจากแหล่งความร้อนหรือแหล่งที่ก่อให้เกิดประกายไฟ และให้ต่อสายดินที่ท่อนั้นด้วย หมวด ๖ การจัดการและการกำจัด 22.ให้นายจ้างทำความสะอาดหรือกำจัดสารเคมีอันตรายที่หก รั่วไหลหรือไม่ใช้แล้วโดยวิธีที่กำหนดในข้อมูลความปลอดภัยตามชนิดของสารเคมีอันตราย	จป จป	- -	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√ √	- -	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	23.ให้นายจ้างปฏิบัติต่อหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตรายที่ปนเปื้อนและไม่ต้องการใช้แล้ว ดังต่อไปนี้	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		1.ไม่ใช้บรรจุสิ่งของอื่น และควบคุมดูแลลูกจ้างมิให้นำไปใช้บรรจุสิ่งของอื่นด้วย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		2.เก็บรวบรวมไว้ในภาชนะหรือในที่ที่ปลอดภัยนอกบริเวณที่ลูกจ้างทำงาน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		3.กำจัดโดยวิธีการที่ปลอดภัยและเหมาะสมกับชนิดของสารเคมีอันตรายและเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	หมวด ๗ การควบคุมระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		24.มีระบบป้องกันและควบคุม เพื่อมิให้มีระดับความเข้มข้นของสารเคมีสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษา						
		25.ตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายและส่งรายงานผลการตรวจวัดภายใน 15 วัน						
		26.กรณีที่ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายเกินขีดจำกัดให้ใช้มาตรการกำจัดหรือควบคุมทางวิศวกรรมและป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	หมวด ๘ การดูแลสุขภาพอนามัย	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	
		27.จัดให้มีการประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพของลูกจ้างในกรณีที่มีการใช้สารเคมีอันตรายตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่อธิบดีประกาศกำหนด และจัดทำรายงานการประเมินนั้นส่งให้แก่อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย ภายใน 15 วันนับแต่วันที่ทราบผลการประเมิน						
		หมวด ๙ การควบคุมและปฏิบัติการกรณีมีเหตุฉุกเฉิน	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แดมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	ประกอบกิจการพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้ตลอดจนปรับปรุงแผนให้ทันสมัยและฝึกซ้อมตามแผนอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง 28.จัดให้มีการฝึกอบรมลูกจ้างที่มีหน้าที่ควบคุมและระงับเหตุอันตรายตามหลักสูตรที่อธิบดีประกาศกำหนดและทำการฝึกอบรมทบทวนอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง และเก็บหลักฐานการฝึกอบรมพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	29.ในกรณีที่สารเคมีอันตรายรั่วไหล ฟุ้งกระจาย เกิดอัคคีภัย หรือเกิดการระเบิด นายจ้างต้องสั่งให้ลูกจ้างทุกคนที่ทำงานในบริเวณนั้น หรือบริเวณใกล้เคียงหยุดทำงานทันที และออกไปให้พ้นรัศมีที่อาจได้รับอันตราย พร้อมทั้งให้นายจ้างดำเนินการให้ผู้ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบและระงับเหตุทันที	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
6	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ (ต่อ)	หมวด ๑๐ บทเฉพาะกาล ที่มีสารเคมีอันตรายอยู่ในครอบครอง อยู่ในวันก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ จัดทำบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายละเอียดข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตรายตามที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ โดยแจ้งต่ออธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ	จป	-	ปฏิบัติตามกฎหมายกำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
7	พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ 2522	1.ในการประกอบกิจการขนส่งจะต้องได้รับใบอนุญาต(การขนส่งที่เกี่ยวข้องคือ การประกอบการขนส่งไม่ประจำทาง)	ขนส่งสินค้า	-	ควบคุมโดยการตรวจสอบใบรับรองการต่อทะเบียน/ใบต่ออนุญาต/เสียภาษีของรถยนต์ของบริษัท และรถรับจ้างขนส่งสินค้า	√	-	
		2.ใบอนุญาตประกอบการขนส่งไม่ประจำทางมีอายุ 5 ปี 3.ก่อนใบอนุญาตจะหมดอายุจะต้องยื่นคำขอต่อใบอนุญาตประกอบกิจการ 4.ในใบอนุญาตจะมีเงื่อนไขต่างๆที่จะต้องปฏิบัติตามดังนี้ - จำนวนรถที่ใช้ในการขนส่ง - ลักษณะ ชนิด และเครื่องหมายของผู้ประกอบการขนส่ง	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมาย ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา ความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่ สอดคล้อง	
7	พระราชบัญญัติการ ขนส่งทางบก พ.ศ 2522 (ต่อ)	- จำนวนที่นั่ง เกณฑ์น้ำหนักบรรทุก และวิธีการบรรทุก	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่ กำหนด	√	-	
		- พื้นที่ทำการขนส่ง - มาตรฐานบริการในการขนส่ง - อัตราค่าขนส่งและค่าบริการ - สถานที่หยุดและที่จอดเพื่อขนถ่าย - สถานที่เก็บ ซ่อม และบำรุงรักษา - เงื่อนไขอื่นที่กำหนดในกฎกระทรวง						
		5.รถที่ใช้ในการขนส่งต้องมั่นคงแข็งแรงและได้รับการจดทะเบียนและภาษี	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่ กำหนด	√	-	
		6. รถที่นำมาจดทะเบียนและเสียภาษีต้องผ่านการตรวจสอบและได้ใบรับรองแล้ว						

