

ภาคผนวก ข-48

มาตรการช่วยเหลือเบื้องต้น กรณีเกิดอุบัติเหตุจากรถบรรทุก

---

## มาตรการในการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นในกรณีเกิดอุบัติเหตุจากรถบรรทุกอ้อย

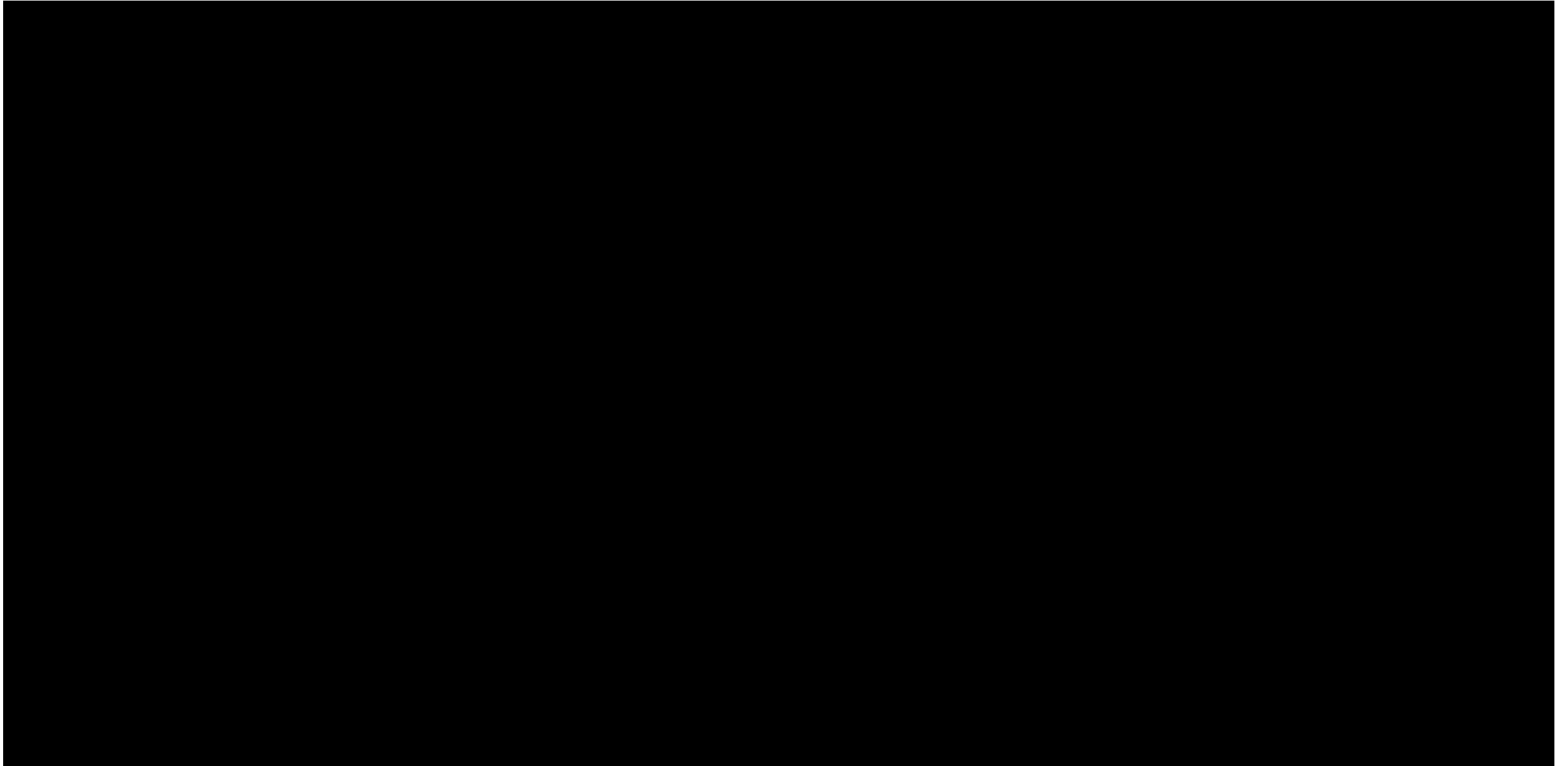
1. รับแจ้งการเกิดอุบัติเหตุ ตรวจสอบตำแหน่งที่เกิดเหตุให้ชัดเจน
2. ประสานงานรถกู้ภัยฉุกเฉินของทางสมาคมชาวไร่อ้อยอีสานกลาง  
ไปยังที่เกิดเหตุ ดำเนินการตั้งกรวยจราจร พร้อมสัญญาณไฟกระพริบ  
เพื่อเป็นจุดสังเกต ให้ผู้ใช้ถนนได้เห็น ไม่ให้เกิดอุบัติเหตุซ้ำซ้อน
3. ประสานงาน จนท.ตำรวจจราจร สภ.อ. ท้องที่ เพื่อไปอำนวยความสะดวกจราจร
4. ประสานงานรถ Loader แผนกยานยนต์หนักเพื่อออกไปช่วยเหลือ
5. พนักงานด้าน แต่งกายใส่เสื้อสะท้อนแสง พร้อมกระบองไฟ และไฟกระพริบ  
ติดรถ ออกไปนำขบวน รถ Loader เพื่อไปยังจุดเกิดเหตุ
6. พนักงานด้านอ้อย ร่วมอำนวยความสะดวกจราจร กับ จนท.ตำรวจจราจร สภ.อ. ท้องที่
7. รถ Loader ทำการช่วยเหลือรถบรรทุกอ้อยที่เกิดอุบัติเหตุ
8. ด้านอ้อย ประสานงานกับทางโรงงานฯ เพื่อนำอ้อยจากรถบรรทุกอ้อยที่เกิดอุบัติเหตุเมื่อ  
ถึงโรงงานฯ ให้ลงอ้อยทันที

ภาคผนวก ข-49

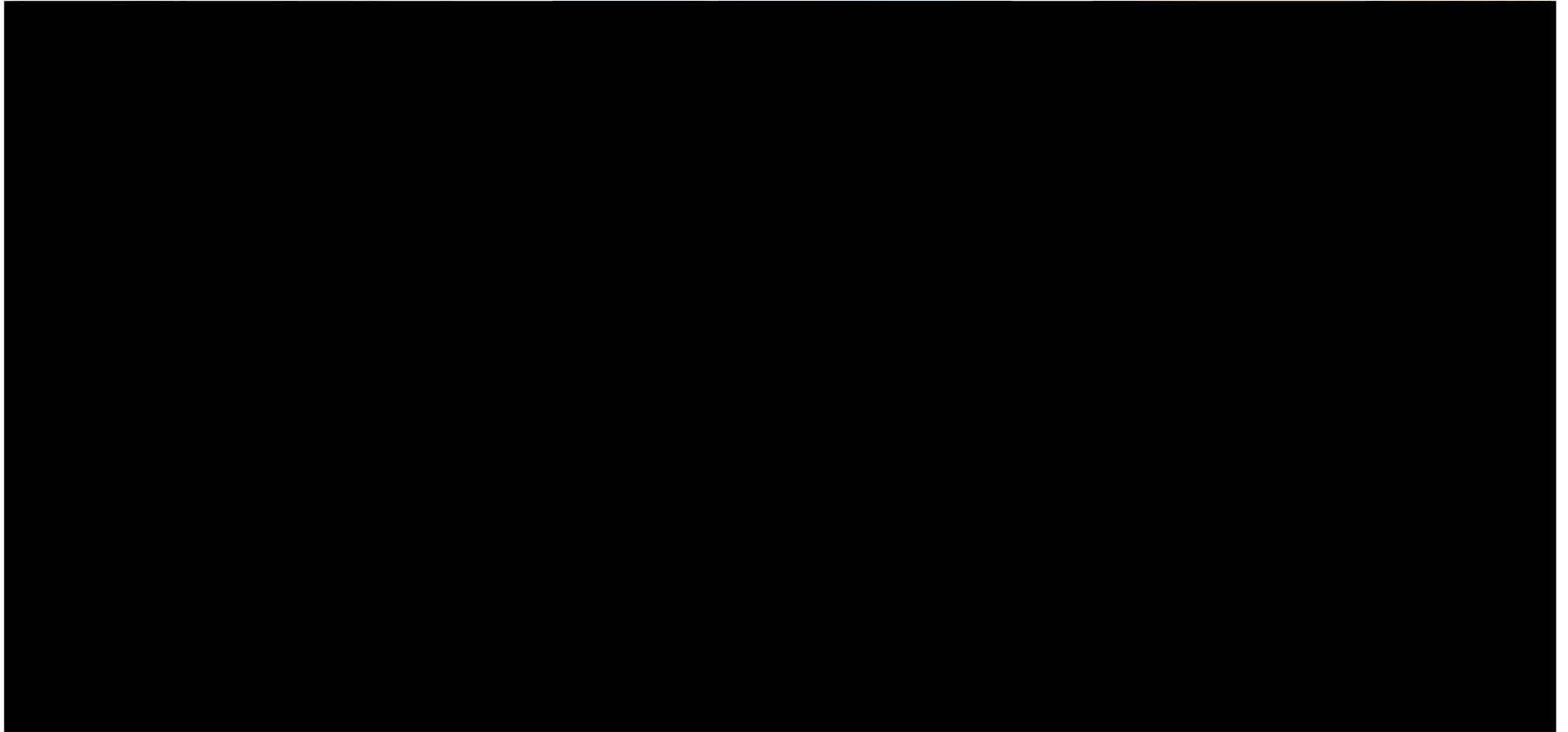
เอกสารประชาสัมพันธ์การจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ  
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2567

---

ติดบอร์ดประชาสัมพันธ์ข้อมูลผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม



ติดบอร์ดประชาสัมพันธ์ข้อมูลผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก ข-50  
สถิติรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข  
ประจำปี 2567

---



ที่ ขก ๐๐๓๓.๓๓/๕๙

โรงพยาบาลหนองเรือ  
อ.หนองเรือ จ.ขอนแก่น ๔๐๒๑๐

๑๒ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ส่งรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข ปี๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

อ้างถึง หนังสือที่ มกว.๕๔๕/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตารางรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง ได้ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลด้านสาธารณสุข (ข้อมูลระหว่างเดือนมกราคม – ธันวาคม ๒๕๖๖) จากโรงพยาบาลหนองเรือ เพื่อมาตรวจติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของ บริษัท มิตรผล ไอโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ โรงพยาบาลหนองเรือได้ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอจัดส่งข้อมูลดังกล่าว รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลหนองเรือ

กลุ่มงานการพยาบาล งานเวชระเบียน

โทร. ๐๔๓-๒๙๔๐๕๗ ต่อ ๒๐๗

โทรสาร ๐๔๓-๒๙๔๐๕๗ ต่อ ๑๑๑

ผู้ประสานงาน นางสิริก จรบุรมย์

สถิติรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข: โรงพยาบาลหนองเรือ

กลุ่มโรค	รหัส ICD 10	สถิติจำนวนผู้ป่วย											
		มกราคม 2566		กุมภาพันธ์ 2566		มีนาคม 2566		เมษายน 2566		พฤษภาคม 2566		มิถุนายน 2566	
		จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย
1. หอบหืด	J45 J46	243	3.75	230	3.55	184	2.84	170	2.62	193	2.98	179	
2. ภูมิแพ้	J30 J302 J303 J304	45	0.69	35	0.54	36	0.56	24	0.37	32	0.49	17	
3. ผิวหนัง	L029 L309 L24 L248 L249 R21	46	0.71	57	0.88	54	0.83	46	0.71	87	1.34	99	
4. เยื่อเมือกอักเสบและ ความผิดปกติของเยื่อเมือก	H01 H309 H102 H103 H109	119	1.84	121	1.87	117	1.80	117	1.80	187	2.88	145	
5. หัวใจขาดเลือด/หัวใจ ล้มเหลว	I50 I200 I201 I208 I209 I211 I212 I213 I214 I219 I21 I249 I252 I259	151	2.33	169	2.58	176	2.72	127	1.96	138	1.54	165	
รวม													

หมายเหตุ : อัตราป่วยต่อประชากรหนึ่งพันคน

ประชากร ปี 2566 : 64,822

หมายเหตุ : ไม่นับผู้ที่อยู่ในเขตแต่ตัวจริงไม่อยู่

สถิติรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข: โรงพยาบาลหนองเรือ

กลุ่มโรค	รหัส ICD 10	สถิติจำนวนผู้ป่วย											
		กรกฎาคม 2566		สิงหาคม 2566		กันยายน 2566		ตุลาคม 2566		พฤศจิกายน 2566		ธันวาคม 2566	
		จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย
1. หอบหืด	J45 J46	181	2.79	215	3.32	226	3.49	232	3.58	260	4.01	226	3.49
2. ภูมิแพ้	J30 J302 J303 J304	36	0.56	41	0.63	65	1.00	76	1.17	79	1.22	101	1.56
3. ผิวหนัง	L029 L309 L24 L248 L249 R21	129	1.99	118	1.82	88	1.36	94	1.45	59	0.91	74	1.14
4. เยื่อปูดอักเสบและ ความผิดปกติของเยื่อปูด	H01 H309 H102 H103 H109	160	2.47	157	2.42	134	2.07	170	2.62	133	2.05	113	1.74
5. หัวใจขาดเลือด/หัวใจ ล้มเหลว	I50 I200 I201 I208 I209 I211 I212 I213 I214 I219 I21 I249 I252 I259	142	2.19	168	2.59	141	2.18	176	2.76	167	2.58	165	2.55
รวม													

หมายเหตุ : อัตราป่วยต่อประชากรหนึ่งพันคน

ประชากร ปี 2566 = 64,822

หมายเหตุ : ไม่นับ มีที่อยู่ไม่คงที่ แต่ตัวจริงไม่อยู่

สถิติรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข: โรงพยาบาลหนองเรือ

ประเภท	กลุ่มโรค	รหัส ICD 10	ข้อมูลเดือน มกราคม - ธันวาคม 2566									
			เด็กอายุ 1-12 เดือน		เด็กอายุ 1-5 ปี		เด็ก อายุมากกว่า 5 ปี		ผู้ใหญ่ อายุ 18 - 59 ปี		ผู้สูงอายุ อายุ 60 ปีขึ้นไป	
			จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย	จำนวน(คน)	อัตราป่วย
อัตราการป่วย	โรคระบบทางเดินหายใจ	J00 - J99	627	9.67	1,554	23.97	3,755	42.50	3,494	53.90	2,405	37.10
	โรคระบบไหลเวียนโลหิต	I00 - I99	4	0.06	11	0.17	50	0.77	3,997	61.66	7,874	121.47
อัตราการตาย	โรคระบบทางเดินหายใจเฉียบพลัน	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
รวม												

หมายเหตุ : อัตราป่วยต่อประชากรหนึ่งพันคน



MITR PHOL  
Bio Power

# สำเนา

ที่ มภว. 174/2566

1 กรกฎาคม 2567

เรื่อง ขออนุมัติโครงการที่ข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข ปี 2567

เรียน สาธารณสุขอำเภอหนองเรือ

สิ่งที่แนบมาด้วย

1. ตารางรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข ปี 2567

ตามที่ บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด ได้รับพิจารณาเห็นชอบรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าชีวมวล ระยะที่ 2 โรงงานน้ำตาลมิตรอุเวียง ครั้งที่ 2 ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.7/10003 ลงวันที่ 31 กรกฎาคม 2563 และต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของ บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด กำหนดให้มีการรวบรวมข้อมูลสถิติผู้ป่วยจากโรงพยาบาลในพื้นที่เป็นประจำทุกปี

ในการนี้บริษัทฯ จึงขอขออนุมัติในการรวบรวมข้อมูลด้านสาธารณสุข โดยขอข้อมูลสถิติรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข (ข้อมูลระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567) โดยนำส่งข้อมูลทาง E-mail address: pacharapornn@mitrphol.com หรือติดต่อกลับทางเบอร์โทรศัพท์ 081-6702614

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

รองผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรอุเวียง

ผู้ประสานงาน:

นางสาวพชรภรณ์ นารี (เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม) E-mail: pacharapornn@mitrphol.com โทร. 081-6702614



MITR PHOL  
Bio Power

# สำเนา

ที่ มกว. 173/2566

1 กรกฎาคม 2567

เรื่อง ขออนุมัติขอรับบริการด้านสาธารณสุข ปี 2567

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลหนองเรือ

สิ่งที่แนบมาด้วย

1. ตารางรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข ปี 2567

ตามที่ บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด ได้รับพิจารณาเห็นชอบรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าชีวมวล ระยะที่ 2 โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง ครั้งที่ 2 ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.7/10003 ลงวันที่ 31 กรกฎาคม 2563 และต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของ บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด กำหนดให้มีการรวบรวมข้อมูลสถิติผู้ป่วยจากโรงพยาบาลในพื้นที่เป็นประจำทุกปี

ในการนี้บริษัทฯ จึงขอขออนุมัติในการรวบรวมข้อมูลด้านสาธารณสุข โดยขอข้อมูลสถิติรายงานข้อมูลการเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข (ข้อมูลระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567) โดยนำส่งข้อมูลทาง E-mail address: pacharapomn@mitrphol.com หรือติดต่อกลับทางเบอร์โทรศัพท์ 081-6702614

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

รองผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ผู้ประสานงาน

นางสาวพชรภรณ์ นารี (เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม) E-mail: pacharapomn@mitrphol.com โทร. 081-6702614

