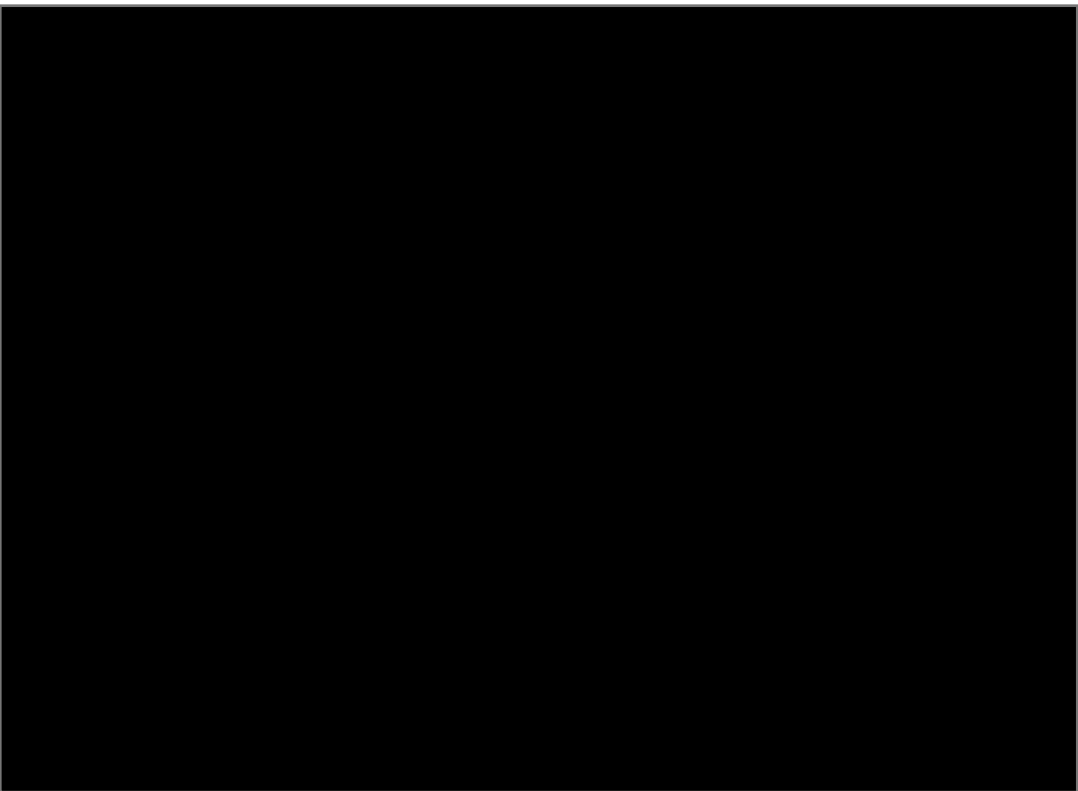


# ภาคผนวก ข-25

---

กิจกรรมซ่อมแผนฉุกเฉินของโครงการและโรงงาน

ภาพถ่ายชั้นแผนภูมิของโรงงาน  
ศึกษาร่วมกับพนักงานและแพทย์วันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

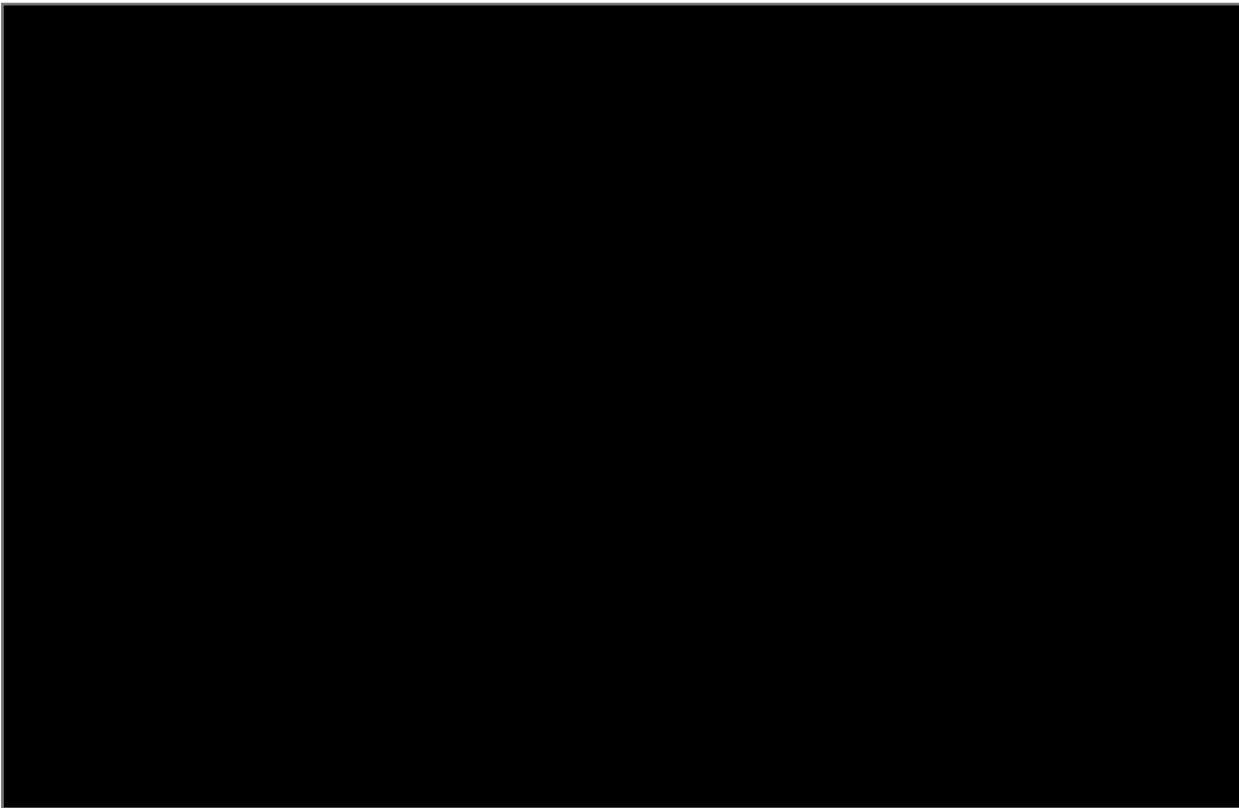


ภาพการเข้าร่วมฝึกอบรม

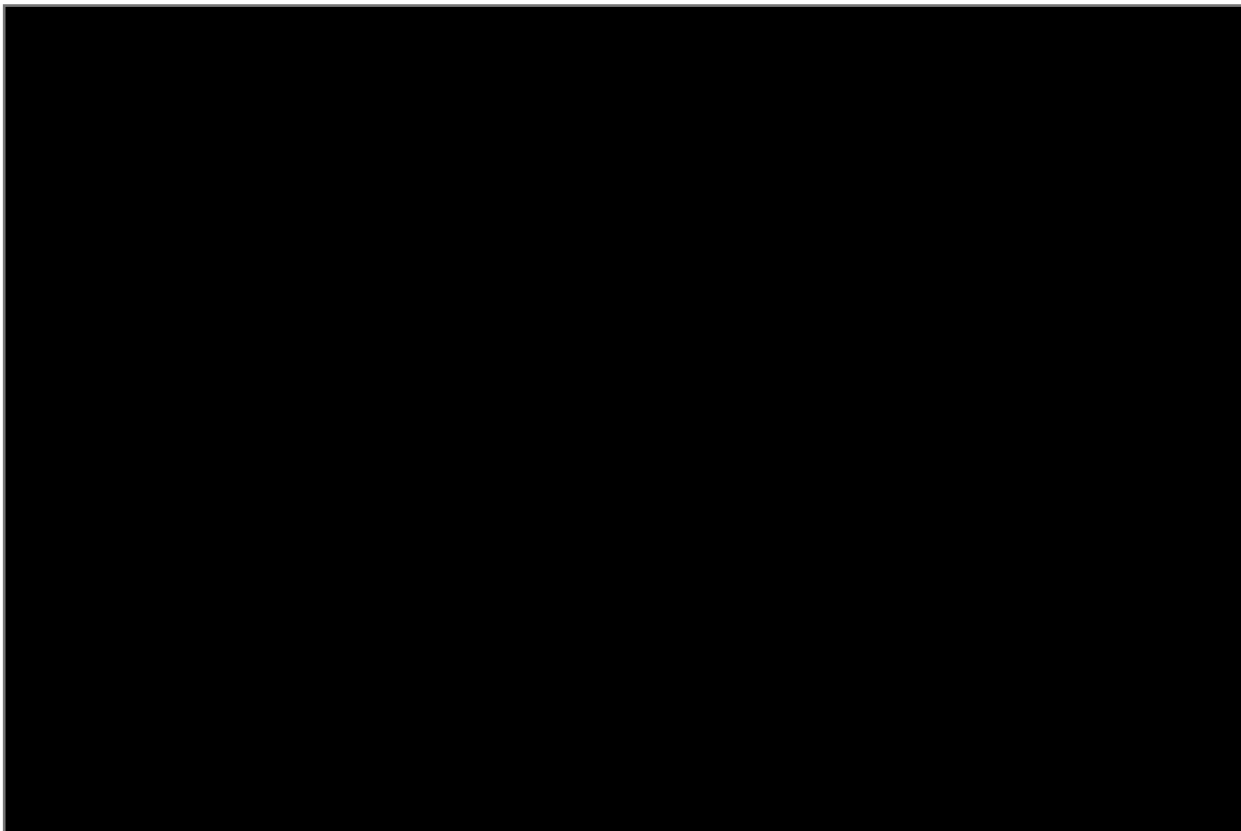
หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