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข การจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและ ความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิด การขนส่ง พ.ศ. 2560	ในการใช้รถทำการขนส่ง ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องจัดให้มีหรือจัดทำเอกสาร ดังต่อไปนี้ 1.สมุดประจำรถ 2.ประวัติผู้ประจำรถ 3.การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ 4.รายงานอุบัติเหตุที่เกิดจากการขนส่ง	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามกฎหมายที่กำหนด	√	-	
			ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามกฎหมายที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์วิธีการ เงื่อนไข การจัดทำให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	หรือสิ่งของในประเทศการขนส่งไม่ประจำทางการขนส่งส่วนบุคคลและการขนส่งระหว่างประเทศต้องจัดทำตามเอกสาร (1) (2) และ (4) ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องจัดทำสมุดประจำรถให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขดังต่อไปนี้	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
			ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	1.ควบคุมกำกับดูแลให้ผู้ขับรถซึ่งปฏิบัติหน้าที่ขับรถทำการบันทึกข้อมูลรายการสมุดประจำรถให้ครบถ้วนถูกต้องอย่างสม่ำเสมอและเก็บไว้ประจำรถทุกคัน	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
		2.จัดเก็บสมุดประจำรถเล่มเดิมซึ่งได้มีการบันทึกข้อมูลรายการจนเต็มแล้วไว้ ณ ที่ ทำการหรือสำนักงานของผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งอย่างน้อย 1 ปี ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องจัดทำประวัติผู้ประจำรถให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขดังต่อไปนี้	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	1.จัดทำประวัติผู้ประจำรถซึ่งปฏิบัติหน้าที่กับตนเก็บไว้ ณ ที่ทำการหรือสำนักงานของผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งตลอดเวลาที่ผู้ประจำรถนั้นปฏิบัติหน้าที่และแจ้งให้นายทะเบียนที่ออกใบอนุญาตประกอบการขนส่งทราบภายใน 15 วันนับแต่วันที่ผู้ประจำรถได้ปฏิบัติหน้าที่กับตน	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
		2.ปรับปรุงข้อมูลประวัติผู้ประจำรถให้ถูกต้องและครบถ้วนอย่างสม่ำเสมอในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูลประวัติและผู้ประจำรถจะต้องแจ้งให้นาย	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	ทะเบียนที่ออกใบอนุญาตประกอบการขนส่งภายใน 15 วันนับ แต่วันที่มีการเปลี่ยนแปลง 3.จัดเก็บข้อมูลประวัติผู้ประจำรถซึ่งพ้นจากการปฏิบัติหน้าที่ในกิจการของตนไว้ ณ ที่ทำการหรือสำนักงานของผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งเป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี นับแต่วันที่ผู้ประจำรถนั้นพ้นจากการปฏิบัติหน้าที่	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
		ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องทำการตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไข ดังต่อไปนี้	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการเงื่อนไข การจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	1.ตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถข้อมูลรายการตรวจสอบให้ครบถ้วนและเก็บไว้ประจำรถทุกคัน	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
		2.จัดเก็บข้อมูลการตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถไว้ ณ ที่ทำการหรือสำนักงานผู้ได้รับอนุญาตประกอบการขนส่งเป็นเวลาอย่างน้อย 6 เดือน	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
		ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องจัดทำรายงานอุบัติเหตุที่เกิดจากการขนส่งในกิจการของตน โดยรายงานให้นายทะเบียนที่ออกใบอนุญาตประกอบการขนส่งทราบภายใน 7 วัน	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่ง และหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข การจัดทำมีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและการความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	นับแต่วันที่เกิดอุบัติเหตุ เมื่อมีกรณีใดดังต่อไปนี้ 1. มีผู้เสียชีวิต 2. มีผู้บาดเจ็บสาหัส 3. มีความเสียหายของทรัพย์สินที่มีมูลค่าความเสียหายตั้งแต่ 300,000 บาทขึ้นไป การจัดทำสมุดประจำรถ และรายการตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถและผู้ขับรถตามประกาศนี้ให้สามารถจัดทำในรูปแบบเอกสาร	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
			ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการเงื่อนไข การจัดทำมีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	อิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีรายการครบถ้วนตามแบบที่กำหนดท้ายประกาศนี้ได้ด้วย	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
		จัดทำประวัติผู้ประจำรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดจากการขนส่งให้สามารถรายงานโดยวิธีการอื่นที่จะถือว่าเป็นรายงานที่ถูกต้องตามประกาศนี้ก็ต่อเมื่อนายทะเบียนที่ออกใบอนุญาตไว้ ในแบบแนบท้ายประกาศอย่างครบถ้วน	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการเงื่อนไข การจัดให้มีสมุดประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องจัดเก็บข้อมูลการดำเนินการไว้สำหรับการตรวจสอบเป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี อุปกรณ์สะท้อนแสงต้องมีคุณลักษณะและขนาด ดังต่อไปนี้ 1.สามารถสะท้อนแสงเห็นได้ในเวลากลางคืนในระยะไม่น้อย กว่า 150 เมตร 2.มีลักษณะเป็นขึ้นอุปกรณ์ติดกับตัวถังรถหรือเป็นขึ้นอุปกรณ์รวมอยู่กับโคมไฟของรถ	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
			ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
			ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	3.มีรูปทรงเป็นรูปวงกลม สี่เหลี่ยมจัตุรัส สี่เหลี่ยมผืนผ้า สามเหลี่ยมด้านเท่าที่มียอดแหลมตั้งขึ้นหรือรูปทรงอื่นที่เรียบง่าย โดยหากเป็นรูปวงกลมต้องมีขนาดเป็นเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 5 ซม. และหากเป็นรูปสามเหลี่ยมด้านเท่าต้องมีขนาดความยาวด้านละไม่น้อยกว่า 15 ซม. แต่ไม่เกิน 20 ซม.	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด		ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ						
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ		เลขที่ NO.		หน้า :				
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง		วันที่ประเมิน :		วันที่มีผลบังคับใช้ :				
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
8	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดประเภทผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งและหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการจัดให้มีสมุดประจำรถ ประวัติผู้ประจำรถ การตรวจสอบสภาพและความพร้อมของรถและผู้ขับรถ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดการขนส่ง พ.ศ. 2560 (ต่อ)	สี ลักษณะ จำนวน ตำแหน่งการติดตั้งอุปกรณ์สะท้อนแสง รวมทั้งประเภทและลักษณะของรถที่ต้องมีอุปกรณ์สะท้อนแสง ให้เป็นไปตามเงื่อนไข ตามที่กำหนดในประกาศฉบับนี้	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บริษัทไทย - เอเชีย พี.อี. จำกัด			ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ					
หมวดของกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ			เลขที่ NO.			หน้า :		
จัดทำโดย : น.ส อรุมา แถมกลาง			วันที่ประเมิน :			วันที่มีผลบังคับใช้ :		
ลำดับ	ชื่อกฎหมายข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	รายละเอียดที่ต้องปฏิบัติ	หน่วยงานผู้ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาความถี่	ผลการดำเนินการ	ผลการประเมิน		หมายเหตุ
						สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
9	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง หลักสูตรระยะเวลา และหลักเกณฑ์การอบรมผู้ขับรถที่ใช้ในการขนส่ง พ.ศ. 2560	ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งต้องจัดการอบรมผู้ขับรถของตนเป็นประจำทุกปี อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งโดยให้เริ่มดำเนินการตามระยะเวลาที่กำหนดในประกาศนี้ หัวข้อหลักสูตรการอบรมผู้ขับรถที่ใช้ในการขนส่งจะใช้หัวข้อตามที่ประกาศกรมฯ กำหนดหรือเป็นหัวข้อที่ผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบการขนส่งกำหนดขึ้นเองก็ได้โดยหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการอบรมให้เป็นไปตามที่ประกาศนี้กำหนด	ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	
			ขนส่งสินค้า	-	ดำเนินการตามที่กำหนด	√	-	