ภาคผนวก ข-51

เอกสารการอบรมพนักงาน ด้านอาชีวอนามัยและ  
สภาพแวดล้อมในการทำงาน

---



MITR PHOL  
Sugar

สร้างคุณค่า สร้างอนาคต  
Creating Value for Better Life



## อบรมความปลอดภัย

อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงาน

สำหรับลูกจ้างทั่วไปและลูกจ้างเข้าทำงานใหม่

## หัวข้อการอบรม

- (1) ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ระยะเวลาอบรม 1.30 ชั่วโมง
- (2) กฎหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ระยะเวลาในการอบรม 1.30 ชั่วโมง
- (3) ข้อบังคับว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ระยะเวลาในการอบรม 3 ชั่วโมง



# นโยบายด้านความปลอดภัย



**MITR PHOL**  
Sugar

## นโยบายสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง เป็นผู้ผลิตน้ำตาลทรายจากวัตถุดิบอ้อย เพื่อจำหน่ายทั้งในและต่างประเทศ โดยใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัย ครอบคลุมถึงความปลอดภัยของการรักษาสิ่งแวดล้อม ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์พลังงานและระบบอาชีวอนามัยและความปลอดภัยต่อการดำเนินธุรกิจ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า โดยผู้บริหารระดับสูงและพนักงานทุกคนมีความมุ่งมั่นปฏิบัติตาม ดังนี้

1. ดำเนินการปรับปรุงและพัฒนา กระบวนการผลิตน้ำตาลทราย รวมถึง กิจกรรมและบริการต่าง ๆ ของบริษัทฯ ให้สอดคล้องกับข้อกำหนดมาตรฐาน ISO 14001, ISO 45001 และปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบต่าง ๆ ทางด้านสิ่งแวดล้อม และด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้อง โดยนำหลักเกณฑ์ต่าง ๆ มาจัดทำเป็นมาตรฐานในการดำเนินงานของบริษัทฯ อย่างเคร่งครัดและมีประสิทธิภาพ
2. มีการปกป้องสิ่งแวดล้อมและป้องกันปัญหาที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในด้านน้ำ อากาศ และกากอุตสาหกรรม การใช้ทรัพยากร อย่างมีประสิทธิภาพ โดยจัดทำเป็นวัตถุประสงค์ เป้าหมาย และนำมาทบทวน ปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง โดย คณะกรรมการฝ่ายบริหาร อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
3. มุ่งมั่นให้มีการป้องกัน ควบคุมความ ก้าวร้าวอันตรายและลดความเสี่ยงจากอุบัติเหตุ สารเคมี ไฟฟ้า การทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร อุปกรณ์ การทำงานในที่สูง การทำงานในที่อับอากาศ เสียงดัง ความร้อน การสัมผัสเขื่อน ฝุ่นระเบิด และด้านการยศาสตร์รวมถึงความเจ็บป่วยจากการทำงาน โดยจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการควบคุมความเสี่ยงเพื่อนำไปปฏิบัติ และมีการนำมาทบทวนและปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง โดย คณะกรรมการฝ่ายบริหาร อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
4. ให้การสนับสนุนทรัพยากร ในเรื่องบุคลากร เวลา งบประมาณ และการฝึกอบรมที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เพื่อให้บรรลุตามนโยบายและการพัฒนาในด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์พลังงาน และด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
5. บริษัทฯ ถือว่าระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์พลังงาน อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ครอบคลุมถึงผู้ปฏิบัติงานในบริษัทฯ ผู้รับเหมาที่เข้ามาปฏิบัติงานในบริษัทฯ รวมถึงลูกค้า ผู้มาติดต่อและผู้ที่เกี่ยวข้อง
6. มุ่งส่งเสริมความรู้ความเข้าใจ สร้างจิตสำนึก ให้มีการให้คำปรึกษาและการมีส่วนร่วมของผู้ปฏิบัติงานในด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์พลังงาน และด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย รวมทั้งมุ่งมั่นส่งเสริมลดภาวะโลกร้อน และการมีความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) นโยบายทั้งหมดนี้จะได้รับการนำไปปฏิบัติโดยพนักงาน ผู้ที่เกี่ยวข้องกับบริษัทฯ และเปิดเผยต่อสาธารณชน

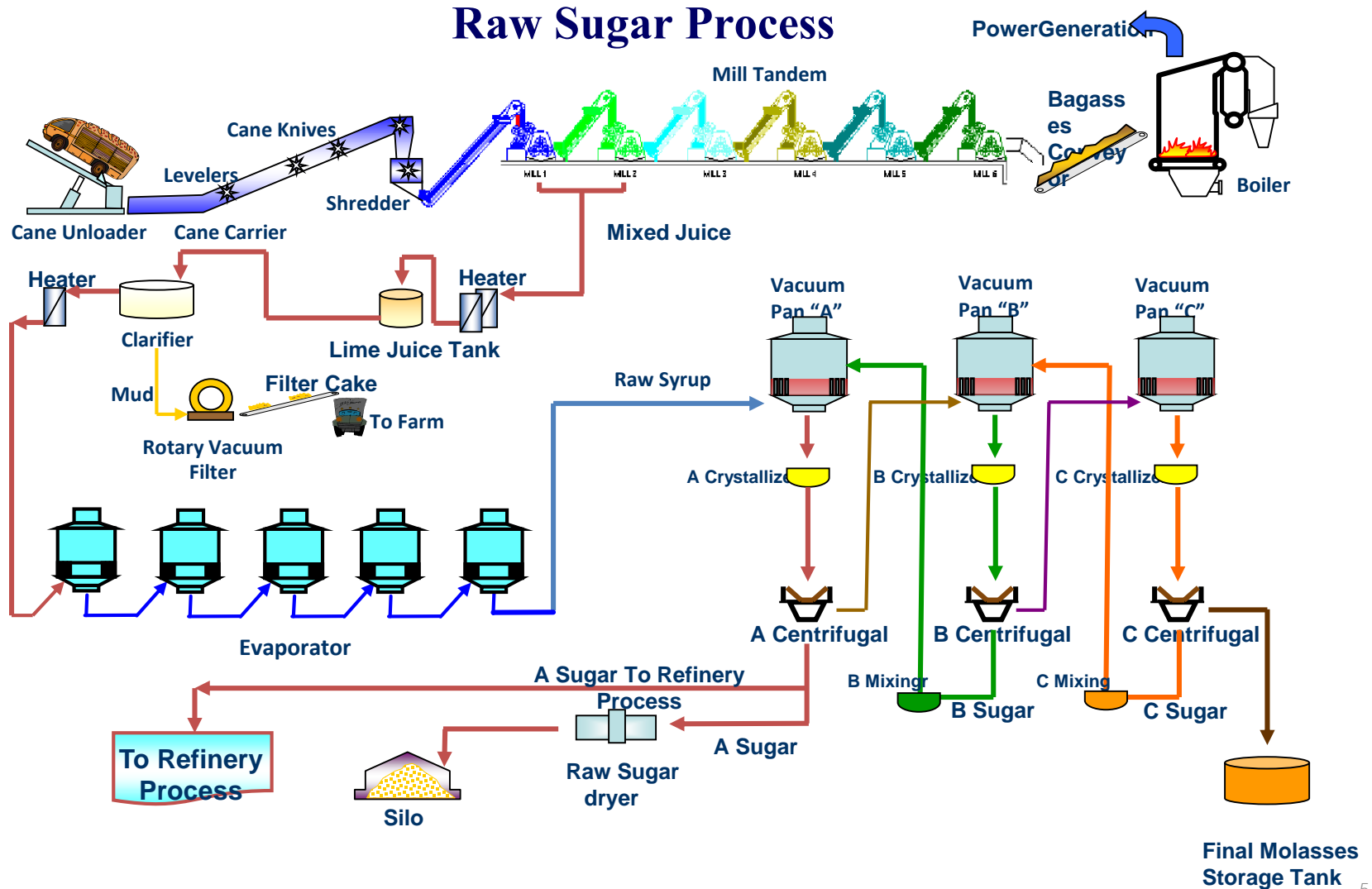


**MITR PHOL**  
Bio Power

## นโยบายสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย โรงไฟฟ้า (บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด)

บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด เป็นผู้ผลิตไอน้ำและไฟฟ้าจาก เชื้อเพลิงชีวมวล เพื่อจำหน่ายให้กับลูกค้าในประเทศ โดยใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัย ครอบคลุมถึงความปลอดภัยของการรักษาสิ่งแวดล้อม ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์พลังงานและระบบอาชีวอนามัยและความปลอดภัยต่อการดำเนินธุรกิจ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า โดยผู้บริหารระดับสูงและพนักงานทุกคนมีความมุ่งมั่นปฏิบัติตาม ดังนี้

1. ดำเนินการปรับปรุงและพัฒนา กระบวนการผลิตไอน้ำและไฟฟ้า รวมถึง กิจกรรมและบริการต่าง ๆ ของบริษัทฯ ให้สอดคล้องกับข้อกำหนดมาตรฐาน ISO 14001, ISO 45001 และปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบต่าง ๆ ทางด้านสิ่งแวดล้อม และด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้อง โดยนำหลักเกณฑ์ต่าง ๆ มาจัดทำเป็นมาตรฐานในการดำเนินงานของบริษัทฯ อย่างเคร่งครัดและมีประสิทธิภาพ
2. มีการปกป้องสิ่งแวดล้อมและป้องกันปัญหาที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในด้านน้ำ อากาศ และกากอุตสาหกรรม การใช้ทรัพยากร อย่างมีประสิทธิภาพ โดยจัดทำเป็นวัตถุประสงค์ เป้าหมาย และนำมาทบทวน ปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง โดย คณะกรรมการฝ่ายบริหาร อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
3. มุ่งมั่นให้มีการป้องกัน ควบคุมความ ก้าวร้าวอันตรายและลดความเสี่ยงจากอุบัติเหตุ สารเคมี ไฟฟ้า การทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร อุปกรณ์ การทำงานในที่สูง การทำงานในที่อับอากาศ เสียงดัง ความร้อน การสัมผัสเขื่อน ฝุ่นระเบิด และด้านการยศาสตร์รวมถึงความเจ็บป่วยจากการทำงาน โดยจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการควบคุมความเสี่ยงเพื่อนำไปปฏิบัติ และมีการนำมาทบทวนและปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง โดย คณะกรรมการฝ่ายบริหาร อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
4. ให้การสนับสนุนทรัพยากร ในเรื่องบุคลากร เวลา งบประมาณ และการฝึกอบรมที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เพื่อให้บรรลุตามนโยบายและการพัฒนาในด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์พลังงาน และด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
5. บริษัทฯ ถือว่าระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์พลังงาน อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ครอบคลุมถึงผู้ปฏิบัติงานในบริษัทฯ ผู้รับเหมาที่เข้ามาปฏิบัติงานในบริษัทฯ รวมถึงลูกค้า ผู้มาติดต่อและผู้ที่เกี่ยวข้อง
6. มุ่งส่งเสริมความรู้ความเข้าใจ สร้างจิตสำนึก ให้มีการให้คำปรึกษาและการมีส่วนร่วมของผู้ปฏิบัติงานในด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์พลังงาน และด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย รวมทั้งมุ่งมั่นส่งเสริมลดภาวะโลกร้อน และการมีความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) นโยบายทั้งหมดนี้จะได้รับการนำไปปฏิบัติโดยพนักงาน ผู้ที่เกี่ยวข้องกับบริษัทฯ และเปิดเผยต่อสาธารณชน





หีบสกัดน้ำอ้อย





หีบสกัดน้ำอ้อย





ต้มน้ำอ้อย





เคี้ยวตกผลึก





บั่นน้ำตาล/อบแห้ง



# RAW SUGAR



RAW SUGAR

By Product



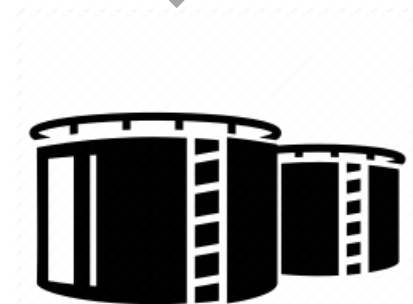
FINAL MOLASSES



Refined process



Warehouse



Final Molasses Tank



# POWER PROCESS



1

## Baggasse

ชานอ้อยที่ได้จาก  
กระบวนการหีบอ้อย  
เป็นเชื้อเพลิงในการต้มน้ำ

2

## Boiler

ใช้ชานอ้อยเป็น  
เชื้อเพลิงในการต้มน้ำ  
เพื่อให้ได้ไอน้ำ

3

## Generator

ไอน้ำแรงดันสูงเข้าไปหมุน  
Generator เพื่อผลิต  
กระแสไฟฟ้า



# *PART : 1*

ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย  
อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมใน  
การทำงาน



## ความปลอดภัย ???

สภาวะที่ปราศจากอันตรายรวมถึงความเสี่ยงต่างๆ

ไม่มีอุบัติเหตุ การบาดเจ็บ การเจ็บป่วย ทรัพย์สินเสียหาย และ  
ความสูญเสียเนื่องจากระบบการผลิต





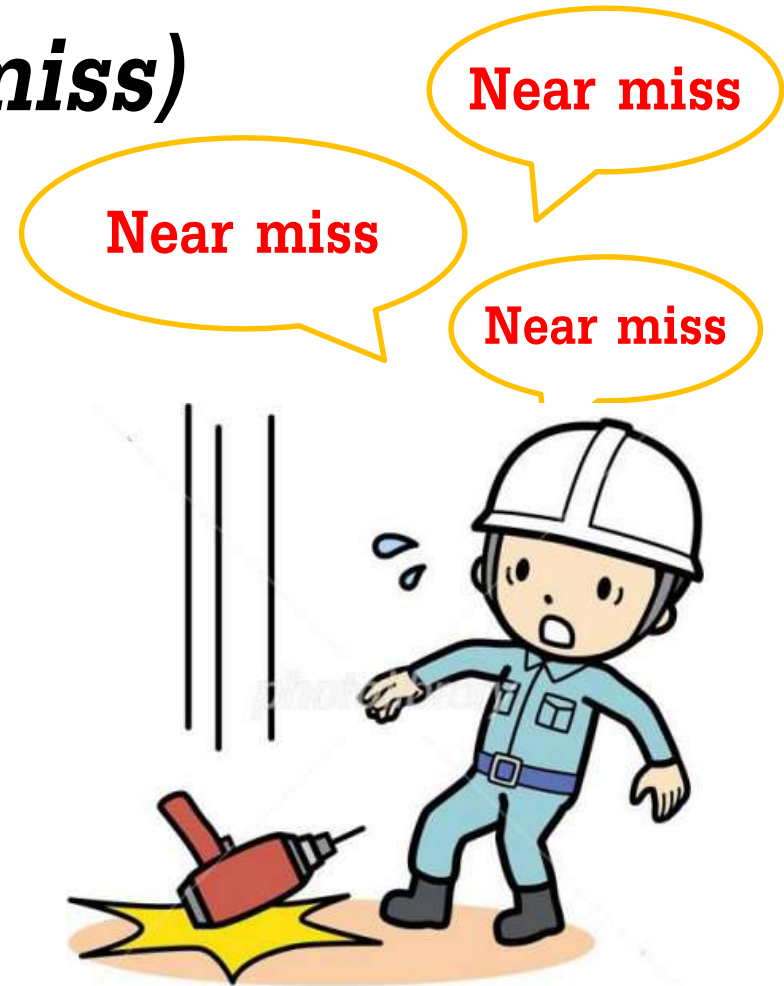
## เกือบเกิดอุบัติเหตุ (Near miss)

เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์เมื่อเกิดขึ้น

แล้ว ยังไม่เกิดความเสียหาย หรือ ยังไม่ทำ  
ให้เกิดการบาดเจ็บ



**A Near Miss  
Not Reported  
Is The Next Accident**

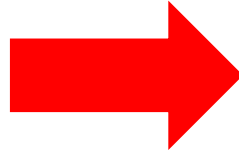


1. สาเหตุที่เกิดจาก**คน** (Human Cause) มีจำนวนสูงที่สุด คือ **88%**

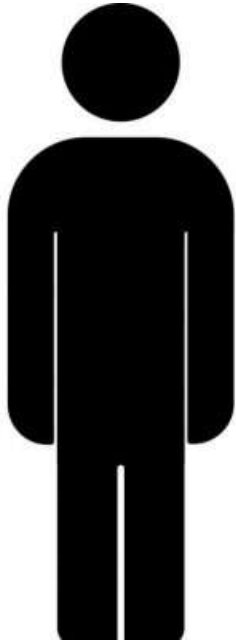
2. สาเหตุที่เกิดจาก**สภาพการณ์** (Condition Cause) **10%**

3. สาเหตุที่เกิดจาก**ธรรมชาติ** (Natural Disaster) **2%**

สาเหตุที่เกิดจากคน



การกระทำที่ไม่ปลอดภัย  
*Unsafe Action*



- ขาดความรู้
- ไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนการทำงาน
- ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยในการทำงาน
- ไม่สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล
- ความประมาท พลังเพลอ ไม่ใส่ใจ
- การใช้อุปกรณ์หรือเครื่องมือที่ไม่เหมาะสมกับงาน
- การทำงานโดยที่สภาพร่างกายหรือจิตใจไม่พร้อม
- หยอกล้อเล่นกันระหว่างทำงาน