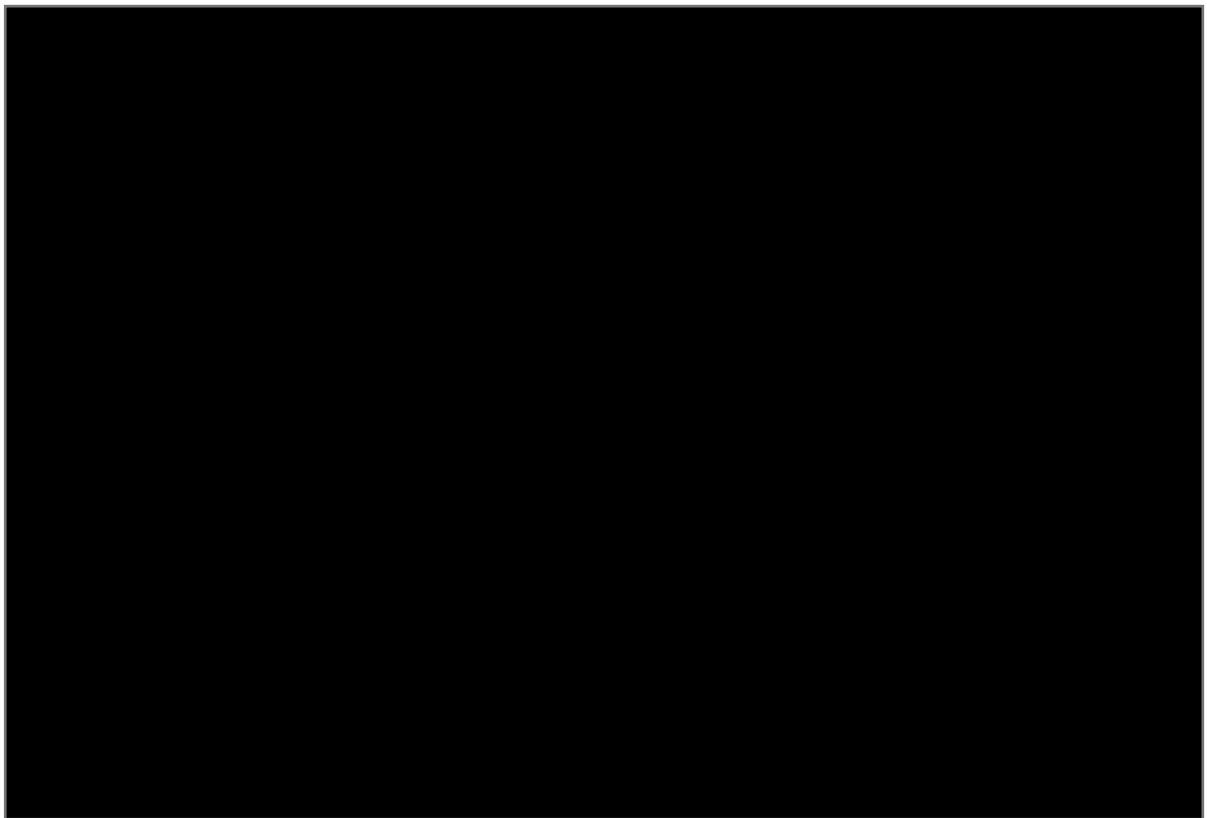
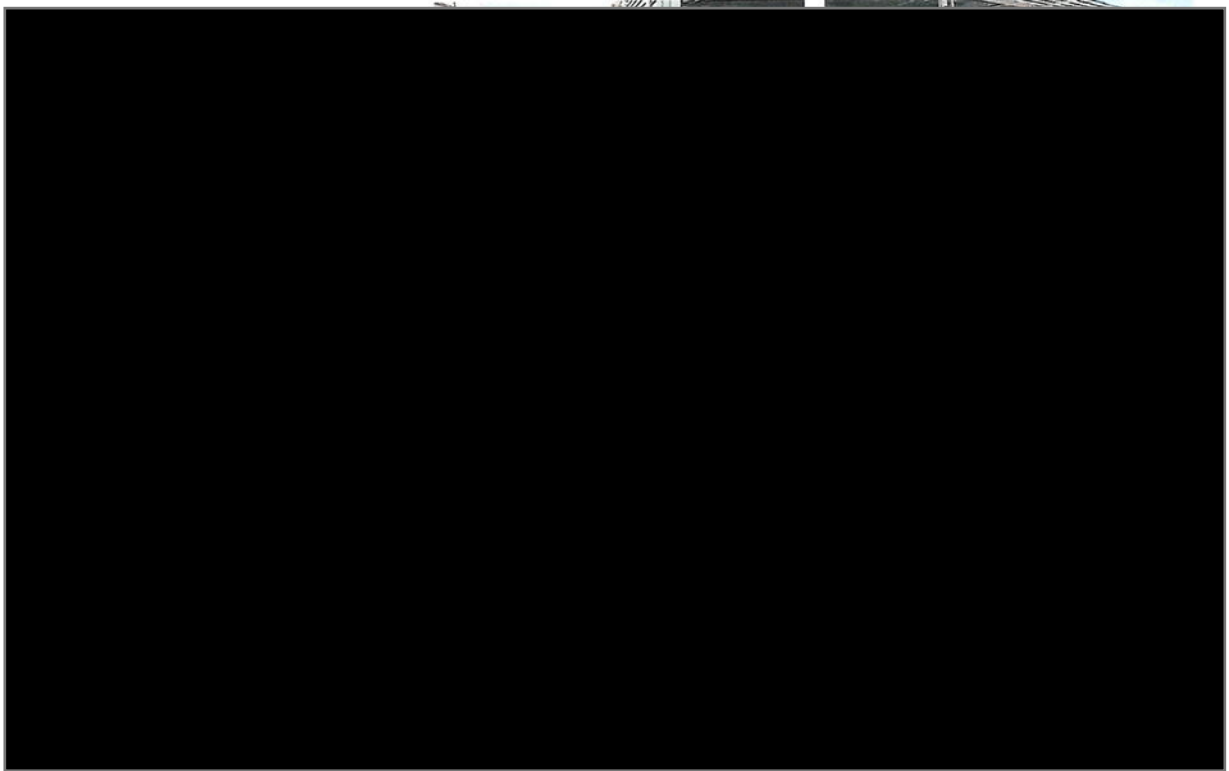
บริษัท อีเทลโพรดัคส์ โปรดักส์ จำกัด (ประเทศไทย) จำกัด