บทที่ 3

สรุปผลการดำเนินโครงการ/การปฏิบัติงาน

3.1 สรุปผลโครงการ/การปฏิบัติงาน

การปฏิบัติงานสหกิจศึกษาใน บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี.ไฟฟ์ จำกัด ในตำแหน่งนักศึกษาแผนกด้านความปลอดภัย ในการทำงานทำให้ได้ประสบการณ์ที่เป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาเป็นอย่างมาก เนื่องจากการทำงานในสถานประกอบการนั้นไม่เพียงแต่อาศัยความรู้ทางด้านวิชาการเท่านั้นแต่ยังต้องอาศัยทักษะในด้านอื่นด้วย ทำให้ได้รับประสบการณ์ในการทำงานจากสถานประกอบการจริง และสามารถนำความรู้ทางด้านทฤษฎีที่ได้เรียนมาในห้องเรียนนั้นมาประยุกต์ใช้ร่วมกับการปฏิบัติงาน นอกจากนี้การปฏิบัติงานจึงส่งผลให้เกิดประโยชน์และเพิ่มทักษะความรู้ในอีกหลายๆด้าน

3.2 ประโยชน์ที่ได้รับจากการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา

3.2.1 ประโยชน์ที่ได้ต่อสถานประกอบการ

- เกิดความร่วมมือทางวิชาการและสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- เป็นการสร้างภาพพจน์ที่ดีของสถานประกอบการในด้านการส่งเสริม สนับสนุนการศึกษาและช่วยพัฒนาบัณฑิตของชาติ
- ได้ความรู้และประสบการณ์ในการทำงานด้านความปลอดภัย
- สามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการทำงาน

3.2.2 ประโยชน์ที่ได้ต่อนักศึกษา

- ได้รับเทคนิคในการทำงาน
- ได้ฝึกความกล้าแสดงออก
- ได้เรียนรู้งานในสายงานที่เรียนมาอย่างมาก
- ได้เรียนรู้การแก้ปัญหาเฉพาะหน้า
- ได้เรียนรู้การเขียนรายงาน การจัดเก็บเอกสารต่างๆ
- ได้เข้าใจในอาชีพเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานมากขึ้น