# การกระทำที่ไม่ปลอดภัย



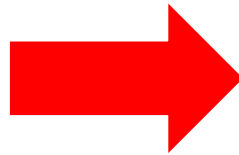




ถ่ายโดย รังสิต / บมจ.บางจากฯ



สาเหตุที่เกิดจาก  
สภาพการณ์



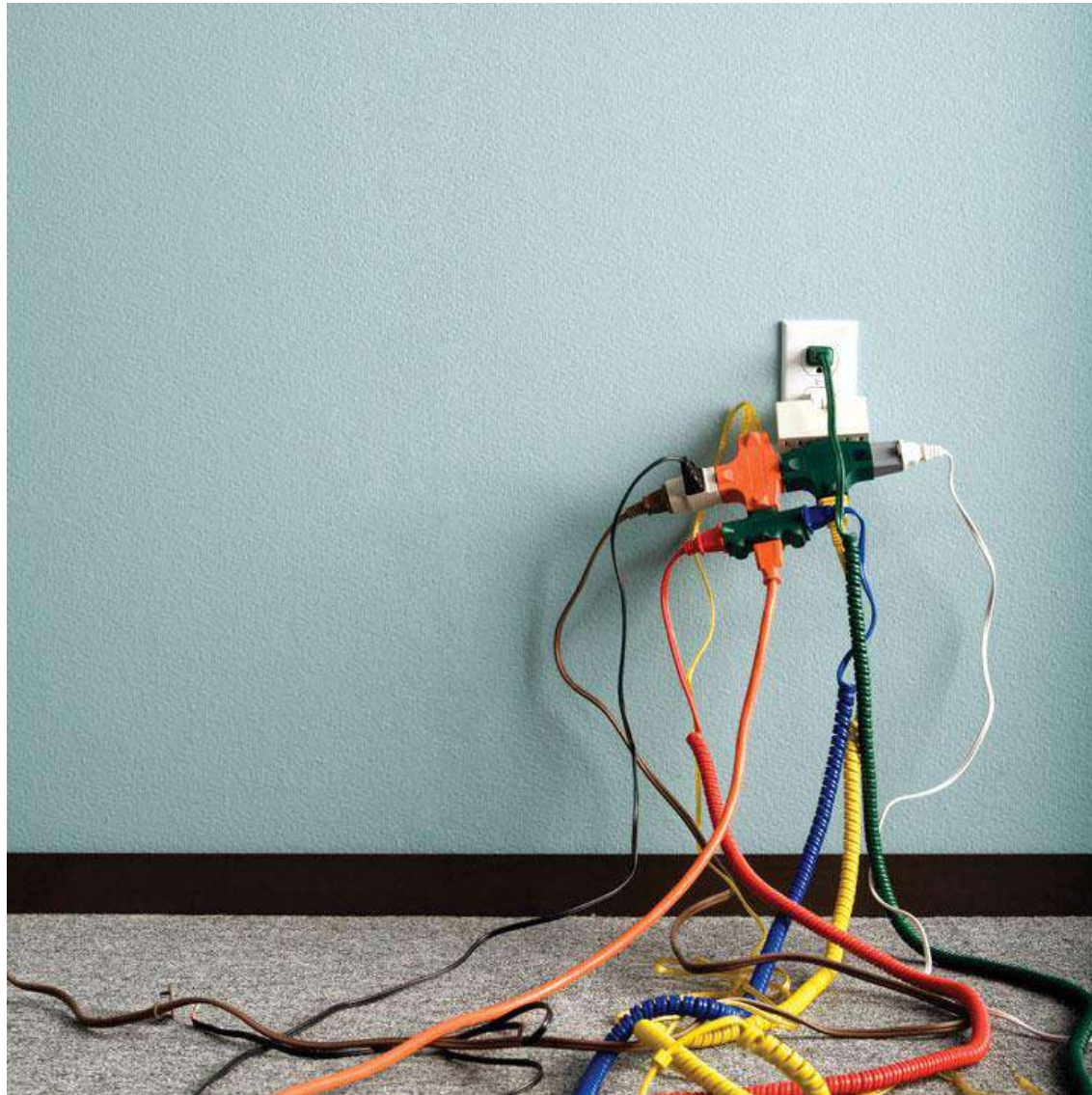
สภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัย  
*Unsafe Conditon*



- เครื่องจักรไม่มีการดัดครอบป้องกัน
- ระบบไฟฟ้าหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุด
- เครื่องจักร เครื่องมือชำรุด ขาดการบำรุงรักษา
- แสงสว่างไม่เพียงพอ
- ความสกปรก ไม่เป็นระเบียบของสถานที่ทำงาน
- การออกแบบวางผังการทำงานไม่เหมาะสม







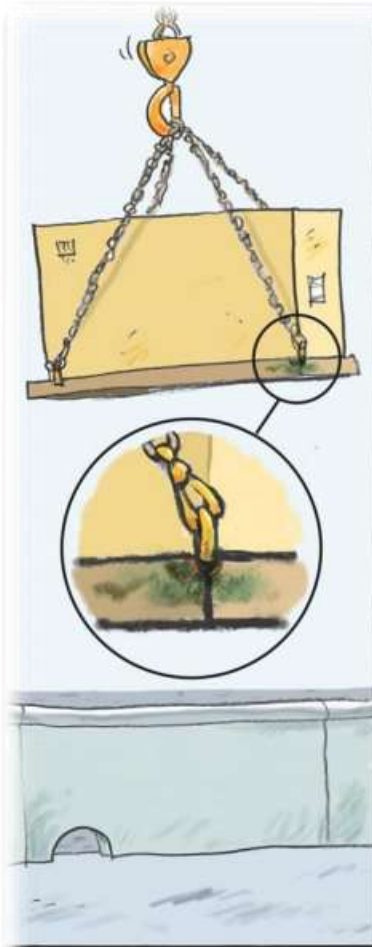








# สาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ



Unsafe condition



Unsafe act



Near miss



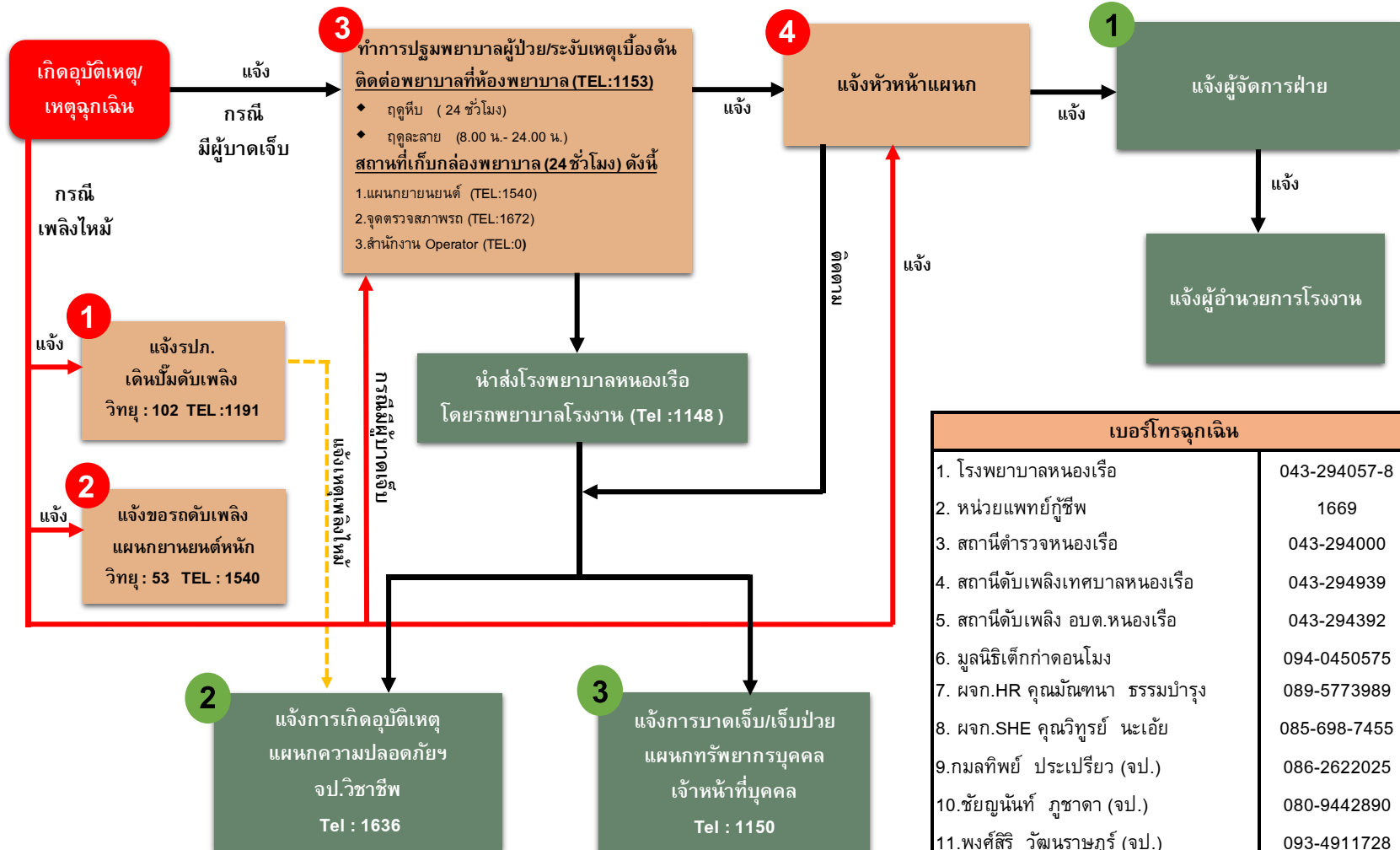
Accident





## First Aid & Emergency Response flowchart

ขั้นตอนการปฐมพยาบาลและการรายงานเหตุฉุกเฉิน



เบอร์โทรฉุกเฉิน	
1. โรงพยาบาลหนองเรือ	043-294057-8
2. หน่วยแพทย์กู้ชีพ	1669
3. สถานีตำรวจหนองเรือ	043-294000
4. สถานีดับเพลิงเทศบาลหนองเรือ	043-294939
5. สถานีดับเพลิง อบต.หนองเรือ	043-294392
6. มูลนิธิเด็กกาดอนโม่ง	094-0450575
7. ผจก.HR คุณมณฑนา ธรรมบำรุง	089-5773989
8. ผจก.SHE คุณวิฑูรย์ นะอัย	085-698-7455
9.กมลทิพย์ ประเปรียว (จป.)	086-2622025
10.ชัยณันท์ ภูชาดา (จป.)	080-9442890
11.พงศ์สิริ วัฒนราษฎร์ (จป.)	093-4911728
12. นิรธรา ประไซโย (จป.)	081-0585950

\* กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ให้แจ้งบ้มนดับเพลิง



Safety



ดำเนินการสอบสวน ร่วมกับ ผู้บาดเจ็บ  
ผู้พบเห็นเหตุการณ์และหัวหน้างาน



หาสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุขึ้น



แก้ไข ป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำอีก

# ตัวอย่าง ใบตัดเหต

บริษัทรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขา  
มิตรภูเวียง

# รายละเอียดอุบัติเหตุ

วันที่เกิดเหตุ : 13 พฤศจิกายน 2564 เวลา:09.20 น. **หยุดงาน**

ชื่อพนักงาน : นายอัคพงษ์ ไชยเลิศ อายุ : 31 ปี อายุงาน : 3 เดือน ตำแหน่ง : พนักงานแผนกลูกหีบ

สังกัด : แผนกลูกหีบ

สถานที่เกิดเหตุ : ลูกหีบชุดที่ 1 ราง B ใหม่

**รายละเอียด :** วันที่ 13 พฤศจิกายน 2564 เวลาประมาณ 9.20 น. พนักงานกำลังปฏิบัติงานปรับเครื่องจักร (งานบดหวี) โดยขึ้นไปยืนบนแพลตฟอร์ม (สูงจากพื้นประมาณ 1.9 m.) แล้วใช้ประแจเลื่อนชั้น Bolt เร่งหีบขึ้น เพื่อให้ฟันหวี เข้าชิดกับฟันลูกหีบ ในขณะที่กำลังออกแรงชั้นอยู่นั้น (งัดขึ้น) ประแจเกิดเลื่อนหลุดออกจาก Bolt ทำให้พนักงานเสียหลัก เตะไปด้านหลังแล้วตกลงมาข้างล่าง ได้รับบาดเจ็บบริเวณข้อมือซ้าย และบริเวณคาง หลังจากนั้นพนักงานจึงได้ไปปฐมพยาบาลที่ห้องพยาบาล และส่งต่อไปตรวจเช็คอาการที่โรงพยาบาลหนองเรือ

## สาเหตุ

สภาพแวดล้อมที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition) : 1. แพลตฟอร์มไม่มีราวกันตก

2. ไม่มี Work Instruction ในการทำงานอย่างปลอดภัย

การกระทำที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe action) : ใช้เครื่องมือผิดประเภท ไม่ควรใช้ประแจเลื่อน ควรใช้ประแจแหวนแทน

## การแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดซ้ำ

1. ใช้ประแจแหวนแทนประแจเลื่อน
2. ติดตั้งราวกันตกตามมาตรฐาน
3. จัดทำขั้นตอนการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย (Work Instruction)



# รายละเอียดอุบัติเหตุ

วันที่เกิดเหตุ : 4 เมษายน 2565 เวลา: 17.00 น. หยุดงาน

ชื่อพนักงาน : นายอรรถชัย แสงเพชร อายุ : 29 ปี อายุงาน : 7 ปี ตำแหน่ง : พนักงานบำรุงรักษาเครื่องกล

สังกัด : แผนกบำรุงรักษาเครื่องกล

สถานที่เกิดเหตุ : ตระแกรงโยกรี่ไฟน์

**รายละเอียด :** วันที่ 4 เมษายน 2565 นายอรรถชัยได้รับมอบหมายให้ไปปฏิบัติงานตรึงสายพานตระแกรงโยก ในห้องหม้ออบบาคาร์รีไฟน์ โดยพนักงานได้ไปปฏิบัติงานร่วมกับเพื่อนอีก 1 คน คือนายธีรภัทร์ เมื่อไปถึงหน้างาน เจ้าของพื้นที่ได้ทำการหยุดเครื่องจักรเรียบร้อยแล้ว หลังจากนั้นนายธีรภัทร์ ก็ได้ขึ้นคลานี้อตที่ยึดฐานมอเตอร์อยู่ และขณะเดียวกันนายอรรถชัย กำลังเช็คความตึงหย่อนของสายพานโดยมือข้างซ้ายวางอยู่บนบริเวณสายพานฝั่งมอเตอร์ ส่วนมือขวาแตะเช็คสายพานอยู่ ในขณะนั้นสายพานก็เกิดการหมุนกลับ ทำให้มือซ้ายของนายอรรถชัยที่จับอยู่สายพานฝั่งมอเตอร์โดนหนีบเข้ากับร่องpulley หลังจากนั้นจึงได้ไปปฐมพยาบาลที่ห้องพยาบาล และส่งต่อไปรักษาที่โรงพยาบาลหนองเรือ

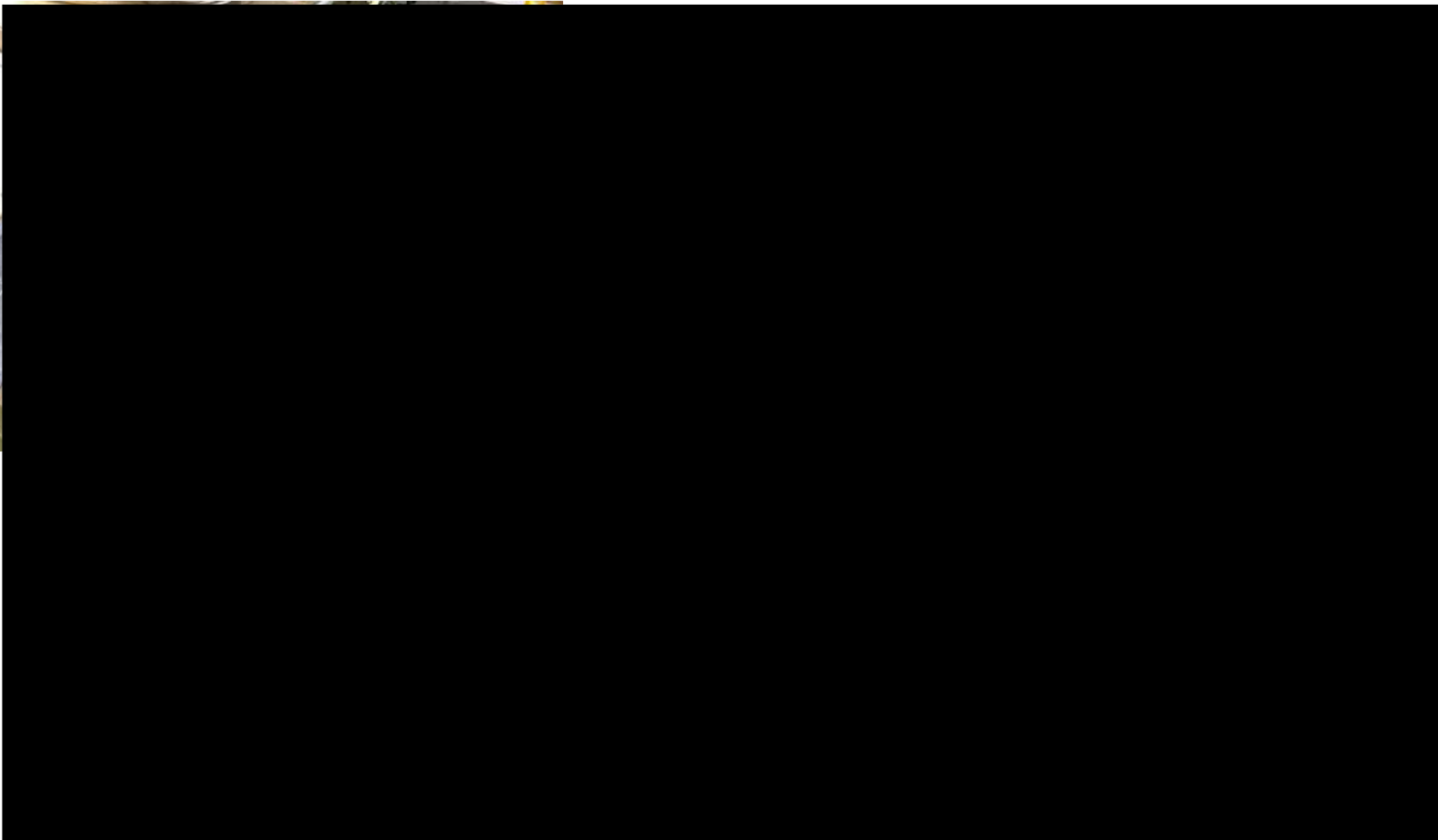
## สาเหตุ

สภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition) : 1. สายพานเกิดการหมุนกลับได้ หากข้อเหวี่ยง ลูกเบี้ยวไม่ได้อยู่ในตำแหน่งต่ำสุด (ตำแหน่ง reset)