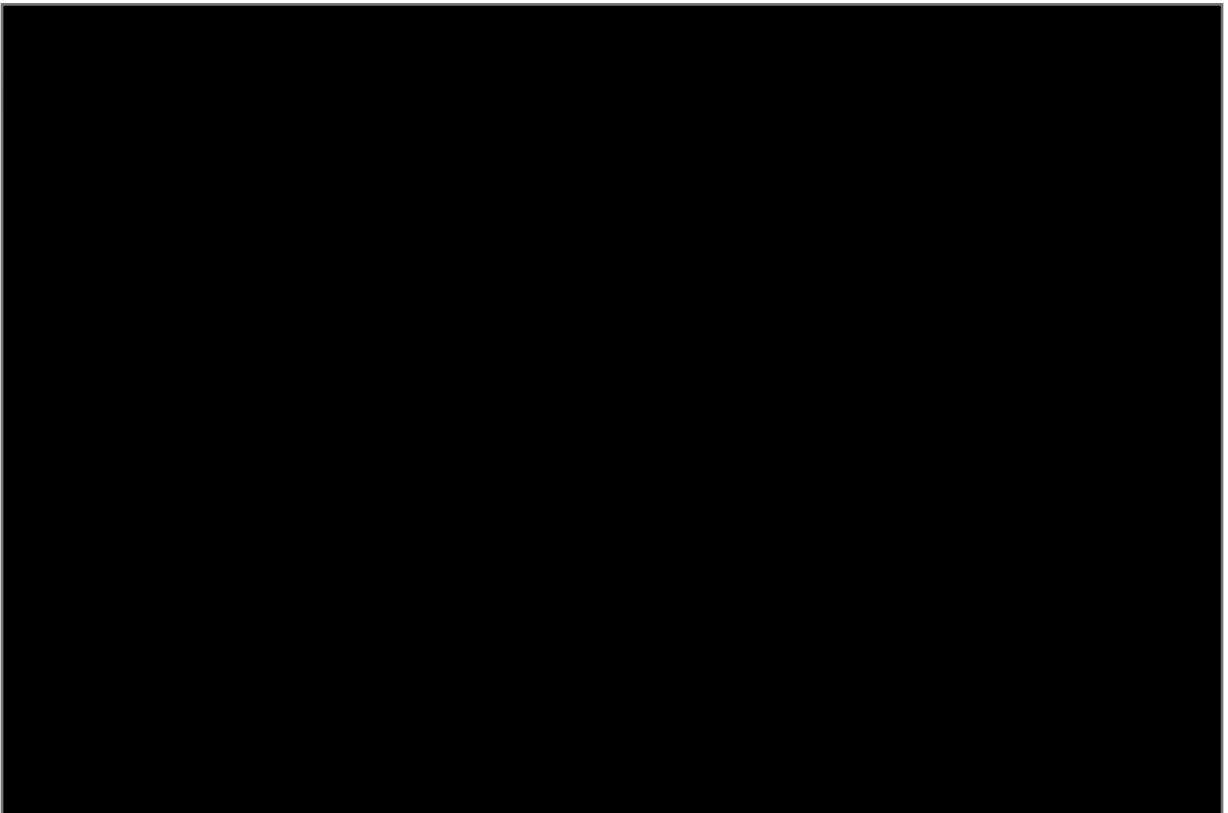
วันที่ 25 มีนาคม 2567



Page 1 of 1



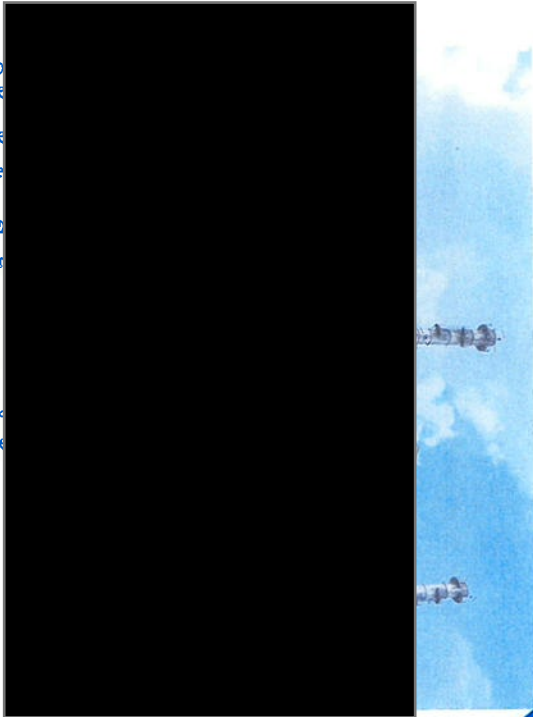






การฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



บริษัท กัลฟ์ เจพี เอ็นแอลแอล จำกัด  
ตั้งอยู่เลขที่ ๓๓๙ หมู่ ๓ ตำบลหนองละลอก  
อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง



ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงบริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด  
หน่วยฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น เลขที่ 0101 - 03 - 2565 - 0014  
หน่วยฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ 0102 - 03 - 2565 - 0016  
โทร. 062 6956454 , ID LINE : K\_KORAT



เลขทะเบียนนิติบัตร ๒๕๖๓/๐๐๕๘

ศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงบริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด  
ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ตามใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๑๖  
ขอรับรองว่า

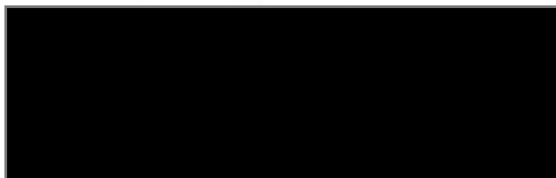
บริษัท กัลฟ์ เจพี เอ็นแอลแอล จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ ๓๓๙ หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง  
ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ  
และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกัน

และระบับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ รวมจำนวน ๓๓ คน

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓





การรายงานสรุปผลการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เขียนที่...บริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด  
วันที่...๑๕...เดือน...พฤษภาคม...พ.ศ. ๒๕๖๗...

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้รับใบอนุญาต

ชื่อผู้รับใบอนุญาต...บริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด  
เลขทะเบียนนิติบุคคล...๐-๒๑๕๕๕-๖๐๐๐๓-๐๙-๑...ใบอนุญาตเลขที่...๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๑๖...  
วันอนุญาต...วันที่...๒๑...พฤศจิกายน...๒๕๖๕...วันหมดอายุ...วันที่...๒๐...พฤศจิกายน...๒๕๖๘...  
ตั้งอยู่...เลขที่...๘๗...หมู่ที่...๖...ตำบลพนาเดิม...อำเภอเมืองพิษณุโลก...จังหวัดพิษณุโลก...รหัสไปรษณีย์...๒๑๑๘๐...  
โทรศัพท์...๐๖๒-๖๘๕๕๘๕๘๕...โทรสาร...-...E-mail...k\_kongsa11@hotmail.com...

ส่วนที่ ๒ การดำเนินการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ○)

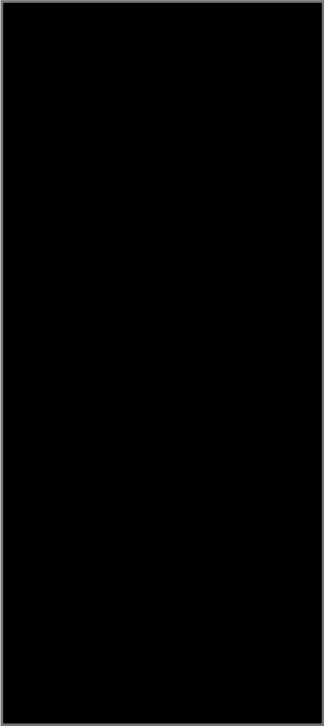
○ กรณีสถานประกอบการกิจการเดียว

ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ เซลล์แอนด์ จิวเกิ้ล...  
ตั้งอยู่...เลขที่...๓๓๓๙...หมู่...๓...ตรอก/ซอย...ถนน...  
แขวง/ตำบล...หนองสรวง...เขต/อำเภอ...บ้านค่าย...จังหวัด...ระยอง...  
รหัสไปรษณีย์...๒๑๑๒๐...โทรศัพท์...-...โทรสาร...-...  
ประกอบกิจการ...การผลิตพลังงานไฟฟ้า...  
ผู้จ้างทั้งหมด...จำนวน...คน ผู้รับการฝึกซ้อมทั้งหมด...จำนวน...๓๗...คน

○ กรณีสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่...  
ตั้งอยู่...เลขที่...หมู่ที่...ตรอก/ซอย...ถนน...  
แขวง/ตำบล...เขต/อำเภอ...จังหวัด...  
รหัสไปรษณีย์...โทรศัพท์...โทรสาร...

ดำเนินการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เมื่อวันที่...๑๕...เดือน...พฤษภาคม...พ.ศ. ๒๕๖๗



ที่ รง ๐๕๐๘/๕๖๕๒



กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน  
ถนนมิตรภาพ ต.ดินแดง กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

พต.ชิตกาน ๒๕๖๕

เรื่อง การขออนุญาตเป็นผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด

อ้างถึง แบบคำขอและรับคำขอใบอนุญาต ของบริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ใบอนุญาตเป็นผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และรายชื่อวิทยากรแบบท้ายใบอนุญาต

ลงวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. ใบอนุญาตเป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ และรายชื่อวิทยากร

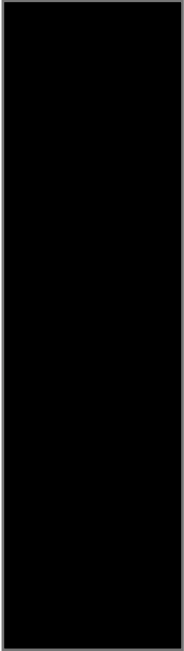
แบบท้ายใบอนุญาต ลงวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่บริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด ได้ยื่นแบบคำขอและรับคำขอใบอนุญาต แบบ กก.มย.๑๓ (ในรูปสคร) เป็นผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและกรออนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ เพื่อให้กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานพิจารณาความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

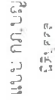
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ได้พิจารณาแล้วเห็นว่ากรณีแบบคำขอและรับคำขอใบอนุญาต เป็นผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ของบริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด เป็นไปตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและกรออนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ ประกอบกับการทราวงานตามมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ จึงออกใบอนุญาตให้บริษัท เอช ดี เซฟตี้ แอนด์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด เป็นผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น พร้อมวิทยากร จำนวน ๑๒ ราย โดยมีใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๑-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๑๔ และเป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พร้อมวิทยากร จำนวน ๑๒ ราย โดยมีใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๑๖ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ขอให้บริษัท ปฏิบัติตามกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและกรออนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ อย่างเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กองความปลอดภัยแรงงาน  
โทรศัพท์ ๐ ๒๔๔๘ ๙๓๐๕ - ๙๙ ต่อ ๙๑๐

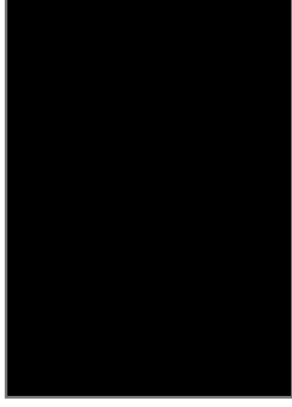


ใบอนุญาตนเลขที่ ๐๑๐๑-๐๗-๒๕๖๕-๐๐๑๔

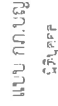
ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๖๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๖๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

100

Age Group	Percentage of Respondents
18-29	85%
30-49	80%
50-69	75%
70+	70%

[illegible]





ใบอนุญาตนเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๑๖

ตั้งแต่วันที่ ๒๙ เมษายน ถึงวันที่ ๒๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

[illegible][illegible]

พ.ศ. ๒๕๖๕

วุฒิการศึกษา	ปีที่ยังการศึกษา	สถาบัน
ปริญญาโท	พ.ศ. ๒๕๕๗	มหาวิทยาลัยรามคำแหง

6. ประวัติการอบรม / ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่/หน่วยงานที่จัดอบรม/ดูงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
พนักงานดับเพลิงขั้นก้าวหน้า	วิทยาลัยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ปี ๒๕๕๓
โครงการฝึกอบรมเทคนิคดับเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลพนา	๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๐
เทคนิคการผจญเพลิงและกู้ภัย	เทศบาลตำบลมาบตาพุดพัฒนา	๑๔ กันยายน ๒๕๖๑
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชะลอก	๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๒
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชะลอก	๑ มีนาคม ๒๕๖๓
โครงการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๒๙ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔

7. ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่งหน้าที่	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เทศบาลตำบลมาบตาพุดพัฒนา	ปี ๒๕๕๖ - ปัจจุบัน

วุฒิการศึกษา	ปีที่ยังการศึกษา	สถาบัน
ปริญญาตรี	พ.ศ. ๒๕๖๐	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

6. ประวัติการอบรม / ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่/หน่วยงานที่จัดอบรม/ดูงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
พนักงานดับเพลิงขั้นก้าวหน้า	วิทยาลัยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ปี ๒๕๕๖
เทคนิคการผจญเพลิงและกู้ภัย	เทศบาลตำบลมาบตาพุดพัฒนา	๑๔ กันยายน ๒๕๖๑
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชะลอก	๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๒
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชะลอก	๑ มีนาคม ๒๕๖๓
โครงการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๒๙ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔

7. ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่งหน้าที่	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
ผู้ช่วยนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เทศบาลตำบลเนินพระ	ปี ๒๕๖๑ - ปัจจุบัน

วุฒิการศึกษา	ปีที่จบการศึกษา	สถาบัน
ปริญญาตรี	พ.ศ. ๒๕๕๕	มหาวิทยาลัยบูรพา

6. ประวัติการอบรม / ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่/หน่วยงานที่จัดอบรม/ดูงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
พนักงานดับเพลิงขั้นก้าวหน้า	วิทยาลัยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๒๐ - ๓๑ ม.ค. ๒๕๕๑
วิทยากรป้องกันและระงับอัคคีภัย	วิทยาลัยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๒๐ - ๒๔ ก.ค. ๒๕๕๒
โครงการฝึกอบรมเทคนิคดับเพลิงและการใช้อุปกรณ์ในการดับเพลิง	เทศบาลตำบลนาข่า	๒๔ ม.ค. ๒๕๕๙
โครงการฝึกอบรมเทคนิคดับเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๐
เทคนิคการผจญเพลิงและกู้ภัย	เทศบาลตำบลนาข่าพัฒนา	๑๔ กันยายน ๒๕๖๑
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก	๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๒
โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการและ	กองความปลอดภัยแรงงาน	๒๑ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๓
วิธีการฝึกอบรมหลักสูตรความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน		
โครงการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๒๙ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔

7. ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่งหน้าที่	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๕๗
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ	องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	ปี ๒๕๕๗ - ปัจจุบัน

วุฒิการศึกษา	ปีที่จบการศึกษา	สถาบัน
ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	พ.ศ. ๒๕๕๐	วิทยาลัยการอาชีพนครนายก

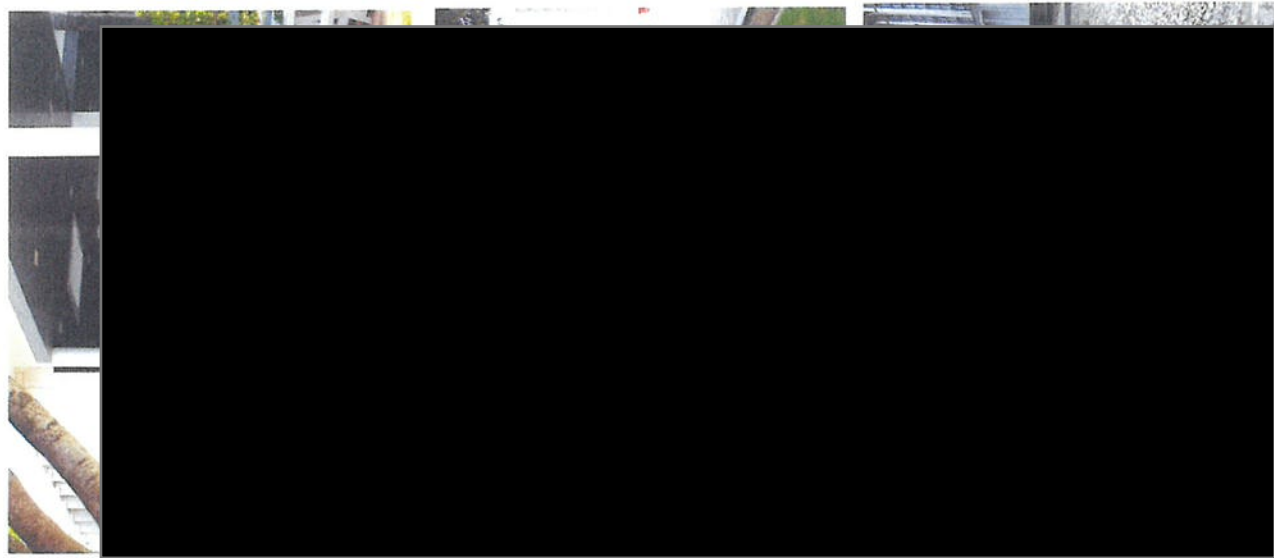
6. ประวัติการอบรม / ดูงาน

หลักสูตร/เรื่องการอบรม/ดูงาน	สถานที่/หน่วยงานที่จัดอบรม/ดูงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
ครูฝึกป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	วิทยาลัยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ปี ๒๕๕๘
โครงการฝึกอบรมเทคนิคดับเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๐
เทคนิคการผจญเพลิงและกู้ภัย	เทศบาลตำบลนาข่าพัฒนา	๑๔ กันยายน ๒๕๖๑
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก	๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๒
โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการผจญเพลิง	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก	๑ มีนาคม ๒๕๖๓
โครงการเสริมสร้างศักยภาพชุมชนด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๒๙ - ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔

7. ประสบการณ์การทำงาน

ตำแหน่งหน้าที่	หน่วยงาน	ระหว่างวันที่ เดือน ปี
พนักงานดับเพลิง	เทศบาลตำบลสุทรภู	ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๕
ครูฝึกป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	บริษัท เอช ดี เซฟตี้แอนด์มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	ปี ๒๕๖๕ - ปัจจุบัน

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



















แบบประเมินผลทางฟิสิกส์ของแผนฉุกเฉิน

แบบฉุกเฉินที่ทำการประเมิน ☐ เผลอในขั้นตอนการฝึก ☐ ฝึกซ้อมไม่พอ ☐ ฝึกซ้อม ☒ ฝึกซ้อมเกินพอ

วิธีการฝึกซ้อม ☒ ฝึกซ้อมจริง ☐ ฝึกซ้อมจำลอง (แบบฝึก)

ชื่อผู้ประเมิน: ท.ก.ก. วันที่ประเมิน: 20/1/67

หัวข้อ	ระดับแผนฉุกเฉินที่ทำการฝึกซ้อม (x เลือกระดับฉุกเฉิน)			รายการที่ประเมิน
	1	2	3	
1. การสื่อสาร / แจ้งเหตุ				1.1 สื่อสัญญาณแจ้งเหตุและการประกาศจาก CCR ให้ชัดเจน
				1.2 สัญญาณแจ้งเหตุ มีความหมายที่ถูกต้องและชัดเจน
				1.3 พนักงานทุกคนเข้าใจสัญญาณ และปฏิบัติตามได้ถูกต้อง
				1.4 อุปกรณ์ในการสื่อสารเสียงและการประกาศชัดเจน (วิทยุสื่อสาร อุปกรณ์สื่อสารที่ใช้งานได้)
				1.5 การรับและตอบสนองต่อการแจ้งเตือนได้ถูกต้องและรวดเร็ว
				1.6 การประสานงานระหว่างทีมปฏิบัติงานมีความสอดคล้องกัน
2. การอพยพ				2.1 ผู้คนปฏิบัติตามคำสั่งอพยพได้อย่างรวดเร็ว
				2.2 การอพยพทั้งหมดใช้เวลาไม่เกิน 5 นาที
				2.3 เส้นทางในการอพยพหนีไฟมีที่ว่างเพียงพอ ไม่ติดขัด
				2.4 พนักงานปฏิบัติตามขั้นตอนอพยพได้อย่างถูกต้อง
				2.5 พนักงานอพยพได้อย่างปลอดภัยและรวดเร็ว
				2.6 เส้นทางอพยพที่ปลอดภัย
				2.7 การตรวจสอบว่าพื้นที่ว่างเพียงพอสำหรับจำนวนคนอพยพทั้งหมด
3. การช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ				3.1 มีการจัดทีมกู้ชีพฉุกเฉิน
				3.2 การปฐมพยาบาลเบื้องต้น
				3.3 การส่งผู้บาดเจ็บส่งโรงพยาบาล
				3.4 การบันทึกข้อมูลผู้บาดเจ็บ
				3.5 การประเมินสถานการณ์
4. การปฏิบัติงานจริง				4.1 การประเมินสถานการณ์และตัดสินใจ
				4.2 การวางแผนในการจัดการ
				4.3 การสื่อสารระหว่างทีมปฏิบัติงาน
				4.4 การปฏิบัติตามขั้นตอน
				4.5 การประเมินผล
				4.6 การปรับปรุง
				4.7 การประเมินผล
5. การทบทวน				5.1 มีผู้รับผิดชอบในการทบทวน
				5.2 ผู้ประกอบการได้ทบทวน
				5.3 การปรับปรุง
				5.4 การประเมินผล
				5.5 การปรับปรุง