3.3 ปัญหาที่พบ

3.3.1 ปัญหาที่พบต่อตัวนักศึกษา

จากการปฏิบัติงานในแผนกความปลอดภัย ณ บริษัทไทย-เอเชีย พี.อี. ไฟฟ์ จำกัด ระหว่างวันที่ 18 พฤศจิกายน 2562 ถึง 29 กุมภาพันธ์ 2563 รวมระยะเวลาทั้งหมด 15 สัปดาห์นั้น ทำให้เรียนรู้เกี่ยวกับการทำงานในสถานประกอบการจริง ได้ประสบการณ์เกี่ยวกับการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน รวมถึง การนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้ในการประกอบวิชาชีพในอนาคต พร้อมทั้งได้รับประสบการณ์ใหม่ๆที่นอกเหนือจากความรู้ในห้องเรียน ซึ่งเป็นการเรียนรู้การปฏิบัติงานจริง เจอเหตุการณ์สถานการณ์จริง แต่ทั้งนี้ เนื่องจากการปฏิบัติงานในสถานประกอบการครั้งแรกจึงทำให้เกิดปัญหาและอุปสรรคระหว่าง การปฏิบัติงานขึ้น สามารถสรุปได้ต่อไปนี้

- ปัญหาเกี่ยวกับความรู้พื้นฐานด้านวิชาชีพของตน เนื่องจากตัวนักศึกษายังมีความบกพร่องเรื่องความรู้พื้นฐานพอสมควร จึงทำให้เมื่อได้รับมอบหมายงาน นักศึกษาต้องมาทบทวนความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับงานที่ได้รับมอบหมาย
- ปัญหาเกี่ยวกับการใช้งานคอมพิวเตอร์ เนื่องจากนักศึกษา ไม่มีความแม่นยำในการใช้โปรแกรม Microsoft Excel ในการทำงานในตาราง

3.4 ข้อเสนอแนะในการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา

3.4.1 ข้อเสนอแนะสำหรับการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา

- ควรทบทวนความรู้พื้นฐานด้านวิชาชีพมาให้มากขึ้นและศึกษากฎหมาย OHSAS 18001,ISO9001 เพื่อให้มีความพร้อมในการปฏิบัติงาน
- ในขณะที่ปฏิบัติงานควรมีการวางแผนงานที่ดี ควรเรียงลำดับความสำคัญของงานก่อนที่จะลงมือทำ
- ควรฝึกทักษะการใช้งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์พื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน โดยเฉพาะ Microsoft office

บรรณานุกรม

สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน(ประเทศไทย)ในพระราชูปถัมภ์.
พระราชบัญญัติโรงงาน 5 ธันวาคม 2562 จาก <http://www.shawpat.or.th/>

สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน(ประเทศไทย)ในพระราชูปถัมภ์.
กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับที่อับ
อากาศ พ.ศ 2562 5 ธันวาคม 2562 จาก <http://www.shawpat.or.th/>

สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน(ประเทศไทย)ในพระราชูปถัมภ์.
กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๖ 5 ธันวาคม 2562 จาก
<http://www.shawpat.or.th/>