การกระทำที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Action) : 1. ไม่ได้ตรวจเช็คตำแหน่งของข้อเหวี่ยง ลูกเบี้ยวก่อนปฏิบัติงาน

## การแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดซ้ำ

1. จัดทำอุปกรณ์สำหรับล็อก Pulley
2. จัดทำสัญลักษณ์สำหรับตรวจสอบตำแหน่งข้อเหวี่ยง ลูกเบี้ยว (Visual check)
3. ทบทวน WI ขั้นตอนการตรึงสายพาน โดยเพิ่มขั้นตอนการตรวจเช็คข้อเหวี่ยง ลูกเบี้ยวและล็อก Pulley ก่อนทำงาน
4. สื่อสาร OJT ขั้นตอนการปฏิบัติงานตรึงสายพานอย่างปลอดภัยให้กับพนักงาน



## รายละเอียดอุบัติเหตุ

วันที่เกิดเหตุ : 12 กันยายน 2565 เวลา: 11.10 น. หยุดงาน > 3 วัน

ชื่อพนักงาน : นายเพลิน สะท้อน อายุ : 47 ปี อายุงาน : 12 ปี ตำแหน่ง: พนักงานหม้อเคี้ยว

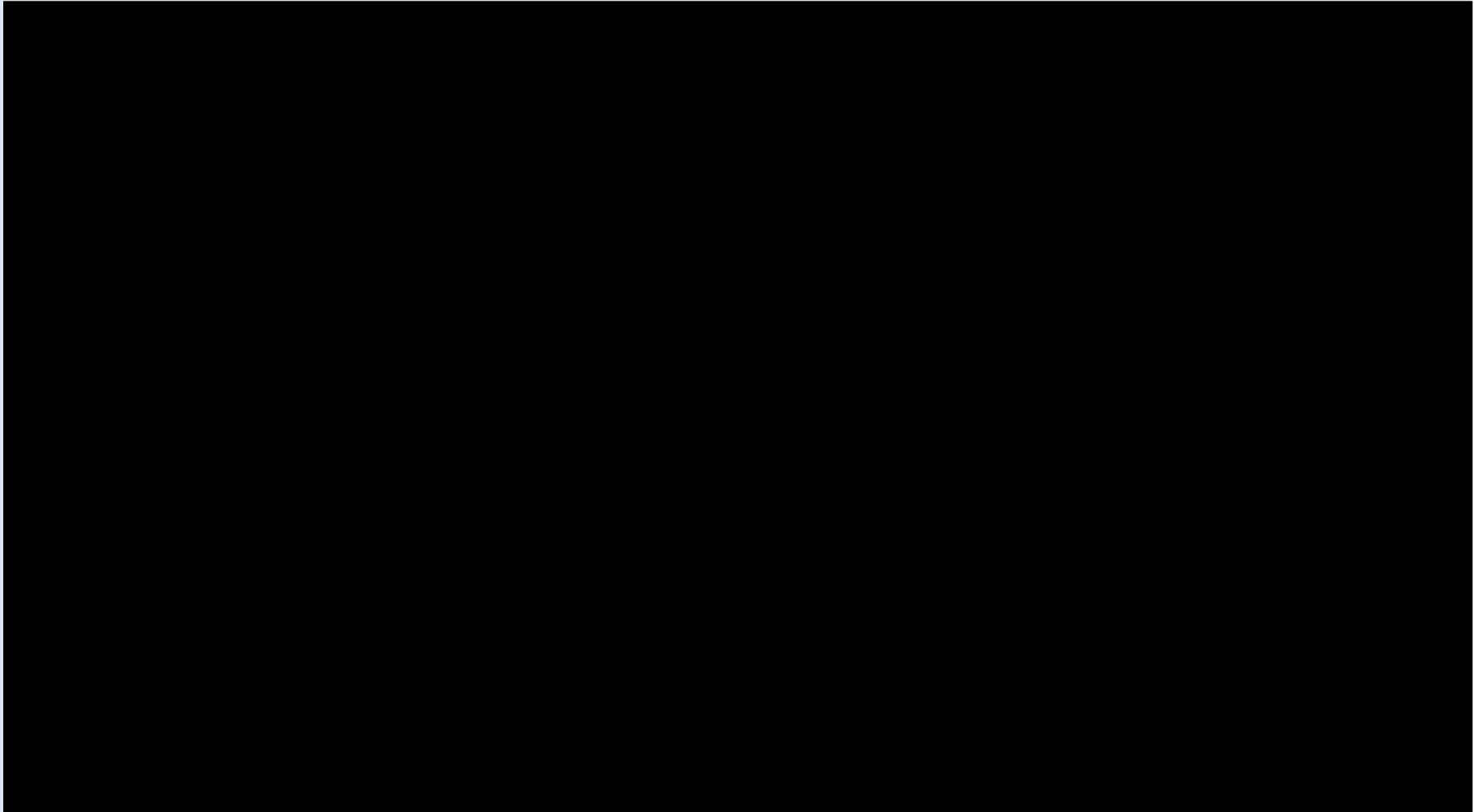
สังกัด: แผนกหม้อเคี้ยว

สถานที่เกิดเหตุ : ไหล่ท่อน้ำบริการหม้อเคี้ยว

รายละเอียด : วันที่ 12 กันยายน 2565 นายเพลิน(ผู้บาดเจ็บ)พร้อมเพื่อนพนักงานอีก 2 คน (นายพัลลภ คำเหง้า, นายสุรเดช มุลบุตร) จะไปถอด Check valve บริเวณท่อน้ำบริการที่ไม่ใช้งานแล้วเพื่อนำ Check valve ไปใช้ที่อื่น (ท่อน้ำบริการมีการเชื่อมปิดปลายท่อ และไม่ได้เปิดใช้งานประมาณ 2 ปี) นายเพลิน ได้ขึ้นไปยืนบนถัง 200 ลิตร แล้วใช้บล็อกกลมในถาดนึ่งทอดออกมา เพื่อนพนักงานอีก 2 คน กำลังไปเตรียมอุปกรณ์อื่นๆ ในขณะที่นายเพลินถาดนึ่งทอดได้ 2 ตัว และกำลังถอดตัวที่ 3 ปรากฏว่า ได้มีแรงดันลมพุ่งออกมาจากบริเวณหน้าแปลนตัวนั้น และปะทะเข้าที่ใบหน้าอย่างแรง พนักงานตกใจและได้ลงมาจากถัง เพื่อนพนักงานอีก 2 คนที่บริเวณนั้น เข้ามาดูอาการ พบว่า นายเพลินมีอาการเสบที่ใบหน้าและลิ้นตาไม่ขึ้น จึงได้พาไปห้องพยาบาลทันทีพยาบาลได้ปฐมพยาบาลเบื้องต้น และส่งต่อไปยังโรงพยาบาลหนองเรือ

# รายละเอียดอุบัติเหตุ

---



# รายละเอียดอุบัติเหตุ



ระดับน้ำ

เปิดดูที่ Strainer  
พบว่า มีน้ำขังอยู่ภายใน



เศษตะกรัน สนิม  
ที่ออกมา กับ แรงดันแก๊ส

# รายละเอียดอุบัติเหตุ

วันที่เกิดเหตุ : 29 มกราคม 2565 เวลา: 10.10 น. **ไม่หยุดงาน**

ชื่อพนักงาน : นายอรรถพล ไสยรส อายุ : 27 ปี อายุงาน : 7 เดือน ตำแหน่ง : พนักงานผลิตไฟฟ้าชุด B

สังกัด : ผลิตไฟฟ้า

สถานที่เกิดเหตุ : สายพานลำเลียงชานอ้อย A03

**รายละเอียด :** 29 มกราคม 2565 เวลาประมาณ 10.00 พนักงานได้ปฏิบัติงานเคลียร์ชานอ้อยที่หล่นออกจากสายพานลำเลียงชานอ้อย A03 ซึ่งชานอ้อยได้หล่นมากองรวมกันที่ถาดรองใต้สายพานลำเลียง แล้วเกิดการทับถมกันจนปิดช่องใต้สายพาน พนักงานจึงได้ใช้ไม้ขนาดยาวทำการเขี่ยเอาชานอ้อยใต้สายพานออก ในขณะที่เขี่ยอยู่นั้น พนักงานไม่เห็นตำแหน่งของลูกกลิ้งรองสายพานเนื่องจากชานอ้อยบังอยู่ พนักงานจึงเหยยไม้ไปโดนลูกกลิ้งรองสายพาน ทำให้ไม้โดนดึงจัดขึ้น มือซ้ายที่จับไม้อยู่จึงโดนไม้จัดกระแทกเข้ากับเหล็กโครงสร้างสะพาน ได้รับบาดเจ็บเป็นแผลบริเวณนิ้วกลางและนิ้วนางมือซ้าย จึงได้ไปปฐมพยาบาลที่ห้องพยาบาลและส่งต่อไปยังโรงพยาบาลหนองเรือ

## สาเหตุ

สภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition) :

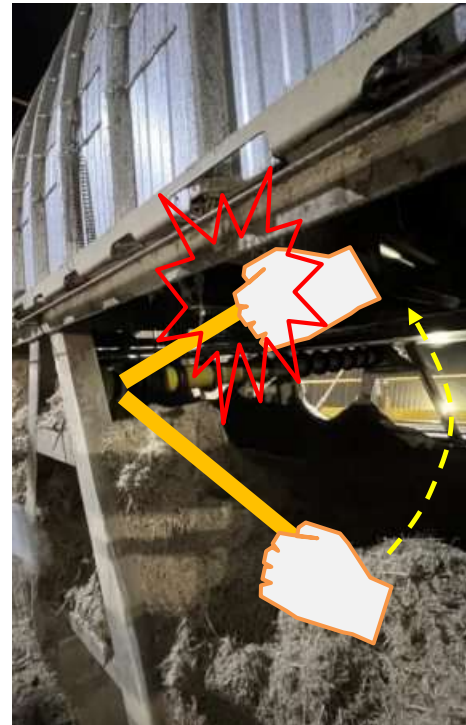
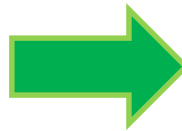
1. ชีลมีปัญหาปิดไม่สนิท ทำให้เกิดชานอ้อยหกรั่วไหลออกจากสายพาน
2. ชานอ้อยทับถมกันทำให้มองไม่เห็นลูกกลิ้ง(จุดหมุน จุดหนีบ)

การกระทำที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Action) :

1. พนักงานเคลียร์ชานอ้อยในขณะที่สายพานยังทำงานอยู่

## การแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดซ้ำ

1. สื่อสารการเกิดอุบัติเหตุและOJT เน้นย้ำการเคลียร์ชานอ้อยออกจากสายพานอย่างปลอดภัย
2. แก้ไขชีลสายพานที่ทำให้เกิดการหกรั่วไหล



# รายละเอียดอุบัติเหตุ

วันที่เกิดเหตุ : 24 สิงหาคม 2564 เวลา : 09.30 น. **ไม่หยุดงาน**

ชื่อพนักงาน : นายสุรสิทธิ์ สำนักวังชัย อายุ : 24 ปี อายุงาน : 2 ปี ตำแหน่ง : พนักงานผลิต 1

สังกัด : แผนกน้ำเชื่อมรีไฟน์

สถานที่เกิดเหตุ : บริเวณ Filter press

**รายละเอียด :** วันที่ 24 สิงหาคม 2564 เวลา 9.30 น. พนักงานกำลังปฏิบัติงานฉีดล้างพื้นบริเวณ Filter press โดยใช้น้ำร้อน (น้ำ Condensate อุณหภูมิประมาณ 85 °C) และสายยางต่อเข้ากับปั้มน้ำซึ่งมีแรงดันประมาณ 3 bar. ในขณะที่พนักงานปฏิบัติงานอยู่นั้น สายยางที่ใช้ฉีดน้ำร้อนเกิดแตก และทำให้น้ำร้อนพุ่งออกมาจากรอยแตก โดนบริเวณแขนขวาของพนักงานที่ใช้จับสายยางอยู่ พนักงานรีบปล่อยสายยางและไปปิดวาล์วที่ต้นทาง หลังจากนั้นได้ไปปฐมพยาบาลที่ห้องพยาบาล และส่งไปรักษาต่อที่โรงพยาบาลหนองเรือ

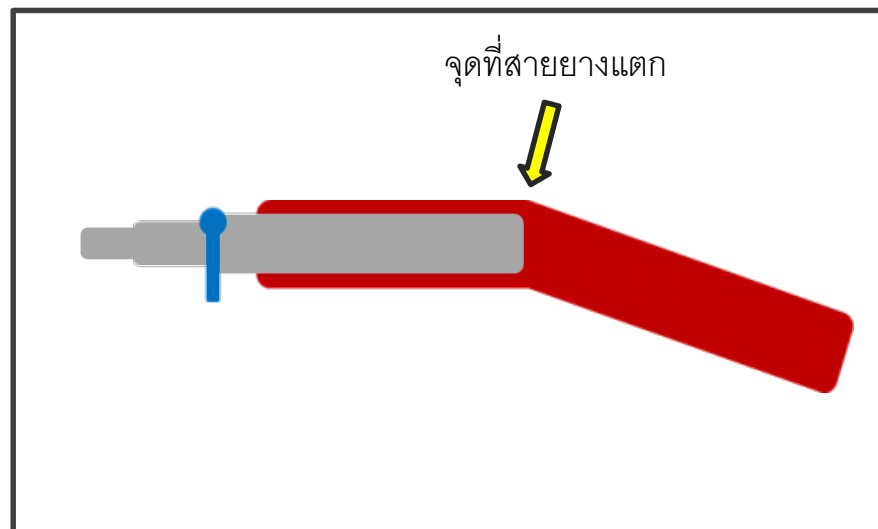
## สาเหตุ

### สภาพที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition)

- สายยางแตก เกิดจากการเสียดสีของหัวฉีดที่ต่อเข้ากับสายยาง และเป็นจุดที่สายยางหักลงมา จึงทำให้เกิดการเสียดสีกันภายในและเป็นสาเหตุทำให้สายยางแตกได้
- ไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม (ไม่มีถุงมือกันน้ำร้อน)

## การแก้ไขเพื่อป้องกันการเกิดซ้ำ

- ตัดสายยางบริเวณที่แตก และปรับปรุงบริเวณที่จับให้มีมือจับป้องกันความร้อนตามมาตรฐาน
- ตรวจสอบอุปกรณ์และสายน้ำร้อนก่อนใช้งานและบันทึกลงในแบบฟอร์ม
- จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม (ถุงมือกันน้ำร้อน)



# รายละเอียดอุบัติเหตุ ไม่หยุดงาน

วันที่ 26 สิงหาคม 2563 เวลาประมาณ 14.00 น. **ไม่หยุดงาน**

นายสุธินันท์ เนียมสนิท ตำแหน่งพนักงานแผนกผลิตชุด C ฝ่ายผลิตไฟฟ้า

อายุ 22 ปี อายุงาน 1 ปี 7 เดือน สถานที่เกิดเหตุ : อาคารเก็บถังลมถังแก๊ส แผนกพัสดุ

**รายละเอียด :** วันพุธที่ 26 สิงหาคม 2563 เวลา 14.00 น. นายสุธินันท์ เนียมสนิท และเพื่อนพนักงานอีก 1 คน ได้รับมอบหมายให้นำถังลมจำนวน 2 ถัง ที่หมดแล้วไปเปลี่ยนที่อาคาร เก็บถังลมถังแก๊ส แผนกพัสดุ ซึ่งมีเพื่อนพนักงานเป็นคนขึ้นรถเข็น เมื่อขึ้นถึงอาคารเก็บถังลมถังแก๊ส มีพื้นที่ต่างระดับตรงประตูเข้าอาคาร นายสุธินันท์ เนียมสนิท จึงได้เข้าช่วยขึ้นเพื่อดันรถเข็น ขึ้นพื้นที่ต่างระดับ โดยที่ใช้มือขวาจับด้านข้างของรถเข็น ขณะที่ช่วยขึ้นถังลมซึ่งไม่ได้มีการรัดยึดไว้ ได้เคลื่อนตัวมาทับบริเวณนิ้วนางมือขวาของนายสุธินันท์ เนียมสนิท ได้รับบาดเจ็บบริเวณเล็บนิ้วนางมือขวา เข้ารับการปฐมพยาบาลที่ห้องพยาบาล และส่งต่อการรักษาที่โรงพยาบาลหนองเรือ