ข้อเสนอแนะ: การสื่อสารยังไม่ชัดเจนในขั้นตอนการฝึกซ้อม

หมายเหตุ: การสื่อสารยังไม่ชัดเจนในขั้นตอนการฝึกซ้อม

3 = ค่าเฉลี่ยการประเมินการฝึกซ้อม

2 = มีการดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน

1 = ไม่มีการดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน

NA คือ ไม่เกี่ยวข้อง

แบบประเมินผลทางฟิสิกส์ของแผนฉุกเฉิน

แบบฉุกเฉินที่ทำการประเมิน ☐ เผลอในขั้นตอนการฝึก ☐ ฝึกซ้อมไม่พอ ☐ ฝึกซ้อม ☒ ฝึกซ้อมเกินพอ

วิธีการฝึกซ้อม ☒ ฝึกซ้อมจริง ☐ ฝึกซ้อมจำลอง (แบบฝึก)

ชื่อผู้ประเมิน: ท.ก.ก. วันที่ประเมิน: 20/1/67

หัวข้อ	ระดับแผนฉุกเฉินที่ทำการฝึกซ้อม (x เลือกระดับฉุกเฉิน)			รายการที่ประเมิน
	1	2	3	
1. การสื่อสาร / แจ้งเหตุ				1.1 สื่อสัญญาณแจ้งเหตุและการประกาศจาก CCR ให้ชัดเจน
				1.2 สัญญาณแจ้งเหตุ มีความหมายที่ถูกต้องและชัดเจน
				1.3 พนักงานทุกคนเข้าใจสัญญาณ และปฏิบัติตามได้ถูกต้อง
				1.4 อุปกรณ์ในการสื่อสารเสียงและการประกาศชัดเจน (วิทยุสื่อสาร อุปกรณ์สื่อสารที่ใช้งานได้)
				1.5 การรับและตอบสนองต่อการแจ้งเตือนได้ถูกต้องและรวดเร็ว
				1.6 การประสานงานระหว่างทีมปฏิบัติงานมีความสอดคล้องกัน
2. การอพยพ				2.1 ผู้คนปฏิบัติตามคำสั่งอพยพได้อย่างรวดเร็ว
				2.2 การอพยพทั้งหมดใช้เวลาไม่เกิน 5 นาที
				2.3 เส้นทางในการอพยพหนีไฟมีที่ว่างเพียงพอ ไม่ติดขัด
				2.4 พนักงานปฏิบัติตามขั้นตอนอพยพได้อย่างถูกต้อง
				2.5 พนักงานอพยพได้อย่างปลอดภัยและรวดเร็ว
				2.6 เส้นทางอพยพที่ปลอดภัย
				2.7 การตรวจสอบว่าพื้นที่ว่างเพียงพอสำหรับจำนวนคนอพยพทั้งหมด
3. การช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ				3.1 มีการจัดทีมกู้ชีพฉุกเฉิน
				3.2 การปฐมพยาบาลเบื้องต้น
				3.3 การส่งผู้บาดเจ็บส่งโรงพยาบาล
				3.4 การบันทึกข้อมูลผู้บาดเจ็บ
				3.5 การประเมินสถานการณ์
4. การปฏิบัติงานจริง				4.1 การประเมินสถานการณ์และตัดสินใจ
				4.2 การวางแผนในการจัดการ
				4.3 การสื่อสารระหว่างทีมปฏิบัติงาน
				4.4 การปฏิบัติตามขั้นตอน
				4.5 การประเมินผล
				4.6 การปรับปรุง
				4.7 การประเมินผล
5. การทบทวน				5.1 มีผู้รับผิดชอบในการทบทวน
				5.2 ผู้ประกอบการได้ทบทวน
				5.3 การปรับปรุง
				5.4 การประเมินผล
				5.5 การปรับปรุง

ข้อเสนอแนะ: การสื่อสารยังไม่ชัดเจนในขั้นตอนการฝึกซ้อม

หมายเหตุ: การสื่อสารยังไม่ชัดเจนในขั้นตอนการฝึกซ้อม

3 = ค่าเฉลี่ยการประเมินการฝึกซ้อม

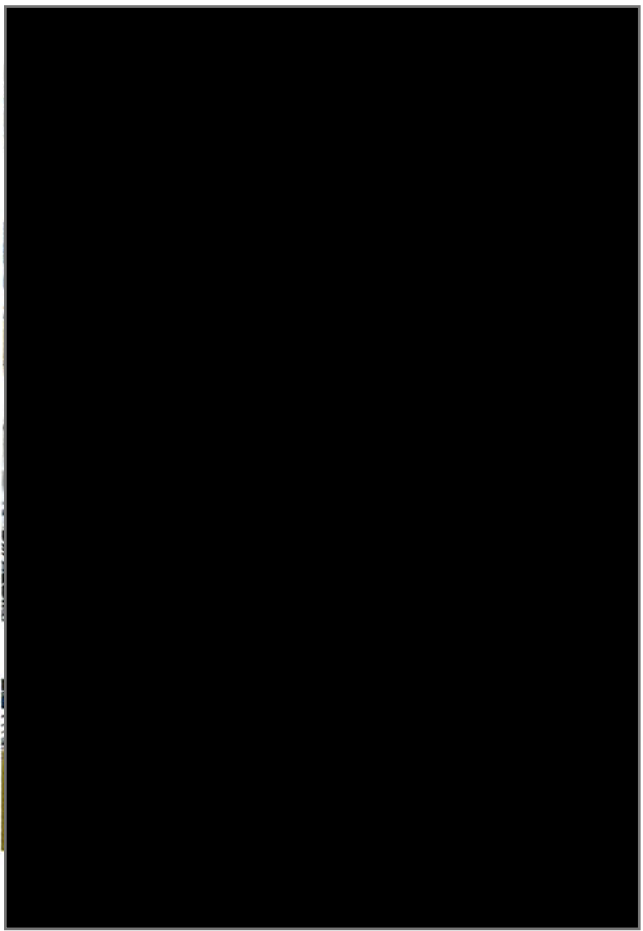
2 = มีการดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน

1 = ไม่มีการดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน

NA คือ ไม่เกี่ยวข้อง



ประมวลภาพการซ่อมแซม fuel gas วัว gas scrubber (GT12)  
วันที่ 20 ตุลาคม 2567



สรุปประเด็นการซ่อมแซม

1. วิเคราะห์สาเหตุยังไม่เป็นExplosion proof จึงต้องเน้นใจว่า%LELปลอดภัยใช้งานได้
2. การสวมใส่ SCBA ยังไม่ต่อเนื่องแล้ว ว่องไว ควรฝึกฝนจนเกิดทักษะ
3. การใช้gas detector วัดLEL ตาม รัศมีปลอดภัยเป็นระยะ ห่างจากจุดเกิดเหตุเพื่อแสดงเขตพื้นที่เสี่ยงและปลอดภัยขณะเกิดเหตุ
4. ประเจ้าให้ขึ้นควรรใช้ทองเหลืองแทนโลหะ

แบบประเมินผลการปฏิบัติงานซ่อมแซมฉุกเฉิน

แบบฉุกเฉินสำหรับการประเมิน ☐ เกล็ดไม่ตรงเกณฑ์ ☒ การรั่วไหล ☐ การคว่ำไหม ☐ อื่นๆ  
วิธีการฝึกซ้อม ☒ ขั้นตอนการแก้ไข (on site) ☐ อื่นๆ  
ชื่อผู้ประเมิน สมชาย วันที่ประเมิน 05-10-25