ภาคผนวก



เข้าร่วมการฝึกซ้อมทีมฉุกเฉินย่อยเฉพาะหัวหน้าทีม

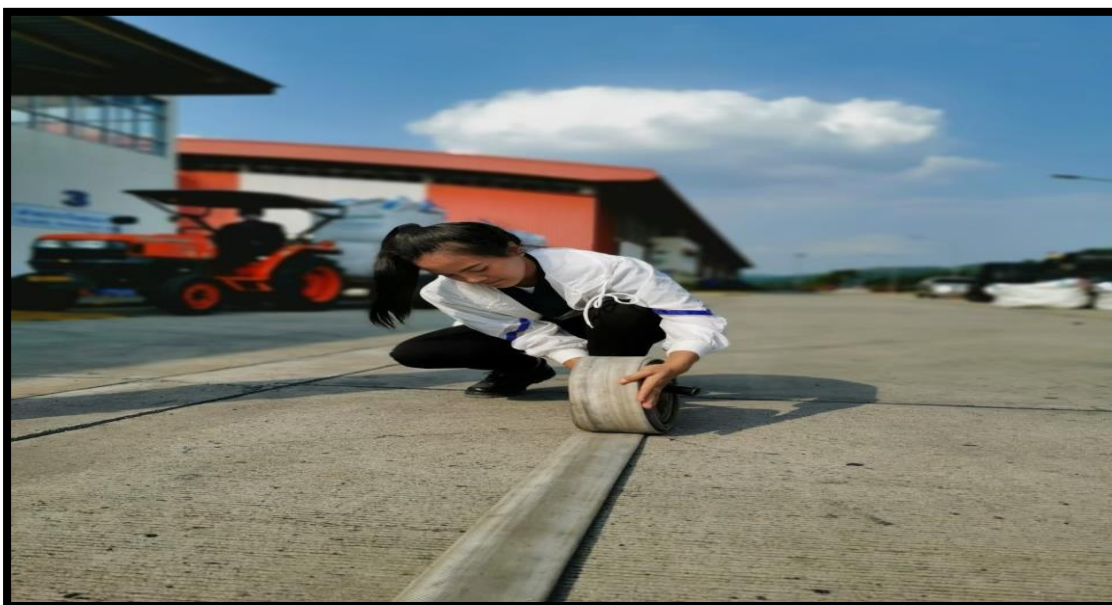
ในวันที่ 18 พฤศจิกายน 2562





ทดลองการเก็บสายฉีดน้ำดับเพลิง

วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562





เข้าร่วมอบรมดับเพลิงประจำปีขั้นต้น
วันที่ 19 พฤศจิกายน 2562





เข้าร่วมอพยพหนีไฟประจำปี
วันที่ 19 พฤศจิกายน 2562





เรียนรู้และปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2562





เรียนรู้และปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ร่วมกับเพื่อนต่างมหาวิทยาลัยอื่น
วันที่ 19 พฤศจิกายน 2562





พับกระดาษดอกไม้เพื่อนำไปตกแต่งวันสัปดาห์ความปลอดภัย

เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2562





แกะสติ๊กเกอร์บอร์ดสถิติการเกิดอุบัติเหตุด้วยฮอตแอร์เสร็จเรียบร้อยแล้ว
ก็เอาส่ว่านมาขันตะปูออกเพื่อทำการติดสติ๊กเกอร์ใหม่
เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2562