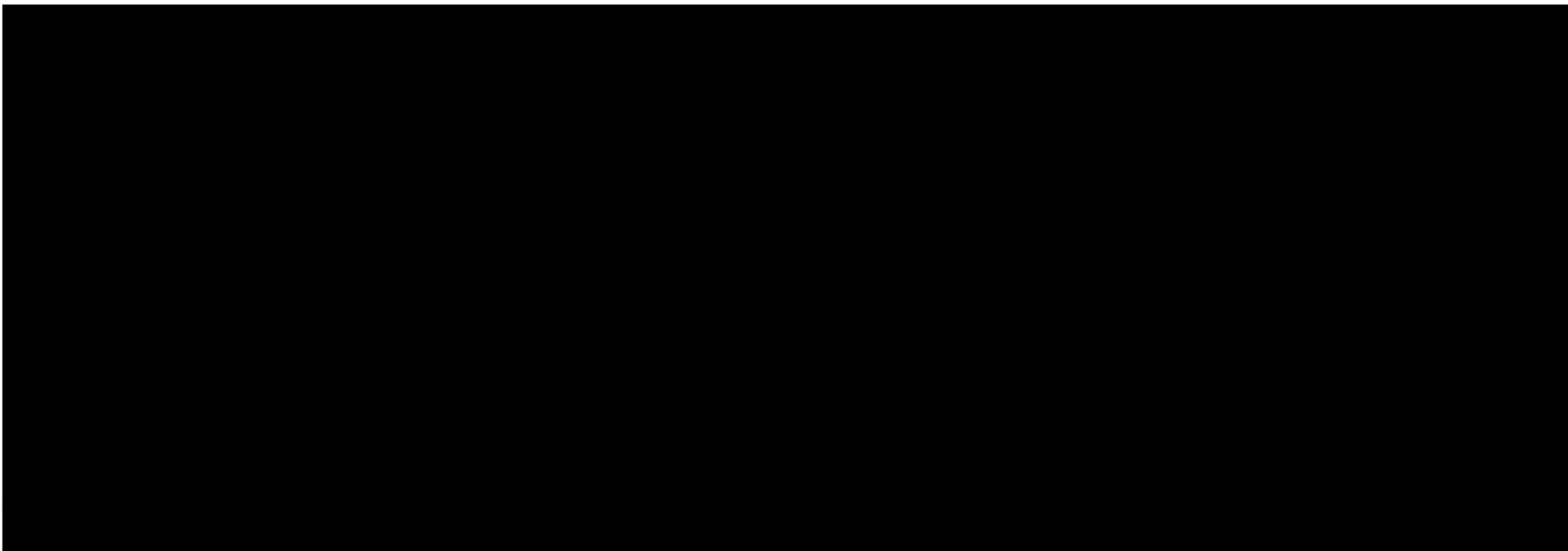
## การแก้ไข

1. รัดยึดถังลมให้แน่นและมั่นคง ไม่มีการเคลื่อนตัวเมื่อนำใส่บนรถเข็น
2. จัดทำ WI งานบรรทุกถังลมถังแก๊สบนรถเข็น

# รายละเอียดอุบัติเหตุ

---

1



# อุบัติเหตุ ที่ถึงขั้นหยุดงาน

## รายงานอุบัติเหตุพนักงานบำรุงรักษาหม้อไอน้ำผลิตดกบ่อซั้ม

หัวข้อ	รายละเอียด
วันและเวลาเกิดเหตุ	9 มกราคม 2567 เวลาประมาณ 19.00 น.
สถานที่เกิดเหตุ	บ่อซั้มน้ำชีเก่ากากอ้อย (หลัง Boiler 4) บจก. มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง)
ผู้ได้รับบาดเจ็บ	1. นาย A (นามสมมุติ) พนักงานประจำรายเดือน แผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ
ผู้ปฏิบัติงานร่วม/ ผู้พบเห็นเหตุการณ์	1. นาย B (นามสมมุติ) พนักงานประจำรายเดือน แผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ
รายละเอียดการเกิดอุบัติเหตุ	นาย A (ผู้บาดเจ็บ) ร่วมกับ นาย B ได้ดำเนินการถอดลิ้น Check valve และทำการประกอบท่อนกลับ ขณะปฏิบัติงาน นาย A ได้ทำการตอกแท่งเหล็กค้ำยันท่อเพื่อปรับระยะช่องว่างให้สามารถนำท่อด้านส่งของบีมเข้าไปติดตั้งได้ โดยลักษณะการทำงานของ นาย A คือ มือซ้ายจับค้อน มือขวาจับเช็ควาล์ว ขาซ้ายเหยียบอยู่บนแท่นเหล็กบีม ขาขวาเหยียบโครงรางสายไฟ ขณะที่ใช้ค้อนตอกแท่งเหล็ก โครงรางสายไฟเกิดลื่นทำให้เสียหลัก พลัดตกลงไปในบ่อซั้มน้ำชีเก่า (อุณหภูมิ ประมาณ 57 องศาเซลเซียส) นาย B ได้ช่วยเหลือดึงขึ้นทันที หลังจากนั้นได้รับแจ้งหัวหน้างานและเรียกรถพยาบาลนำส่งโรงพยาบาลหนองเรือทันที
สาเหตุ	พฤติกรรมที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Action) : 1. ไม่ปิดฝาบ่อให้มิดชิดด้วยแผ่นพลาสติกตามที่ได้ประเมินความเสี่ยงก่อนเริ่มงานไว้แล้ว 2. ใช้โครงรางสายไฟแทนแผ่นเหล็กทึบในการเหยียบและขาดการจับยึดให้แน่น 3. การทำงานไม่เหมาะสม โดยควรใช้รอกในการยกท่อแทนการใช้แท่งเหล็กในการค้ำยัน (เพื่อไม่ต้องทำงานในลักษณะเหยียบโครงรางสายไฟ)
อาการบาดเจ็บ	ผิวหนัง Burn 90 % (ระดับความลึกของชั้นผิวหนังเบื้องต้นแพทย์แจ้งว่าไม่ลึก รอผลการวินิจฉัยอย่างเป็นทางการ)
มาตรการป้องกันแก้ไข(ป้องกัน เกิดขึ้นซ้ำ)	1. ตรวจสอบซ่อมแซมตะแกรงบ่อซั้มน้ำร้อนให้มิดชิดทุกจุด (ขยายผลในพื้นที่หน้างานทุกส่วน) 2. จัดฝึกอบรมทบทวนเพื่อสร้างความตระหนักและจิตสำนึกในเรื่องความปลอดภัยให้กับพนักงาน 3. เพิ่มบทลงโทษสำหรับพนักงานที่ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัย

# ภาพจำลองเหตุการณ์





MITR PHOL  
Sugar

# ตัวอย่างการกระทำ และสภาพการทำงานที่ปลอดภัย



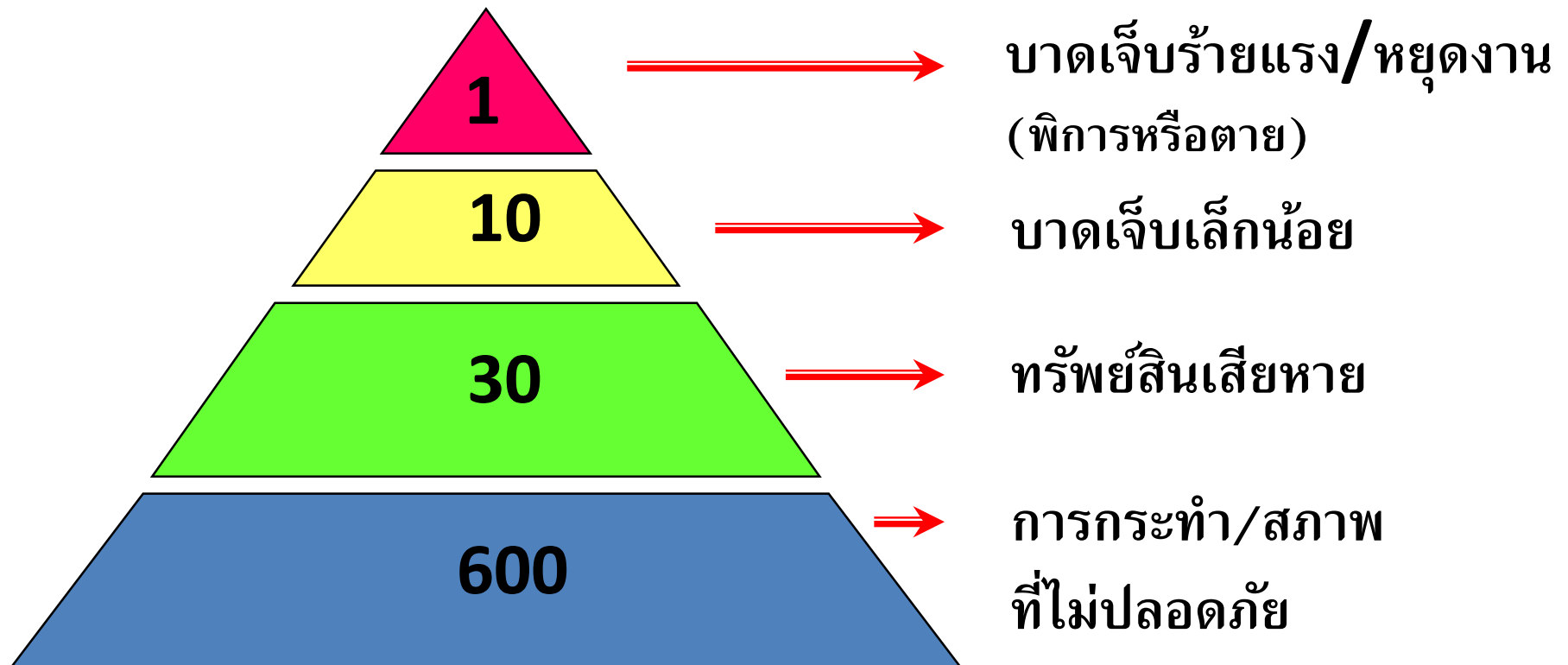
# การกระทำที่ปลอดภัย



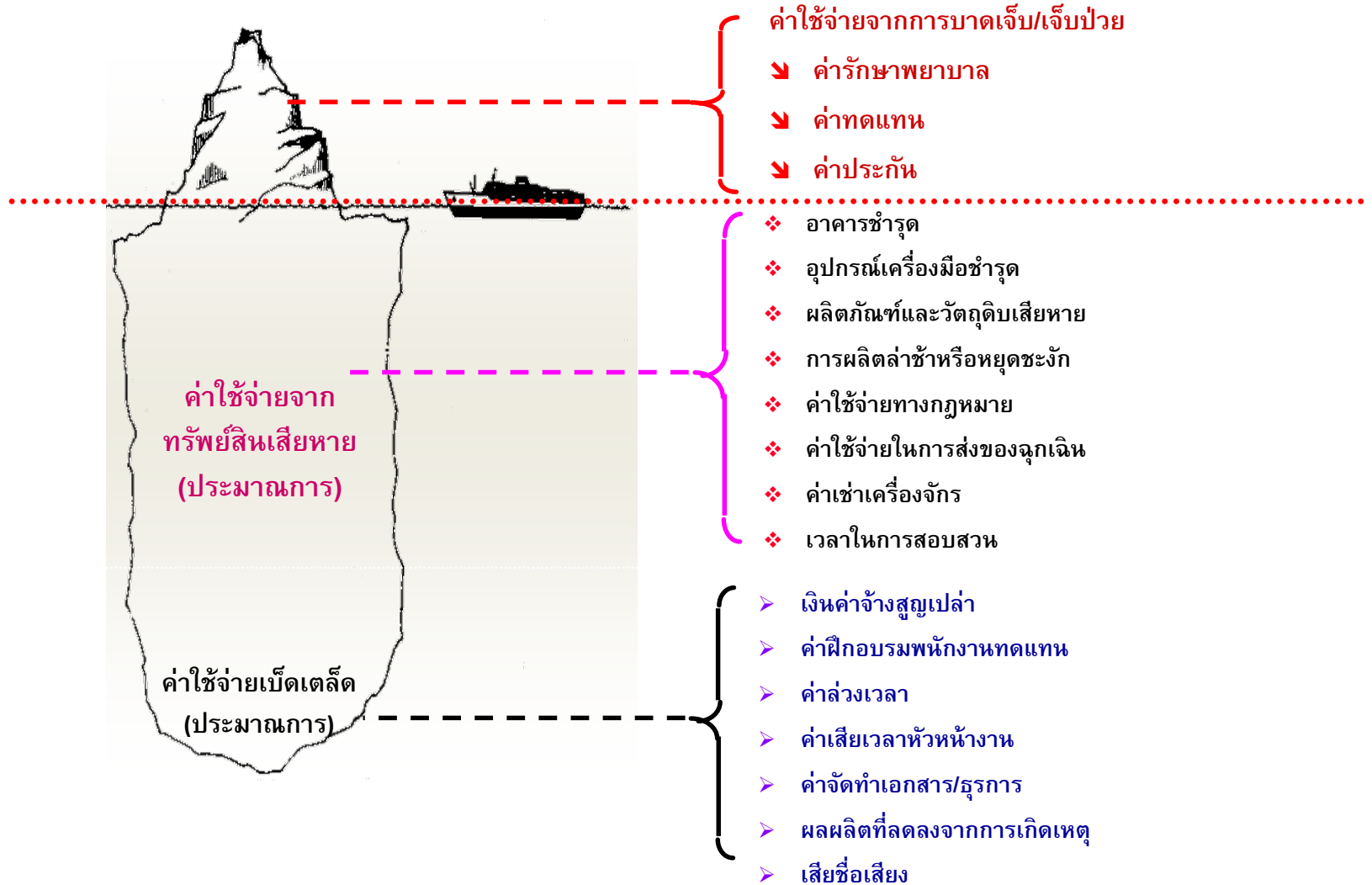
# สภาพการทำงานที่ปลอดภัย



# อัตราส่วนของการประสบอันตราย



# ความสูญเสียจากอุบัติเหตุ



โรงงานที่ขาดความปลอดภัย  
ย่อมให้ผลผลิตได้ 2 อย่าง คือ  
**“ผลิตสินค้าด้วยคุณภาพ  
และผลิตคนพิการแก่  
สังคม”**

“ความปลอดภัย เป็นหน้าที่ของทุกคน”

Safety is everyone's responsibility

“ความปลอดภัยต้องมาก่อนเสมอ”

Safety first

“ความปลอดภัย เป็นพื้นฐานของทุกกิจกรรม”

Safety is the base of all activities



“การเพิ่มผลผลิต คุณภาพและความปลอดภัย ต้องก้าวไปพร้อมกันเสมอ”

Productivity, Quality and Safety must step together

“อาชีวอนามัย” หมายถึง การดูแลสุขภาพอนามัยของผู้ประกอบอาชีพ

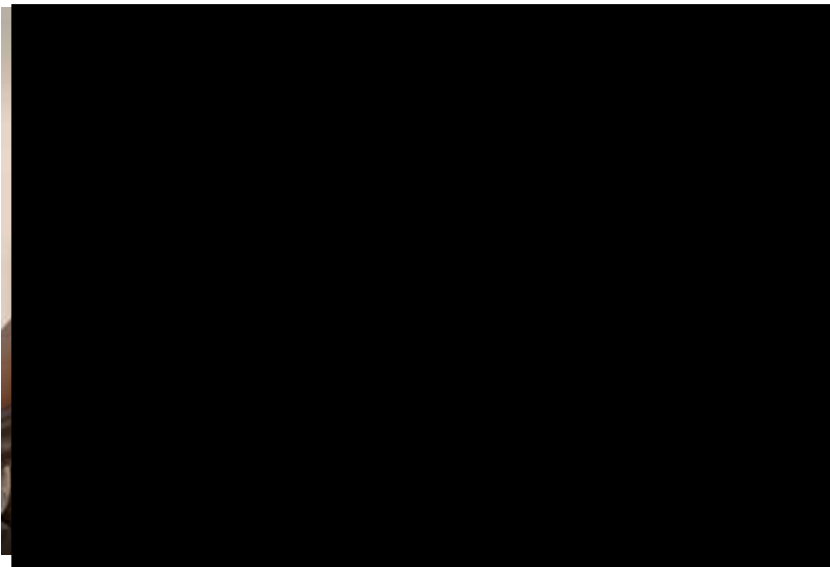
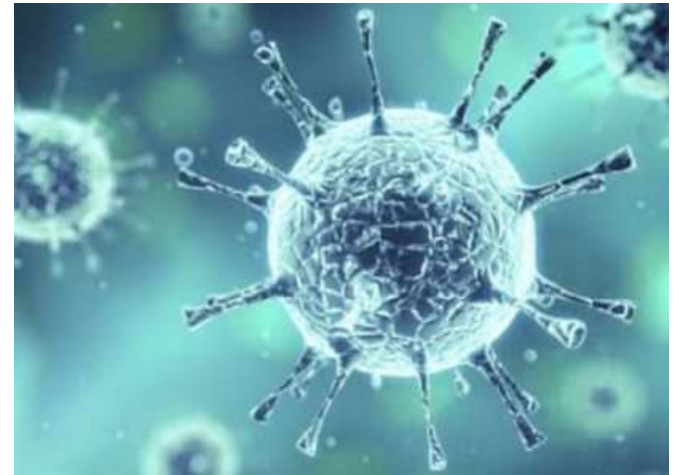
## โรคที่เกิดจากการทำงาน (Occupational diseases)