หัวข้อ	รายการประเมิน	ระดับความรุนแรง/ระดับความเสียหาย			ระดับความรุนแรง/ระดับความเสียหาย (X ถึงระดับความรุนแรง)
		1	2	3	
1. การเตรียมความพร้อม	1.1 เชื้อเพลิงถูกนำมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
	1.2 เชื้อเพลิงถูกนำมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
	1.3 เชื้อเพลิงถูกนำมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
	1.4 เชื้อเพลิงถูกนำมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
	1.5 การนำเชื้อเพลิงมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
	1.6 การนำเชื้อเพลิงมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
	1.7 การนำเชื้อเพลิงมาเก็บและเก็บไว้ในถังเก็บ				
2. การซ่อมแซม	2.1 ผู้ปฏิบัติงานได้รับการฝึกอบรม				
	2.2 การซ่อมแซมถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	2.3 การซ่อมแซมถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	2.4 การซ่อมแซมถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	2.5 การซ่อมแซมถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	2.6 การซ่อมแซมถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	2.7 การซ่อมแซมถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
3. การประเมินผล	3.1 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	3.2 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	3.3 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	3.4 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	3.5 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	3.6 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	3.7 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
4. การปฏิบัติงาน	4.1 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	4.2 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	4.3 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	4.4 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	4.5 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	4.6 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
	4.7 การปฏิบัติงานถูกดำเนินการอย่างถูกต้อง				
5. ความปลอดภัย	5.1 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	5.2 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	5.3 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	5.4 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	5.5 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	5.6 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
	5.7 มีการประเมินผลการทำงานอย่างเหมาะสม				
รวมทั้งหมด		คะแนนรวม			คะแนนรวม (100)
ผู้ประเมิน		ชื่อผู้ประเมิน			(จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด)

หมายเหตุ: คะแนนรวม  
3 = จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด  
2 = จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด  
1 = จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด  
NA คือ ไม่ใช้ข้อ

3 = จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด  
2 = จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด  
1 = จำนวนข้อผิดพลาดทั้งหมด  
NA คือ ไม่ใช้ข้อ

แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน

แนบรูปถ่ายฝึกซ้อม ☐ เสร็จสิ้นและถูกต้อง ☒ ฝึกซ้อม ☐ ความสำเร็จ ☐ ซ้ำ

วิธีการฝึกซ้อม ☒ ฝึกซ้อมจริง ☐ ฝึกซ้อมจำลอง (แบบจำลอง) ☐ ซ้ำ

ชื่อผู้ประเมิน Richana Wangkol วันที่ประเมิน 28/9/67

หัวข้อ	ระดับแผนฉุกเฉินที่ทำการฝึกซ้อม (X เลือกระดับฉุกเฉิน)			รายการที่ประเมิน	คะแนน	คะแนนรวม	คิดเป็น %	คะแนน (00) (จำนวนครั้งที่ทำการประเมิน)
	1	2	3					
1. การจัดการ / แจ้งเหตุ								
1.1 เมื่อสัญญาณแจ้งเหตุและภาวะฉุกเฉินเกิดขึ้น CDR ได้รับแจ้ง								
1.2 สัญญาณแจ้งเหตุ มีความเหมาะสมถูกต้องและได้ผล								
1.3 ขั้นตอนการแจ้งเตือน / แจ้งเหตุ และปฏิบัติหน้าที่ได้ถูกต้อง								
1.4 ขั้นตอนการสื่อสารและประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
1.5 การแจ้งเหตุและขั้นตอนการปฏิบัติหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
1.6 การประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
2. การอพยพ								
2.1 ผู้ดูแลพื้นที่รับผิดชอบ มีวิธีการรับแจ้งเหตุที่ถูกต้อง								
2.2 การอพยพหนีภัยได้รวดเร็วทันเวลา 5 นาที								
2.3 เส้นทางในการอพยพหนีภัยปลอดภัย มีสิ่งกีดขวาง ประสิทธิภาพการปฏิบัติหน้าที่ได้ผล								
2.4 ขั้นตอนการอพยพหนีภัยมีความเหมาะสมได้ผล								
2.5 ขั้นตอนการอพยพหนีภัยมีความเหมาะสมได้ผล								
2.6 ขั้นตอนการอพยพหนีภัยมีความเหมาะสมได้ผล								
2.7 การตรวจสอบรายชื่อผู้หนีภัยและแจ้งเหตุที่ถูกต้อง								
3. การช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ								
3.1 มีแผนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.2 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.3 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.4 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.5 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.6 มีขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4. การปฏิบัติงาน								
4.1 การประเมินสถานการณ์และดำเนินการช่วยเหลือ								
4.2 การประเมินสถานการณ์และดำเนินการช่วยเหลือ								
4.3 การจัดการเหตุฉุกเฉินและแจ้งเหตุที่ถูกต้อง								
4.4 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4.5 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4.6 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4.7 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
5. ความพร้อมของอุปกรณ์								
5.1 อุปกรณ์ที่ใช้งานอยู่และใช้งานได้								
5.2 อุปกรณ์ที่ใช้งานได้และใช้งานได้								
อุปกรณ์สำรอง								

ผู้ทดสอบและเซ็นชื่อ Richana Wangkol

หมายเหตุ : เกณฑ์การประเมิน

3 = ค่าดีมาก (คะแนนเต็ม)

2 = ค่าดี (คะแนนเต็ม)

1 = ไม่ดี (คะแนนเต็ม)

NA คือ ไม่เกี่ยวข้อง

≥ 80 % = ดีมาก

≥ 50 - 79 % = ดี

< 50 % = ต้องปรับปรุง

แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน

แนบรูปถ่ายฝึกซ้อม ☐ เสร็จสิ้นและถูกต้อง ☒ ฝึกซ้อม ☐ ความสำเร็จ ☐ ซ้ำ

วิธีการฝึกซ้อม ☒ ฝึกซ้อมจริง ☐ ฝึกซ้อมจำลอง (แบบจำลอง) ☐ ซ้ำ

ชื่อผู้ประเมิน Richana Wangkol วันที่ประเมิน 28/9/67

หัวข้อ	ระดับแผนฉุกเฉินที่ทำการฝึกซ้อม (X เลือกระดับฉุกเฉิน)			รายการที่ประเมิน	คะแนน	คะแนนรวม	คิดเป็น %	คะแนน (00) (จำนวนครั้งที่ทำการประเมิน)
	1	2	3					
1. การจัดการ / แจ้งเหตุ								
1.1 เมื่อสัญญาณแจ้งเหตุและภาวะฉุกเฉินเกิดขึ้น CDR ได้รับแจ้ง								
1.2 สัญญาณแจ้งเหตุ มีความเหมาะสมถูกต้องและได้ผล								
1.3 ขั้นตอนการแจ้งเตือน / แจ้งเหตุ และปฏิบัติหน้าที่ได้ถูกต้อง								
1.4 ขั้นตอนการสื่อสารและประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
1.5 การแจ้งเหตุและขั้นตอนการปฏิบัติหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
1.6 การประสานงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง								
2. การอพยพ								
2.1 ผู้ดูแลพื้นที่รับผิดชอบ มีวิธีการรับแจ้งเหตุที่ถูกต้อง								
2.2 การอพยพหนีภัยได้รวดเร็วทันเวลา 5 นาที								
2.3 เส้นทางในการอพยพหนีภัยปลอดภัย มีสิ่งกีดขวาง ประสิทธิภาพการปฏิบัติหน้าที่ได้ผล								
2.4 ขั้นตอนการอพยพหนีภัยมีความเหมาะสมได้ผล								
2.5 ขั้นตอนการอพยพหนีภัยมีความเหมาะสมได้ผล								
2.6 ขั้นตอนการอพยพหนีภัยมีความเหมาะสมได้ผล								
2.7 การตรวจสอบรายชื่อผู้หนีภัยและแจ้งเหตุที่ถูกต้อง								
3. การช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ								
3.1 มีแผนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.2 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.3 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.4 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.5 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
3.6 มีขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4. การปฏิบัติงาน								
4.1 การประเมินสถานการณ์และดำเนินการช่วยเหลือ								
4.2 การประเมินสถานการณ์และดำเนินการช่วยเหลือ								
4.3 การจัดการเหตุฉุกเฉินและแจ้งเหตุที่ถูกต้อง								
4.4 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4.5 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4.6 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
4.7 ขั้นตอนการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บที่ชัดเจน								
5. ความพร้อมของอุปกรณ์								
5.1 อุปกรณ์ที่ใช้งานอยู่และใช้งานได้								
5.2 อุปกรณ์ที่ใช้งานได้และใช้งานได้								
อุปกรณ์สำรอง								

ผู้ทดสอบและเซ็นชื่อ Richana Wangkol

หมายเหตุ : เกณฑ์การประเมิน

3 = ค่าดีมาก (คะแนนเต็ม)

2 = ค่าดี (คะแนนเต็ม)

1 = ไม่ดี (คะแนนเต็ม)

NA คือ ไม่เกี่ยวข้อง

≥ 80 % = ดีมาก

≥ 50 - 79 % = ดี

< 50 % = ต้องปรับปรุง



## แบบประเมินผลการศึกษาฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน

☐ แผนจากเงินที่ทำการประเมิน

☐ แผนจากเงินที่ทำการประเมิน

☐ แผนจากเงินที่ทำการประเมิน

[illegible]

$\frac{d}{dt} \left( \frac{\partial L}{\partial v^j} - p_j \right) = 0$

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล : กรุงเทพมหานคร

3 = คำนิยามการครบถ้วนตามกำหนด

2 = ก็กำเริบการแต่อาจยังไม่ครบถ้วน

ฟังก์ชันค่าเฉลี่ย สมมาตร  $f(x) = 1$

NA คือ ไม่เกี่ยวข้อง

 $\geq 80\% = \text{ดีมาก}$ 

$\geq 50 - 79\% = 16$

< 50 % = ต้องปรับปรุง

## แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน

แผนจุดเริ่มต้นที่ทำการประเมิน ☐ เหนือใหม่และสหกรณ์ไฟฟ้า ☒ ก้าวข้ามใหม่ ☐ สาธารณรัฐใหม่ ☐ ชีนา