ติดป้ายสติ๊กเกอร์ลดความปลอดภัย

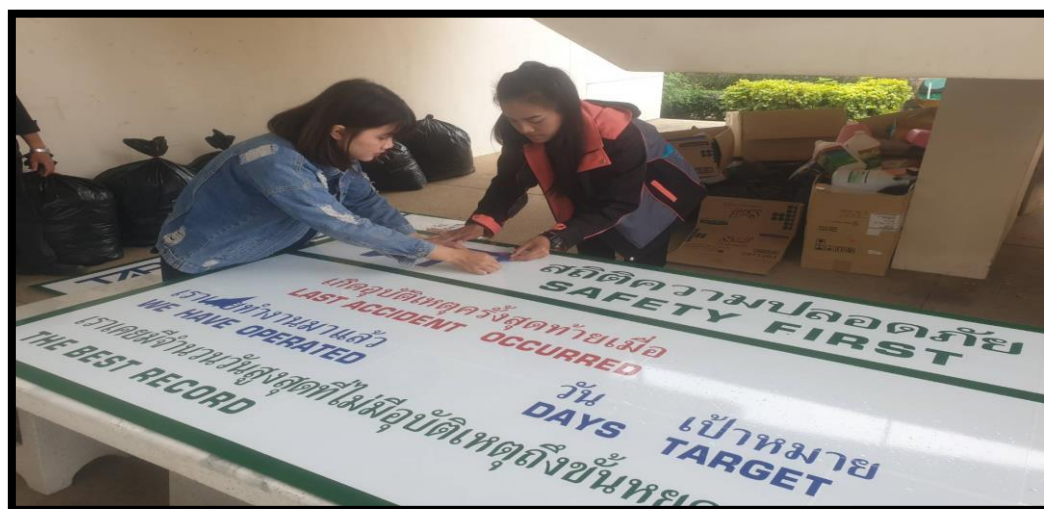
วันที่ 29 พฤศจิกายน 2562





ทำป้ายสถิติความปลอดภัย

วันที่ 4 ธันวาคม 2562





อบรมการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง
วันที่ 27 พฤศจิกายน 2562





การฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ อาคาร 1
วันที่ 27 พฤศจิกายน 2562





อบรมพนักงานเข้าใหม่

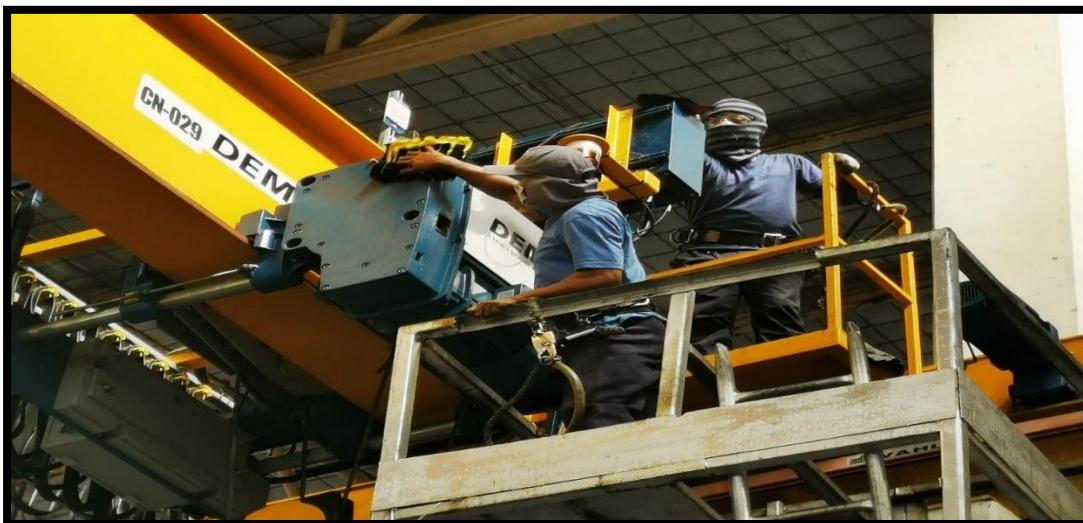
วันที่ 9 ธันวาคม 2562





ทดสอบอุปกรณ์และการรับน้ำหนักของเครน ครั้งที่ 2/2562

เมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2562





ทำป้ายสถิติความปลอดภัย เสร็จสมบูรณ์

เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2562





ทำป้ายสัปดาห์ความปลอดภัย
วันที่ 14 ธันวาคม 2562





จัดกิจกรรมสัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงาน

ระหว่างวันที่ 23-27 ธันวาคม 2562





กิจกรรมส่งพนักงานกลับบ้าน
วันที่ 28 ธันวาคม 2562





ร่วมจัดกิจกรรมในวันเด็กแห่งชาติที่เขาคมน

เมื่อวันที่ 11 มกราคม 2563





ร่วมบริจาคเลือดครั้งที่ 1/2563

วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563





Morning Talk ในเรื่องการใช้ถังดับเพลิงและพาวเวอร์วาล์วก่อนทำงาน

วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2563