หมายถึง โรคหรือความเจ็บป่วยที่เกิดขึ้นกับผู้ปฏิบัติงาน ซึ่งมีสาเหตุโดยตรงจากการทำงานที่สัมผัสกับสิ่งคุกคามหรือสภาวะแวดล้อมในการทำงานที่ไม่เหมาะสม โดยอาการเจ็บป่วยอาจเกิดขึ้นขณะปฏิบัติงาน หลังเลิกงาน หรือภายหลังที่ออกจากงานไปแล้ว



## ปัจจัยที่ทำให้เกิดโรคจากการประกอบอาชีพ

1. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับตัวเหตุของโรค
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับตัวผู้ประกอบอาชีพ

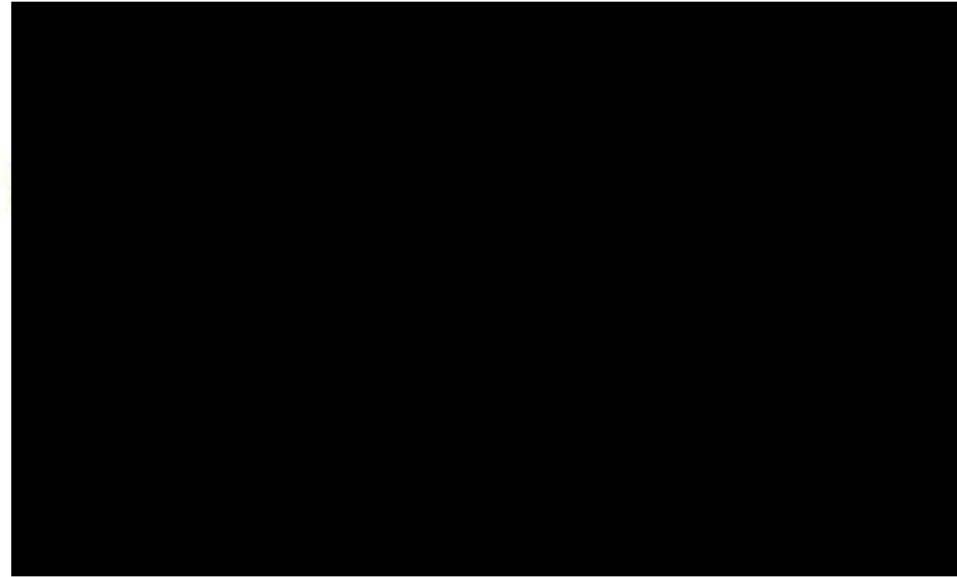


# ปัจจัยที่ทำให้เกิดโรคจากการทำงาน



## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวกับตัวผู้ประกอบการอาชีพ

1. เพศ
2. อายุ
3. ภาวะสุขภาพ
4. ระยะเวลาที่ทำงานในแต่ละวัน
5. ระยะเวลาที่ ได้ปฏิบัติงาน
6. ความรู้ความเข้าใจ ถึงอันตรายต่างๆ
7. ความไวต่อการแพ้พิษหรือการเกิดโรค





## จากการสัมผัสเสียงดัง

# โรคประสาทหูเสื่อม!!

เกิดจาก... เซลล์ที่ทำหน้าที่รับเสียง ถูกทำลายจากเสียงดัง จนไม่สามารถกลับมาทำงานได้เหมือนเดิม จึงทำให้เกิดการสูญเสียการได้ยิน

การสูญเสียการได้ยินแบ่งออกเป็น 2 แบบ

1. การสูญเสียการได้ยินแบบชั่วคราว
2. การสูญเสียการได้ยินแบบถาวร

อาการแบบไหนที่อาจเป็นโรคประสาทหูเสื่อม

- ได้ยินเสียงคล้ายกระดิ่งหรือแมงหวี่อยู่ในหู
- คุยกันด้วยเสียงปกติแต่ไม่ได้ยิน





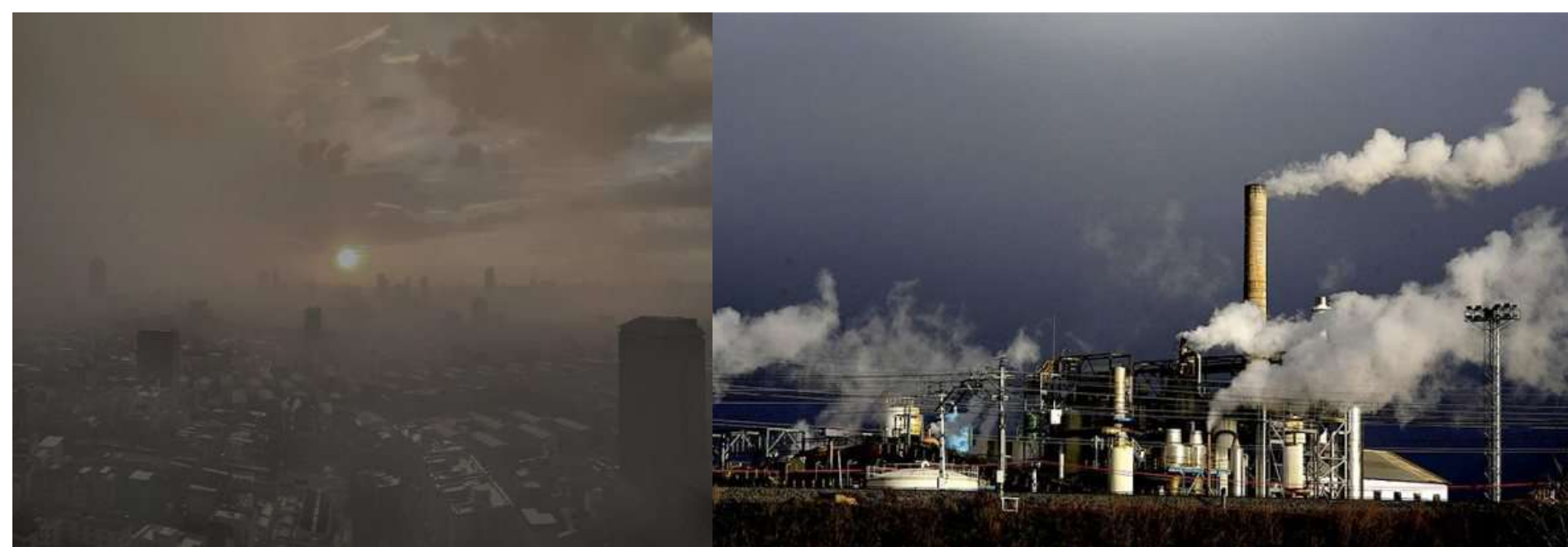
EAR MUFFS



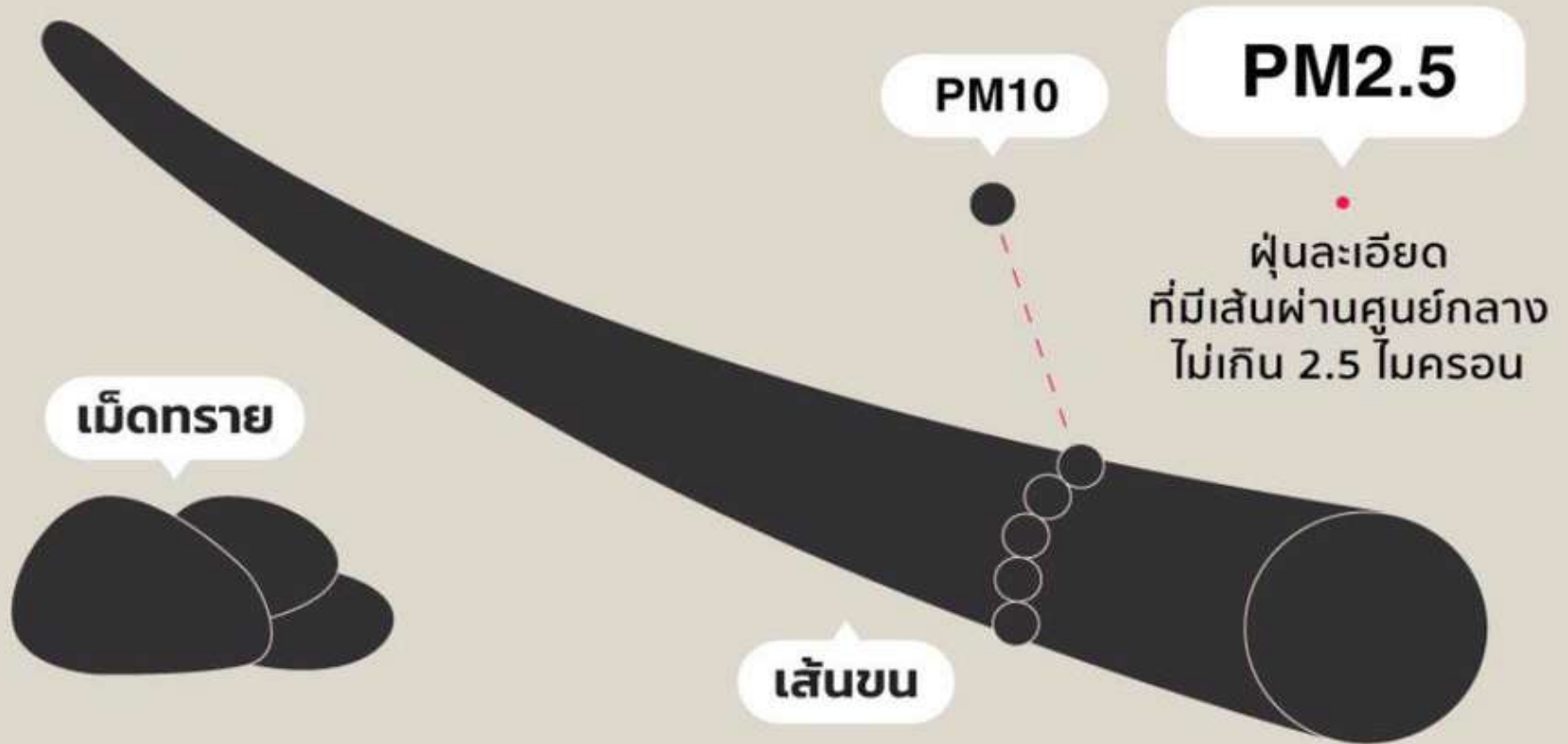
EAR PLUGS



## ในงานที่เกี่ยวข้องกับฝุ่น



# PM2.5 คืออะไร



**PM2.5** คือฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน เล็กประมาณ 1 ใน 25 ของเส้นผมมนุษย์ ขนจมูกไม่สามารถกรองได้ สามารถแพร่กระจายสู่ทางเดินหายใจ กระแสเลือด และแทรกซึมกระบวนการทำงานในอวัยวะต่างๆ เพิ่มความเสี่ยงเป็นโรคเรื้อรัง

# PM2.5 มาจากไหน



## การเผาในที่โล่ง

ปล่อย PM2.5 ประมาณ  
209,937 ตันต่อปี



## การคมนาคมขนส่ง

ปล่อย PM2.5 ประมาณ  
50,240 ตันต่อปี



## การผลิตไฟฟ้า

ปล่อย PM2.5 ประมาณ  
31,793 ตันต่อปี



## อุตสาหกรรม

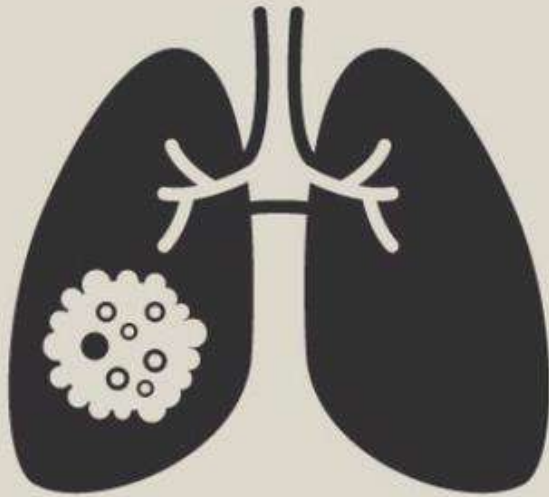
ปล่อย PM2.5 ประมาณ  
65,140 ตันต่อปี



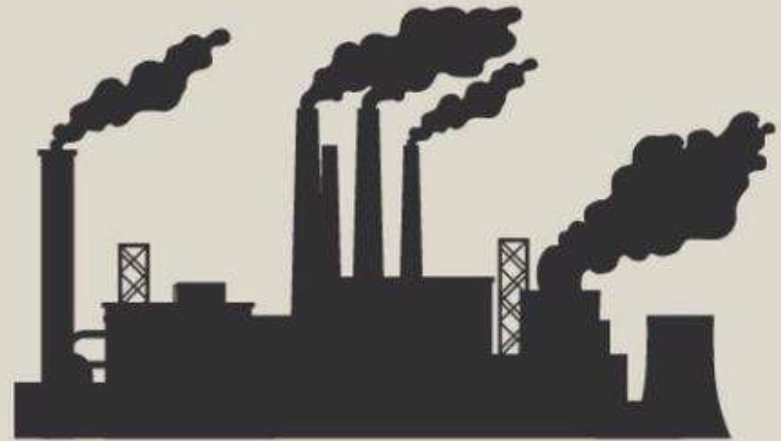
## การรวมตัวของก๊าซอื่นๆ ในบรรยากาศ

(อากาศหนาวเย็น  
และความชื้นในบรรยากาศ  
อาจทำให้ฝุ่นละอองสะสม  
และมีปริมาณมากขึ้น)

# PM2.5 อันตรายแค่ไหน



มะเร็ง



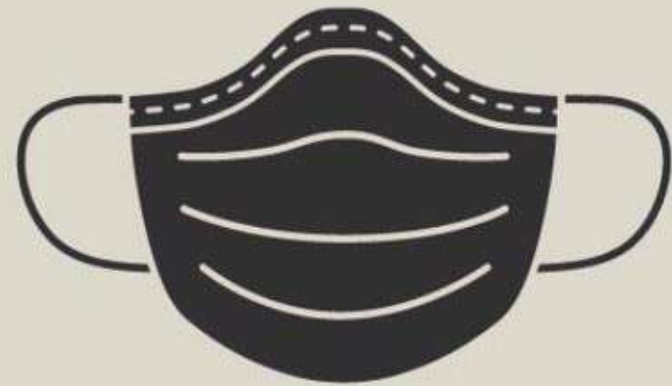
องค์การอนามัยโลกกำหนดให้ **PM2.5** อยู่ในกลุ่มที่ 1 ของสารก่อมะเร็ง ตั้งแต่ปี 2556 เป็นสาเหตุให้ 1 ใน 8 ของประชากรโลกเสียชีวิตก่อนวัยอันควร

รายงานธนาคารโลก (World Bank) ระบุว่า ประเทศไทยมีผู้เสียชีวิตจากมลพิษในอากาศ ก่อนวัยอันควรมากถึง 50,000 ราย

# ป้องกัน PM2.5 อย่างไร



**หน้ากากมาตรฐาน N95**  
ป้องกันฝุ่นขนาด 0.3 ไมครอน  
ได้อย่างน้อย 95% = ป้องกัน PM2.5 ได้



**หน้ากากอนามัยทั่วไป**  
ป้องกันฝุ่นขนาด 3 ไมครอน  
ได้ 99% = ป้องกัน PM2.5 ไม่ได้  
(เพราะ PM2.5 เล็กกว่า 3 ไมครอน)



# รู้ทันโรคจากการทำงาน

ลูกจ้างที่สงสัยว่าเจ็บป่วยด้วยโรคจากการทำงาน สามารถขอรับ การตรวจวินิจฉัยได้ที่คลินิกโรคจากการทำงาน โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น ซึ่งมีขั้นตอน ดังนี้



# รู้ก่อน รักษาก่อน

คลินิกโรคจากการทำงาน แรงงานปลอดภัยและสุขภาพอนามัยดี

ลูกจ้างที่สงสัยว่าอาจเจ็บป่วย  
ด้วยโรคจากการทำงาน  
สามารถเข้ารับบริการ  
ตรวจวินิจฉัยเบื้องต้นได้ที่  
“คลินิกโรคจากการทำงาน”  
โดยกองทุนเงินทดแทน  
ไม่เสียค่าใช้จ่าย

กองทุนเงินทดแทน  
ได้กำหนดชนิด  
ของโรค ไว้ดังนี้

โรคที่เกิดขึ้นจาก  
สารเคมี

โรคผิวหนัง  
ที่เกิดจากการทำงาน



โรคที่เกิดขึ้นจาก  
สาเหตุทาง  
กายภาพ



โรกระบบกล้ามเนื้อ  
และโครงสร้างกระดูก



โรคที่เกิดขึ้นจาก  
สาเหตุทาง  
ชีวภาพ



โรกระบบ  
หายใจ  
ที่เกิดจากการ  
ทำงาน



โรคเมะเร็ง  
ที่เกิดจากการ  
ทำงาน



โรคอื่นๆ  
ที่พิสูจน์ได้ว่าเกิด  
จากการทำงาน

โรงกลั่นน้ำมันที่ปลอดภัยที่สุดเกิดเพลิงไหม้  
จากการน้ำมันล้นถัง ตาย 7 คน

ศรียาชา ชลบุรี



# อุบัติเหตุอันตรายและสารเคมี

รถบรรทุกสารเคมีพุ่งชนเสาไฟฟ้า  
คนขับรถออกจากรถได้แต่ถูกไฟคลอกตาย

มาบตาพุด ระยอง



## สารเคมีเข้าสู่ร่างกายได้โดย



การกิน



การหายใจ



การดูดซึมผ่านทางผิวหนัง  
จากการสัมผัส

## ปัจจัยที่สำคัญของระดับอันตรายที่เกิดจากสารเคมี

การเกิดในแต่ละบุคคลและในแต่ละเหตุการณ์จะแตกต่างกันไป ซึ่งขึ้นอยู่กับ



ปัจจัยส่วนบุคคล



ปัจจัยเกี่ยวกับการทำงาน

# ผลกระทบต่อสุขภาพ เมื่อสัมผัสสารพิษ



## ๑ พิษแบบ เรื้อรัง

พิษแบบเรื้อรัง รับทีละน้อยแต่เกิดการสะสม  
อวัยวะเป้าหมาย เช่น สมอง ตับ ไต ทำให้อวัยวะ  
ผิดปกติ บางตัวเป็นสารก่อมะเร็ง