แผนจุดเริ่มต้นที่ทำการประเมิน ☐ เหนือใหม่และสหกรณ์ไฟฟ้า ☒ ก้าวข้ามใหม่ ☐ สาธารณรัฐใหม่ ☐ ชีนา

แผนจุดเริ่มต้นที่ทำการประเมิน ☐ เหนือใหม่และสหกรณ์ไฟฟ้า ☒ ก้าวข้ามใหม่ ☐ สาธารณรัฐใหม่ ☐ ชีนา

[illegible]

- 01.06.2021
- 02.06.2021
- 03.06.2021
- 04.06.2021
- 05.06.2021
- 06.06.2021
- 07.06.2021
- 08.06.2021
- 09.06.2021
- 10.06.2021
- 11.06.2021
- 12.06.2021
- 13.06.2021
- 14.06.2021
- 15.06.2021
- 16.06.2021
- 17.06.2021
- 18.06.2021
- 19.06.2021
- 20.06.2021
- 21.06.2021
- 22.06.2021
- 23.06.2021
- 24.06.2021
- 25.06.2021
- 26.06.2021
- 27.06.2021
- 28.06.2021
- 29.06.2021
- 30.06.2021
- 01.07.2021
- 02.07.2021
- 03.07.2021
- 04.07.2021
- 05.07.2021
- 06.07.2021
- 07.07.2021
- 08.07.2021
- 09.07.2021
- 10.07.2021
- 11.07.2021
- 12.07.2021
- 13.07.2021
- 14.07.2021
- 15.07.2021
- 16.07.2021
- 17.07.2021
- 18.07.2021
- 19.07.2021
- 20.07.2021
- 21.07.2021
- 22.07.2021
- 23.07.2021
- 24.07.2021
- 25.07.2021
- 26.07.2021
- 27.07.2021
- 28.07.2021
- 29.07.2021
- 30.07.2021
- 31.07.2021
- 01.08.2021
- 02.08.2021
- 03.08.2021
- 04.08.2021
- 05.08.2021
- 06.08.2021
- 07.08.2021
- 08.08.2021
- 09.08.2021
- 10.08.2021
- 11.08.2021
- 12.08.2021
- 13.08.2021
- 14.08.2021
- 15.08.2021
- 16.08.2021
- 17.08.2021
- 18.08.2021
- 19.08.2021
- 20.08.2021
- 21.08.2021
- 22.08.2021
- 23.08.2021
- 24.08.2021
- 25.08.2021
- 26.08.2021
- 27.08.2021
- 28.08.2021
- 29.08.2021
- 30.08.2021
- 31.08.2021
- 01.09.2021
- 02.09.2021
- 03.09.2021
- 04.09.2021
- 05.09.2021
- 06.09.2021
- 07.09.2021
- 08.09.2021
- 09.09.2021
- 10.09.2021
- 11.09.2021
- 12.09.2021
- 13.09.2021
- 14.09.2021
- 15.09.2021
- 16.09.2021
- 17.09.2021
- 18.09.2021
- 19.09.2021
- 20.09.2021
- 21.09.2021
- 22.09.2021
- 23.09.2021
- 24.09.2021
- 25.09.2021
- 26.09.2021
- 27.09.2021
- 28.09.2021
- 29.09.2021
- 30.09.2021
- 01.10.2021
- 02.10.2021
- 03.10.2021
- 04.10.2021
- 05.10.2021
- 06.10.2021
- 07.10.2021
- 08.10.2021
- 09.10.2021
- 10.10.2021
- 11.10.2021
- 12.10.2021
- 13.10.2021
- 14.10.2021
- 15.10.2021
- 16.10.2021
- 17.10.2021
- 18.10.2021
- 19.10.2021
- 20.10.2021
- 21.10.2021
- 22.10.2021
- 23.10.2021
- 24.10.2021
- 25.10.2021
- 26.10.2021
- 27.10.2021
- 28.10.2021
- 29.10.2021
- 30.10.2021
- 31.10.2021
- 01.11.2021
- 02.11.2021
- 03.11.2021
- 04.11.2021
- 05.11.2021
- 06.11.2021
- 07.11.2021
- 08.11.2021
- 09.11.2021
- 10.11.2021
- 11.11.2021
- 12.11.2021
- 13.11.2021
- 14.11.2021
- 15.11.2021
- 16.11.2021
- 17.11.2021
- 18.11.2021
- 19.11.2021
- 20.11.2021
- 21.11.2021
- 22.11.2021
- 23.11.2021
- 24.11.2021
- 25.11.2021
- 26.11.2021
- 27.11.2021
- 28.11.2021
- 29.11.2021
- 30.11.2021
- 01.12.2021
- 02.12.2021
- 03.12.2021
- 04.12.2021
- 05.12.2021
- 06.12.2021
- 07.12.2021
- 08.12.2021
- 09.12.2021
- 10.12.2021
- 11.12.2021
- 12.12.2021
- 13.12.2021
- 14.12.2021
- 15.12.2021
- 16.12.2021
- 17.12.2021
- 18.12.2021
- 19.12.2021
- 20.12.2021
- 21.12.2021
- 22.12.2021
- 23.12.2021
- 24.12.2021
- 25.12.2021
- 26.12.2021
- 27.12.2021
- 28.12.2021
- 29.12.2021
- 30.12.2021
- 31.12.2021

หมายเลขทะเบียน : เกษตรกรกว่าไร่ละแสน

3 = ดำเนินการครบถ้วนตามกำหนด

2 = มีการดำเนินการสื่อสารยังไม่ครบถ้วน

1 = ไม่เคยทำเลย

NA คือ ไม่เกี่ยวข้อง

 $\geq 80\% = \text{ดีเยี่ยม}$ 

$\geq 50-79\% = 1$

∴ 50 % = 50 %



บริษัท เอส.เค.เค็มเบอร์ เคมีคอล จำกัด (สำนักงานใหญ่)  
เลขที่ ๑๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองระกอก อำเภอนับขัน จังหวัดระยอง 21120 โทรศัพท์ 038-928189  
S Kleber Chemical Company Limited Tax ID: 0215561005624  
99 N.J. Nongrakluk, Ban Nhai Rayong, Thailand 21120 Tel: +66(0)38-928189 Fax: +66(0)38-928189



บริษัท เอส.เค.เค็มเบอร์ เคมีคอล จำกัด (สำนักงานใหญ่)  
เลขที่ ๑๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองระกอก อำเภอนับขัน จังหวัดระยอง 21120 โทรศัพท์ 038-928189  
S Kleber Chemical Company Limited Tax ID: 0215561005624  
99 N.J. Nongrakluk, Ban Nhai Rayong, Thailand 21120 Tel: +66(0)38-928189 Fax: +66(0)38-928189

การจัดกิจกรรมฝึกอบรมของโรงงานภายในพื้นที่โครงการ

1. การซ้อมทีมดับเพลิง ประจำปี 2567

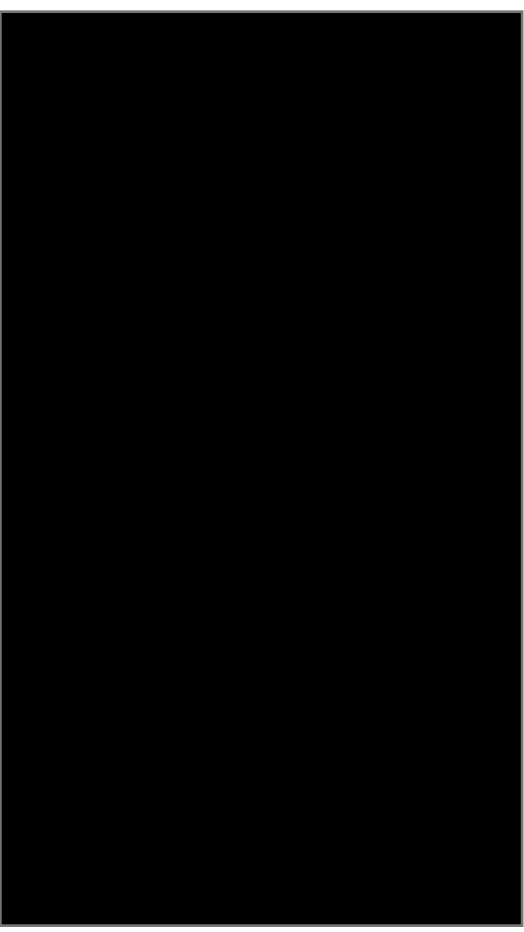
6. อบรมดับเพลิงขั้นต้นและซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2567