## พิษแบบ เฉียบพลัน ๒

พิษแบบเฉียบพลัน เกิดทันทีโดยทำให้ร่างกาย  
เครื่องเยื่อการเดินหายใจ ผิวหนัง และทำให้ผิวหนัง  
อักเสบ ต่อมาคือปวดศีรษะ มึนงง คลื่นไส้ อาเจียน  
อ่อนเพลีย ประสาทหลอนและควบคุมตัวเองไม่ได้

# อันตรายของสารพิษ

สามารถจำแนกได้ ๓ ประเภทใหญ่ๆ ดังนี้



๑

ชนิดกัดกร่อน (Corrosive )  
ทำให้เนื้อเยื่อของร่างกายไหม้ พอง  
ได้แก่ สารละลายพวกกรดและด่าง  
เข้มข้น น้ำยาฟอกขาว

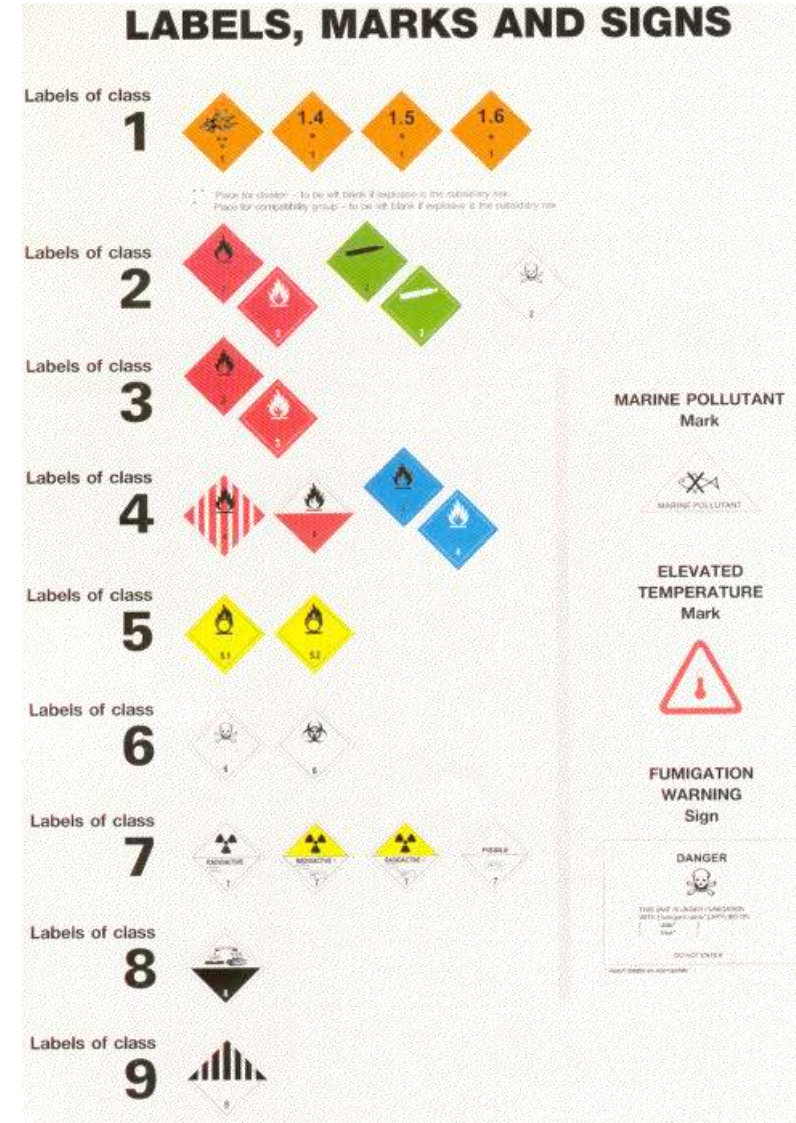
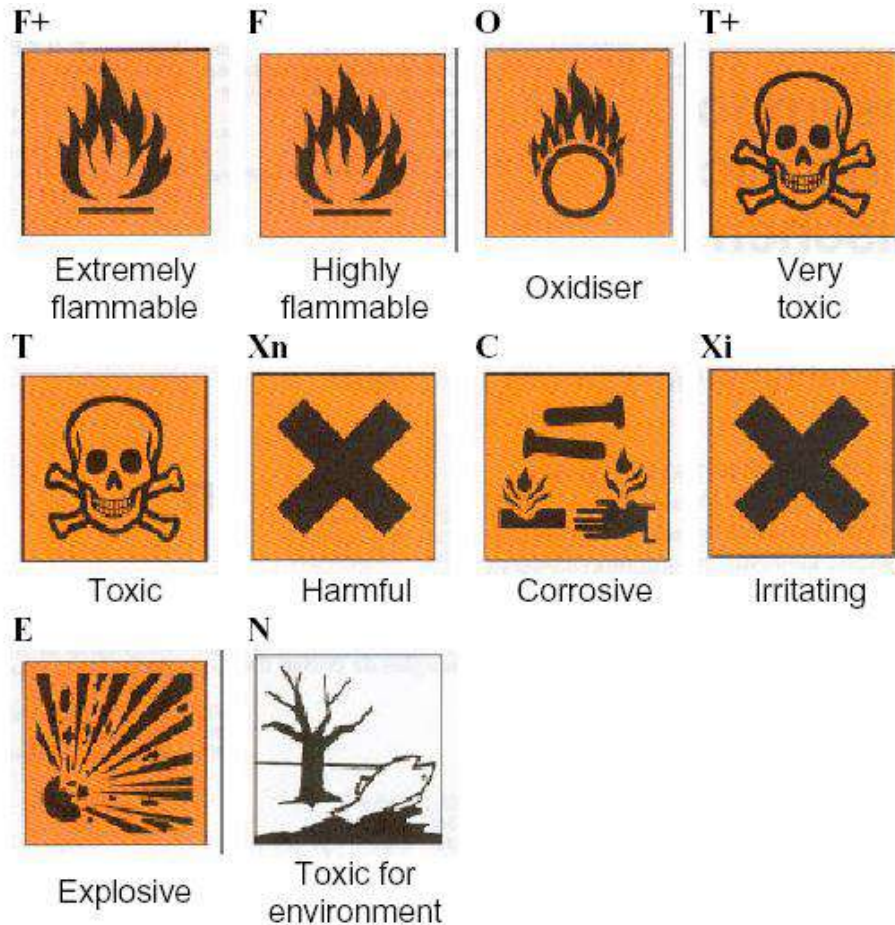
๒

ชนิดทำให้ระคายเคือง (Irritants ) ทำให้  
เกิดอาการปวดแสบ ปวดร้อนและอักเสบในระยะ  
ต่อมา ได้แก่ ฟอสฟอรัส สารหนู อาหารเป็นพิษ  
ซิลิเฟอไรต์ไดออกไซด์

๓

ชนิดที่มีผลต่อระบบประสาท กลุ่มนี้ส่งผล  
ต่อการกดหรือกระตุ้นการทำงานของระบบประสาท  
ทำให้หมดสติ หลับลึก หรือเกิดอาการเพ้อคลั่ง  
ชักวาระต้นเร็ว เช่น ใยยาสูบ alcohol กิโนนอร์

# การสื่อสารความเป็นอันตรายสำหรับสถานประกอบการและการขนส่ง



# GHS: Hazard Symbols

อันตรายต่อสุขภาพ :



Toxic  
hazard



Corrosive  
Harmful



Long term health



อันตรายทางกายภาพ :



Flammable  
pressure



Oxidizing  
Explosive



Gas under



อันตรายต่อสิ่งแวดล้อม :



Dangerous to  
environment



ที่มา: MSDS ต้นฉบับ Green Pharmacy

# อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคล



แว่นครอบตา/หน้ากาก  
กันสารเคมี  
แว่นควรนิวาสีระบายความร้อน  
ใช้สำหรับหน้ากากที่มีกลิ่นหรือไอสารเคมี



ถุงมือ

ใช้ป้องกันสารเคมีสัมผัสกับผิวหนัง  
และการติดเชื้อ



รองเท้าบูท

ใช้สำหรับป้องกันการกัดกร่อนของสารเคมี  
และการซึมผ่านของน้ำใต้ดิน



หมวกนิรภัย

ใช้ป้องกันศีรษะจากการกระแทก

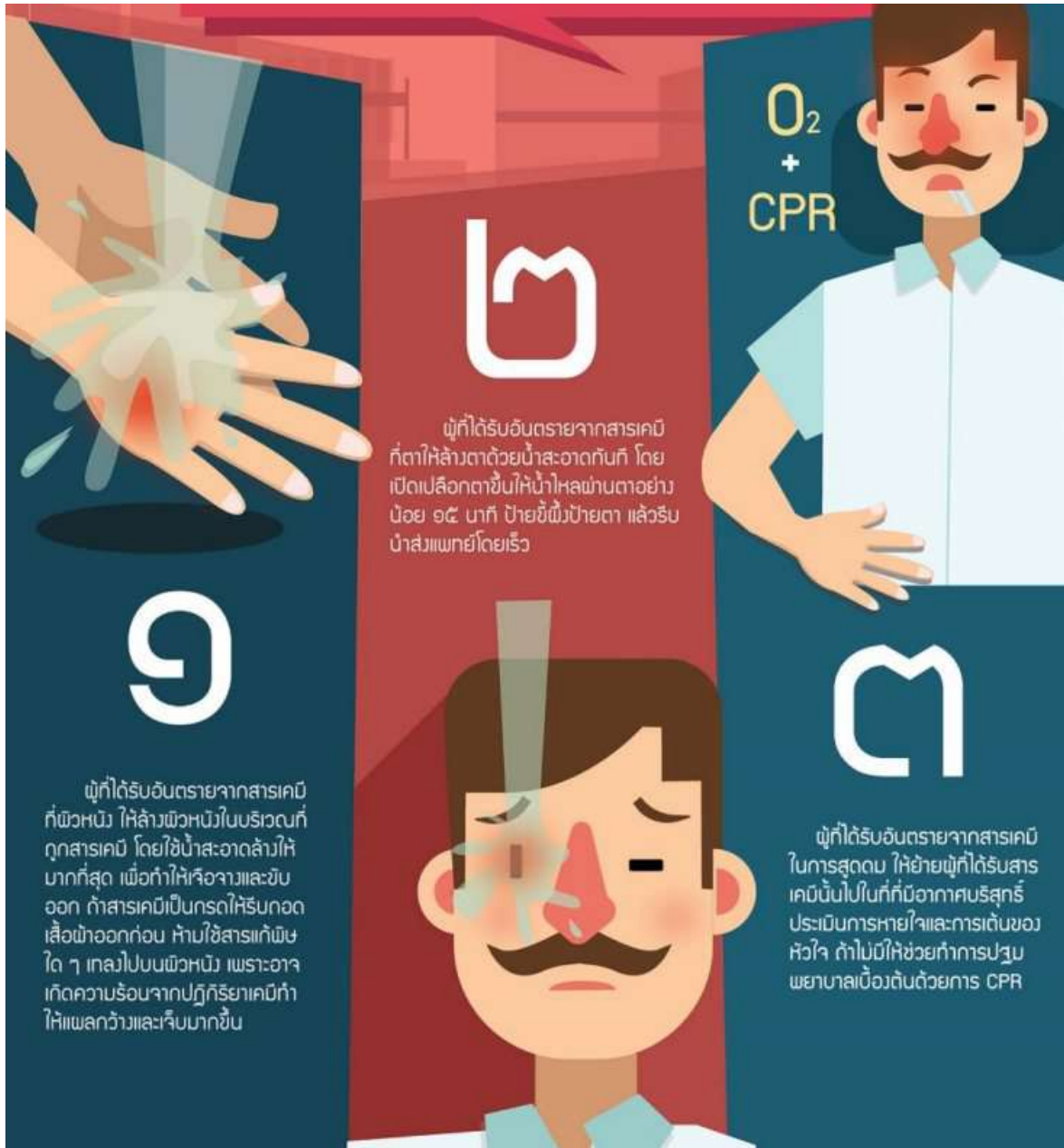


ชุดกันสารเคมี

ใช้สำหรับป้องกันการกระเด็น  
ของสารเคมีและละออง  
น้ำสกปรก



# การปฐมพยาบาลเบื้องต้น



## PART : 2

กฎหมาย ความปลอดภัย  
อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม  
ในการทำงาน

# นายจ้าง...ลูกจ้าง... คือใคร..?

**1) นายจ้าง :** คือ คนที่ตกลงรับลูกจ้างเข้าทำงานและจ่ายค่าจ้างให้/คนที่นายจ้างมอบหมายให้ทำหน้าที่แทนหรือทำงาน/ทำประโยชน์ให้แก่สถานประกอบการของนายจ้าง

**2) ลูกจ้าง :** คือ คนที่ตกลงทำงานให้นายจ้างเพื่อรับค่าจ้าง/คนที่ได้รับความยินยอมจากนายจ้างให้ทำงาน/ทำผลประโยชน์ให้แก่สถานประกอบการของนายจ้าง

# กฎหมายแรงงานด้าน ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงาน..มีอะไรบ้าง

1) พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ  
สภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554

2) กฎหมายลูกบท(กฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ)

- บทเฉพาะกาล ตามมาตรา 74 แห่ง พ.ร.บ. ความปลอดภัยฯ ที่  
ให้นำกฎกระทรวงแรงงานฯตามพ.ร.บ.คุ้มครองแรงงาน พ.ศ.2541  
มาใช้บังคับโดยอนุโลม
- กฎหมายลูกบทที่ออกภายใต้ พ.ร.บ. ความปลอดภัยฯ พ.ศ. 2554

# สิทธิและหน้าที่ของนายจ้าง



# สิทธิและหน้าที่ของลูกจ้าง



1

ปฏิบัติตาม พ.ร.บ.ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554



2

ให้ความร่วมมือกับนายจ้างในการดำเนินการและส่งเสริม ด้านความปลอดภัยฯ



3

แจ้งข้อบกพร่องของสภาพการทำงานหรือการชำรุดเสียหายที่ไม่สามารถ แก้ไขได้ด้วยตนเองต่อ จป.หัวหน้างาน หรือผู้บริหาร



4

สวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่นายจ้างจัดให้และดูแล ให้สามารถใช้งานได้ตลอดระยะเวลาทำงาน



5

ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์เกี่ยวกับความปลอดภัยฯ ของนายจ้าง และสถานประกอบการอื่นที่ตัวอยู่ในสถานที่เดียวกัน



6

มีสิทธิได้รับความคุ้มครองจากการเลิกจ้าง หรือถูกโยกย้ายหน้าที่การทำงานเพราะเหตุที่ฟ้องร้อง เป็นพยาน ให้หลักฐาน หรือให้ข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัยฯ ในการทำงาน



7

มีสิทธิได้รับค่าจ้างหรือสิทธิประโยชน์อื่นใด ในระหว่างหยุดการทำงานหรือ หยุดกระบวนการผลิต ตามคำสั่งของพนักงานตรวจความปลอดภัย



ตัวอย่างบทกำหนดโทษ  
ตามพ.ร.บ.ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยฯ  
ที่ลูกจ้างควรรู้

**มาตรา 6** ลูกจ้างมีหน้าที่ความร่วมมือนำในการดำเนินงานและ  
ส่งเสริมด้านความปลอดภัยฯ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่  
ลูกจ้างและโรงงาน

ผู้ใดฝ่าฝืนคำสั่งไม่ปฏิบัติตาม ลงโทษตามมาตรา 65 จำคุกไม่  
เกิน 6 เดือน หรือปรับไม่เกิน 2 แสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ตัวอย่างบทกำหนดโทษ  
ตามพ.ร.บ.ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยฯ  
ที่ลูกจ้างควรรู้

มาตรา 8 ลูกจ้างมีหน้าที่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ด้านความปลอดภัยที่กำหนดขึ้น

ไม่ปฏิบัติตาม ระวังโทษจำคุกไม่เกิน 3 เดือน  
หรือปรับไม่เกิน 1 แสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ตัวอย่างบทกำหนดโทษตาม  
พ.ร.บ.ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยฯ  
ที่ลูกจ้างควรรู้

**มาตรา 22** ลูกจ้างมีหน้าที่สวมใส่และดูแลรักษา **PPE** ที่  
นายจ้างกำหนดให้ใส่ตามสภาพและลักษณะงานตลอดเวลา  
ทำงาน

หากลูกจ้างไม่สวมใส่ **PPE** ตามกฎ ให้นายจ้างสั่งลูกจ้างหยุด  
การทำงานจนกว่าลูกจ้างจะใส่ **PPE**

ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตาม จำคุกไม่เกิน 6 เดือน  
ปรับไม่เกิน 2 แสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ

## 2. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ในที่อับอากาศ พ.ศ.2562

- (1) ทำป้ายแจ้งข้อความ **“ที่อับอากาศ อันตราย ห้ามเข้า”** บริเวณทางเข้าออกที่อับ อากาศทุกแห่งพร้อมสิ่งปิดกั้น
- (2) ต้องมีหนังสืออนุญาตให้ลูกจ้างทำงานในที่อับอากาศ
- (3) จัดให้มีการตรวจ บันทึกผลการตรวจวัดและประเมินสภาพอากาศ ก่อนให้ลูกจ้างเข้า ทำงานและระหว่างทำงาน
- (4) จัดให้ลูกจ้างได้รับการฝึกอบรมตามหลักเกณฑ์
- (5) แต่งตั้งลูกจ้างที่ผ่านการฝึกอบรมเป็นผู้ควบคุมงาน