7. การซ่อมแซมดับเพลิง ประจำปี ๑๓๖๖ ครึ่งที่ ๑๒ ปี ๒๕๖๗

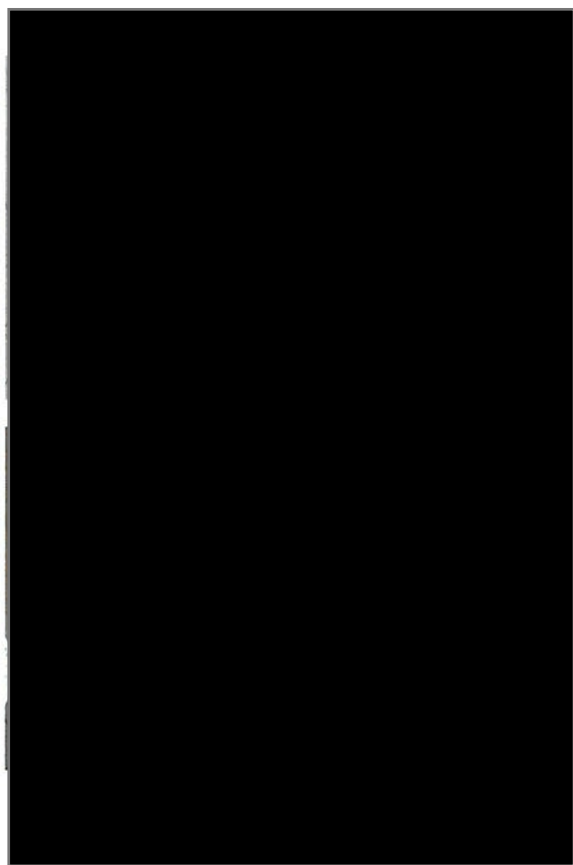


กิจกรรมฝึกอบรมด้านความปลอดภัยของโรงงาน

การฝึกอบรมดับเพลิงขั้นสูง



การฝึกอบรม ทบพวนสำหรับผู้รับโทรศัพท์, การใช้สารเคมี, การปฐมพยาบาลและการกู้ชีพ



# ซ่อมแผนฉุกเฉินและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2567

วันที่ 30/05/67

บริษัท นวพลาสติกอุตสาหกรรม จำกัดและบริษัท นวอินเตอร์เทค จำกัด

ขอบคุณพนักงานและคุณ  
ธุรกิจทุกท่านค่ะ

Classification : D3

แผนการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน (Emergency Master plan - 2024)

EP-SSC  
EN-E3-F 052/1

ประจำปี 2567

Revised 01/10/2024

แผนฉุกเฉิน	รายละเอียด	ความถี่	ปีก่อนหน้า	ระยะเวลาการดำเนินงาน 2567													ปีถัดไป	หมายเหตุ (Remark)
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.			
1. แผนฉุกเฉินป้องกันและระงับอัคคีภัย (Fire fighting team)	EM-001																	
- แผนอพยพหนีไฟประจำปี		ปีละ 2 ครั้ง	2566														2568	
2. แผนฉุกเฉินป้องกันและระงับเหตุ กรณีท่อ ถังแก๊ส รั่วไหล หรือระเบิด (RTO)	EM-002	ปีละ 1 ครั้ง																
- RTO /Hydrogen gas station			2565														2569	
- R-Tech Utility /NG Station			2568														2569	
- SP Gas LPG Leak at canteen			2566														2568	
3. แผนฉุกเฉินป้องกันและระงับเหตุ กรณีสารเคมีหก ล้น รั่วไหล	EM-003	ปีละ 1 ครั้ง																
- RTO/Basement			2565														2568	Staff
- M32 Acid bath		-	-														2568	Postpone to 2025
- Oil storage Area		-	-														2566	Postpone to 2025
- Chemical acid /alkali storage		-	-														2568	Postpone to 2025
- Chemical leak in scrap yard		2567	-														2568	
- UT/ WWT leak at WWT plant			2566														2568	
- RCD3/Soap water leak			2566														2568	2568-RCD1
4. แผนฉุกเฉินรั่วไหลของรังสีไอออไนซ์ (X-ray radiation leak )	EM-004	1 ปีครั้ง																
- CG			2566														2568	
5. แผนฉุกเฉิน PSG	PSG	1 ปีครั้ง																
- PSG Weight			2566														2568	X-kill 31 Dec 2022
- PSG ED			2566														2568	พร้อมแผน Fire evacuation round 2
- PSG FL	EM-005		2568														2568	Hand drill -> RCD2, LG





## 1.1 LPG GAS RELEASE PRACTICE

[illegible]

Improvement point	Action	Resp	Due date	Status
Expand emergency practice to every store	Annual Plan	Memillon	18/12/24	

## EP3 OPERATIONAL CONTROL

### 1.2 PSG WITH EMERGENCY PRACTICE

- **Strong point:**
- S Spoke and mariner In this area have a good responsibility & Systematic response
- Rescue Team can rescue the victim within target time

**Improvement point:**

Action	Resp	Due date	Status
standards for reaction in case of -communicate	Lubika	31/01/25	On process
	Ahna	28/2/25	On process

### 1.3 CHEMICALS LEAK PRACTICE

1

**Improvement point:**

Emergency Equipment is difficult to access	Find proper location	Shipel	2017/2/4	02/04
Expand Emergency practice to every worker in this area	Annual Plan	Namhion	19/12/24	02/04

## 1.4 CHEMICALS LEAK PRACTICE

**Strong point:**  
➤ Emergency equipment ready to use.

100

Improvement point	Action		Status
	Responsible	Due date	
Lack knowledge for use emergency equipment	Training & Drills every years	Mar/2017	Completed



## **5. SUMMARY SMEP SITUATION**

### **EP3 OPERATIONAL CONTROL & EMERGENCY PLAN**

#### **1.5 CHEMICALS LEAK PRACTICE**

<b>Date of event:</b>	19/12/24
<b>Participant Total</b>	5 Persons
<b>Location</b>	M137 RCD23
<b>Case start – End</b>	15.40 – 15.47 (7 Min)

**Strong point :**

- Knowledge of staff for emergency response.
- Emergency equipment ready to use.
- Staff are well-versed in the emergency plan.

**Improvement point:**

Improvement point	Action	Resp	Due date	Status
Emergency Equipment far from working area	Find new proper location	Siddiqui	30/7/24	Open

6

## 5. SUMMARY SMEP SITUATION

Date of event :	31/12/24
Participant Total :	4 Persons
Training start - End :	15.00 - 15.30
Case start - End :	15.30 - 15.40 (10 Min)

**Strong point :**  
 ➤ Staff know the leak check method by used bubble wrieler and the emergency switch off valve.

**Improvement point :**

Improvement point	Action	Resp	Due date	Status
Label normal distribution is not compliant with all of views.	Complete the signs.	Montanari	21/03/2024	In progress

10

## 5. SUMMARY SMEP SITUATION

Date of event :	31/1/2024
Participant Total	4 Persons
Training start - End :	16.00 - 16.30
Case start - End :	16.30 - 16.40 (15 Min)

**Strong point :**  
➤ Staff know the method to stop the wastewater leak by used the emergency sandbag and clean the area.

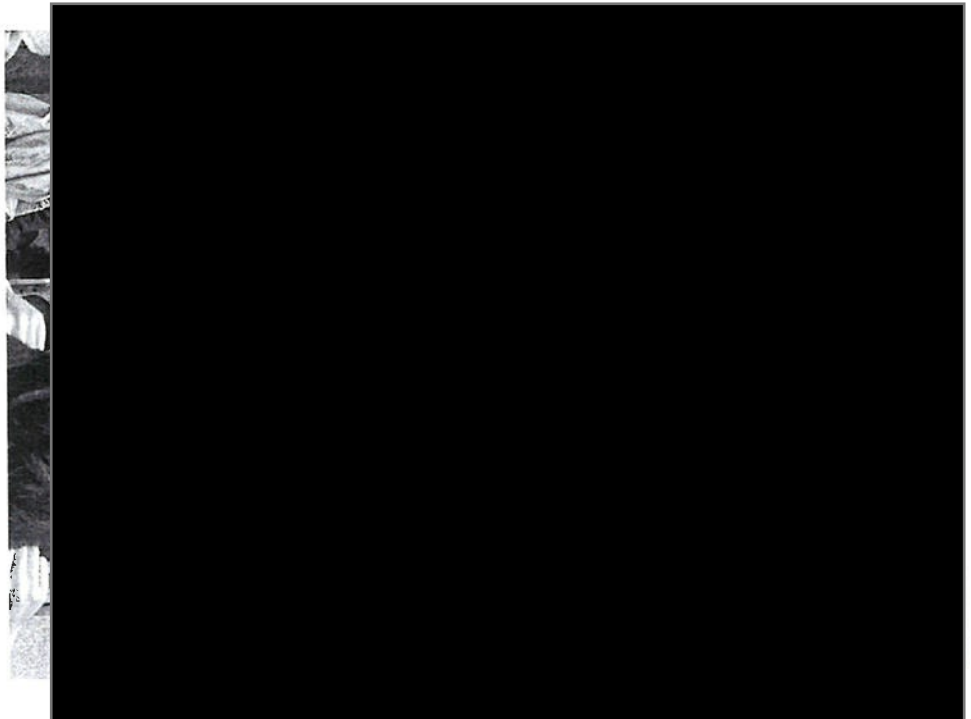
**Improvement point :**

**Improvement point :**

Improvement point	Action	Resp	Due date	Status
The sanding is in not good condition	Buy the new sanding	Kandamurak	15/04/2025	Open

11

การอพยพกลับพลเมืองในต้น



เทวีกา ชูศักดิ์ เทวอรรถพรณ ชัยศักดิ์

การฝึกซ้อมดับเพลิง และอพยพหนีไฟ



เทวีกา ชูศักดิ์ เทวอรรถพรณ ชัยศักดิ์