## 2. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ในที่อับอากาศ พ.ศ. 2562

การทำงานในที่อับอากาศแต่ละครั้งต้องมีลูกจ้างไม่น้อยกว่า 3 คน

- (1) ผู้ควบคุมงานที่ผ่านการฝึกอบรมความปลอดภัยในที่อับอากาศ
- (2) ผู้ช่วยเหลือ 1 หรือ 2 คนผ่านการอบรมฯ
  - มีหน้าที่เฝ้าทางเข้าออกที่อับอากาศ
  - สามารถติดต่อสื่อสารกับลูกจ้าง
  - ที่ทำงานในที่อับอากาศได้ตลอดเวลา
- (3) ลูกจ้างที่มีหน้าที่ทำงานในที่อับอากาศ
  - ลูกจ้างคนเดียวจะทำหน้าที่หลายตำแหน่งในคราวเดียวไม่ได้

### 3. กฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบสุขภาพลูกจ้าง และส่งผลการตรวจ แก่พนักงานตรวจแรงงาน พ.ศ.2559

- 3.1 จัดให้ลูกจ้างได้รับการตรวจสอบสุขภาพจากแพทย์วิชาชีพเฉพาะทาง
- 3.2 จัดให้ลูกจ้างได้รับการตรวจสอบสุขภาพตามกำหนดระยะเวลา
- 3.3 จัดให้มีสมุดสุขภาพประจำตัวลูกจ้าง
- 3.4 จัดเก็บบันทึกผลตรวจสุขภาพไม่น้อยกว่า 2 ปี
- 3.5 ให้นายจ้างส่งผลการตรวจเมื่อพบความผิดปกติหรือเจ็บป่วย

# 5. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม ในการทำงานเกี่ยวกับ**ความร้อน แสงสว่าง และ เสียง** พ.ศ. 2559

## สาระสำคัญของกฎหมาย

5.1 ให้นายจ้างดำเนินงานเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

### 5.1.1 ความร้อน

ให้นายจ้างควบคุมและรักษาระดับความร้อนภายในสถานประกอบกิจการมิให้เกินมาตรฐาน ดังนี้

- |                |                                 |         |
|----------------|---------------------------------|---------|
| (1) งานเบา     | มีระดับความร้อนไม่เกินค่าเฉลี่ย | 34 WBGT |
| (2) งานปานกลาง | มีระดับความร้อนไม่เกินค่าเฉลี่ย | 32 WBGT |
| (3) งานหนัก    | มีระดับความร้อนไม่เกินค่าเฉลี่ย | 30 WBGT |

## 5. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม ในการทำงานเกี่ยวกับ**ความร้อน แสงสว่าง และ เสียง** พ.ศ. 2559

### 5.1.2 แสงสว่าง

ให้นายจ้างจัดให้สถานประกอบกิจการที่มีความเข้มของแสงไม่ต่ำกว่า  
มาตรฐานที่กำหนดโดยจำแนกลักษณะงานดังนี้

- |  |                        |
|--|------------------------|
| (1) พื้นที่ทั่วไปเช่น ทางเดิน ห้องน้ำ      | ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 |
| (2) พื้นที่กระบวนการผลิต                   | ให้เป็นไปตามตารางที่ 2 |
| (3) สายตามองเฉพาะจุดหรือใช้สายตาอยู่กับที่ | ให้เป็นไปตามตารางที่ 3 |
| (4) จากข้อ (3) มิได้กำหนดไว้ในตาราง 3      | ให้เป็นไปตามตารางที่ 4 |
| (5) บริเวณรอบๆ ต้องใช้สายตาตามองเฉพาะจุด   | ให้เป็นไปตามตารางที่ 5 |

5. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการ  
ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม  
ในการทำงานเกี่ยวกับ**ความร้อน แสงสว่าง และ เสียง** พ.ศ. 2559

### 5.1.3 เสียง

- (1) ให้นายจ้าง**ควบคุมระดับเสียง**ที่ลูกจ้างได้รับ เฉลี่ยตลอดเวลาการทำงานในแต่ละวันมิให้เกินมาตรฐานที่กำหนด
- (2) ให้นายจ้าง**ให้ลูกจ้างหยุดทำงาน**ในบริเวณ ระดับเสียงกระทบหรือเสียงกระทบเกิน **140 dB(A)**
- (3) ระดับเสียงเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน **8 ชั่วโมงตั้งแต่ 85 dB(A)** ขึ้นไป ให้นายจ้าง**จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน**
- (4) จัดให้มีเครื่องหมายเตือนให้ใช้อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล

## 6. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยฯพ.ศ. 2549

### ขอบเขตของกฎหมายและการบังคับใช้

- 1 การทำเหมืองแร่ เหมืองหิน กิจการปิโตรเลียมหรือปิโตรเคมี
- 2 การทำ ผลิต ประกอบ บรรจุ ซ่อม ซ่อมบำรุง ตกแต่ง เสริมแต่ง ดัดแปลง แปรสภาพ ทำให้เสียหาย การต่อเรือ การให้กำเนิด แปลงและจ่ายไฟฟ้า หรือพลังงานอย่างอื่น
- 3 การก่อสร้าง ต่อเติม ติดตั้ง ซ่อม ซ่อมบำรุง ดัดแปลง
- 4 การขนส่งคนโดยสารหรือสินค้าโดยทางบก ทางน้ำ อากาศ
- 5 สถานีบริการหรือจำหน่ายน้ำมันเชื้อเพลิงหรือก๊าซ
- 6 โรงแรม

## 6. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยฯพ.ศ. 2549

### ขอบเขตของกฎหมายและการบังคับใช้

- 7 ห้างสรรพสินค้า
- 8 สถานพยาบาล
- 9 สถาบันทางการเงิน
- 10 สถานตรวจทดสอบทางกายภาพ
- 11 สถานบริการบันเทิง นันทนาการ หรือการกีฬา
- 12 สถานปฏิบัติการทางเคมีหรือชีวภาพ
- 13 สำนักงานที่ปฏิบัติงานสนับสนุนสถานประกอบกิจการตาม 1 ถึง 12
- 14 กิจการอื่นตามที่กระทรวงแรงงานประกาศกำหนด

## 6. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549

### ใช้บังคับ

สปก. ประเภทที่ 1 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 1 คนขึ้นไป

สปก. ประเภทที่ 2-5 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป

สปก. ประเภทที่ 6-14 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 20 คนขึ้นไป

## 6. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549

สาระสำคัญของกฎหมาย กำหนดให้นายจ้างดำเนินการดังนี้

- 1 จัดให้มี **ข้อบังคับ** และ **คู่มือ** ว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน
- 2 **ลูกจ้างใหม่** และ **ที่เปลี่ยนงาน** ให้**อบรม**ลูกจ้างมีความรู้ตามข้อบังคับและคู่มือฯ ก่อนปฏิบัติงาน
- 3 กรณีสั่งให้ลูกจ้างไปทำงานที่อื่นอาจเป็นอันตรายต่อลูกจ้างให้ **แจ้ง** **ข้อมูลอันตราย**และ **วิธีป้องกัน** ให้ลูกจ้างทราบก่อนทำงาน
- 4 **ให้นายจ้างใน สปก. ตามข้อ 1-5** ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ **2** คนขึ้นไป และตามข้อ **6-14** ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ **20** คนขึ้นไป แต่งตั้งลูกจ้างระดับหัวหน้างานเป็น **จป.หัวหน้างาน** และลูกจ้างระดับบริหารเป็น **จป.บริหาร**
- 5 **ให้นายจ้างในสปก.ตามข้อ 2-5** ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ **20-49** คน แต่งตั้งลูกจ้าง **1** คน เป็น **จป.ระดับเทคนิค**

## 6. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549

6 ให้นายจ้างใน สปก.ตามข้อ 2- 5 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 50-99 คน แต่งตั้งลูกจ้าง 1 คนเป็น จป.ระดับเทคนิคชั้นสูง

7 ให้นายจ้างใน สปก.ตามข้อ 1 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป และตามข้อ 2-5 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 100 คนขึ้นไป แต่งตั้งลูกจ้างอย่างน้อย 1 คนเป็น จป. ระดับวิชาชีพ

8 ให้นายจ้างที่มี ลูกจ้างตั้งแต่ 50 คนขึ้นไป ต้องจัดให้มี คปอ.

9 ให้นายจ้างใน สปก.ตามข้อ 1 ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 2 คนขึ้นไปและตามข้อ 2-5 ที่มีลูกจ้าง ตั้งแต่ 200 คนขึ้นไป จัดให้มีหน่วยงานความปลอดภัยฯภายใน



# จป.วิชาชีพ

## หน้าที่

เสนอแนะ  
นายจ้างให้มีการ  
จัดการด้านความ  
ปลอดภัยที่เหมาะสม

วิเคราะห์  
การประสบ  
อันตราย

จัดทำรายงาน  
การประสบ  
อันตราย

วิเคราะห์งาน  
เพื่อป้องกันอันตราย

ประเมิน  
ความเสี่ยง

ตรวจสอบและ  
เสนอแนะให้นายจ้าง  
ปฏิบัติตามกฎหมาย  
ความปลอดภัยฯ

วิเคราะห์  
แผนงานโครงการ  
มาตรการ

ตรวจประเมิน  
ตามแผน

ให้ลูกจ้าง  
ปฏิบัติตามข้อบังคับ  
ความปลอดภัยฯ

แนะนำ  
ฝึกสอน อบรม  
ลูกจ้าง

ปฏิบัติงาน  
ด้านความปลอดภัย  
อื่นๆ ที่นายจ้าง  
มอบหมาย

ตรวจวัดและ  
ประเมินสภาพ  
แวดล้อม

อ่านรายละเอียดได้ที่

กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย  
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔

# จป.หัวหน้างาน

## หน้าที่



รายงานการ  
ประสบอันตราย  
ต่อนายจ้าง และแจ้ง  
จป.หรือหน่วยงาน  
ความปลอดภัย

ส่งเสริมและ  
สนับสนุนกิจกรรม  
ความปลอดภัย

ให้ลูกจ้าง  
ปฏิบัติตามข้อบังคับ  
ความปลอดภัยฯ

วิเคราะห์งาน  
เพื่อค้นหาความเสี่ยง  
ร่วมกับ จป.

สอนวิธีปฏิบัติงาน  
ที่ถูกต้องแก่ลูกจ้าง

ตรวจสอบ  
หาสาเหตุการประสบ  
อันตราย ร่วมกับ จป.  
และรายงานผลต่อ  
นายจ้าง

กำกับ ดูแล  
การใช้อุปกรณ์  
PPE

ตรวจสอบ  
สภาพการทำงาน  
เครื่องจักร เครื่องมือ  
และอุปกรณ์

ปฏิบัติงาน  
ด้านความปลอดภัยอื่น  
ตามที่ จป.บริหาร  
มอบหมาย

อ่านรายละเอียดได้ที่  
กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย  
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔

# จป.บริหาร

หน้าที่



กำกับ ดูแล  
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฯ  
ทุกระดับ

ส่งเสริม สนับสนุน  
และติดตามการดำเนินงาน  
ด้านความปลอดภัยฯ  
ให้เป็นไปตามแผนงาน

กำกับ ดูแล  
และติดตามให้มี  
การแก้ไขข้อบกพร่อง  
เพื่อความปลอดภัย  
ของลูกจ้าง

เสนอแผนงาน  
โครงการด้านความปลอดภัย  
ในหน่วยงานที่รับผิดชอบ  
ต่อนายจ้าง

อ่านรายละเอียดได้ที่

กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย  
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔

## 8. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั่นจั่น และหม้อน้ำพ.ศ. 2552

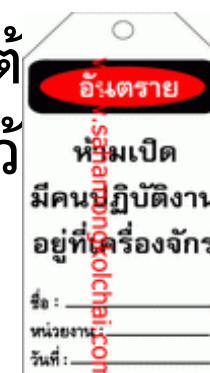
### สาระสำคัญของกฎหมาย

#### 1 กำหนดเรื่องความปลอดภัยในการทำงานกับเครื่องจักร

- (1) เครื่องจักรที่มีพลังงานไฟฟ้าต้องมีสายดิน
- (2) เครื่องปั๊มวัตถุต้องมีเครื่องมือป้องกันมือให้พ้นจากแม่ปั๊ม
- (3) เครื่องจักร เครื่องปั๊มที่ใช้พลังงานไฟฟ้า หากใช้มือป้องกันต้องมีสวิทช์

#### 2 แห้งห่างกัน

- (4) การติดตั้ง หรือซ่อมเครื่องจักร ต้องติดป้ายห้ามเปิด ปิด หรือซ่อม และแขวนป้ายห้ามเปิด ปิด หรือซ่อม



# LOCKOUT-TAGOUT

**LOCKOUT TAGOUT** เป็นระบบที่นำมาใช้ในการควบคุมอันตรายที่อาจเกิดจากการทำงาน เช่น การซ่อมบำรุง เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่มีแหล่งจ่ายพลังงาน ซึ่งพลังงานต่าง ๆ นั้นอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุกับผู้ที่ปฏิบัติงานได้



**LOCKOUT** คืออุปกรณ์ที่ใช้ lock กับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับพลังงาน ต่างๆ เช่น circuit breaker เป็นต้น เพื่อให้เครื่องจักรไม่สามารถใช้งานได้ ในระหว่างที่ยังไม่ปลดอุปกรณ์ Lock ออก

**TAGOUT** คือป้ายแจ้งเตือนไว้ที่จุดตัดแยกพลังงานเพื่อให้รู้ว่าเครื่องจักรหรือ อุปกรณ์จะถูกควบคุมไว้และไม่สามารถใช้งานได้จนกว่าปลด Tag ออกไป



# ขั้นตอน LOCKOUT-TAGOUT



## 1. แจ้งให้ทุกคนทราบ

แจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องหรือเจ้าของพื้นที่ทุกคนให้ทราบก่อนเริ่มงานเสมอ

## 2. ระบุแหล่งพลังงาน

ค้นหาแหล่งพลังงานทั้งหมดของเครื่องจักรว่ามีพลังงานอะไรบ้าง เช่น ไฟฟ้า แรงดัน ลม ไอน้ำ ฯลฯ

## 3. หยุดการทำงานของเครื่องจักร

ปิดการทำงานของเครื่องจักรตามระบบ เช่น หยุดที่ตู้ควบคุมหรือหน้าจอ เพื่อให้เครื่องจักรอยู่ในลักษณะหยุดนิ่ง

## 4. ตัดแยกพลังงาน

การตัดแยกพลังงานที่จุดกำเนิดทุกแหล่ง เช่น พลังงานไฟฟ้า ก็ตัดที่เบรกเกอร์ พลังงานลมก็ตัดที่วาล์วลม เป็นต้น

## 5. ล็อกและแขวนป้าย

ล็อก และแขวนป้ายที่แหล่งพลังงานทุกจุดที่ทำการตัดแยก ด้วยอุปกรณ์ที่เหมาะสม

## 6. ปลดปล่อยพลังงานที่ตกค้าง

หากยังมีพลังงานแฝงอื่น เช่น แรงดันลม ไฮโดรลิก หรือแรงเฉื่อย ต้องทำการถ่ายพลังงานออกจากระบบให้หมดด้วย

# ขั้นตอน LOCKOUT-TAGOUT

## 7. ตรวจสอบการตัดแยกพลังงานอีกครั้ง

เพื่อให้มั่นใจว่าในระบบจะไม่มีพลังงานหลงเหลืออยู่ เช่น การกดปุ่ม start ของเครื่องจักรว่าหยุดจริงไหม

## 8. ลงมือปฏิบัติ ซ่อมแซม

หลังจากตัดแยกพลังงานแล้ว จึงสามารถเข้าไปซ่อมแซมเครื่องจักรได้ โดยกุญแจต้องเก็บไว้ที่ตัวผู้ปฏิบัติงาน

## 9.นำระบบ LOTO ออก

หลังจากปฏิบัติงานเสร็จ ตรวจสอบพื้นที่ คนปฏิบัติงานออกมารอบ ทำการแจ้งเจ้าของพื้นที่ นำระบบ LOTO ออก



## 8. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั่นจั่น และหม้อน้ำพ.ศ. 2564

### 2. กำหนดเรื่องความปลอดภัยในการทำงานกับปั้นจั่น ดังนี้

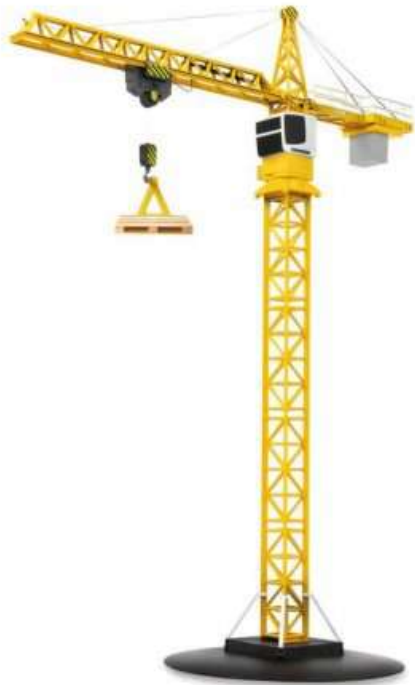
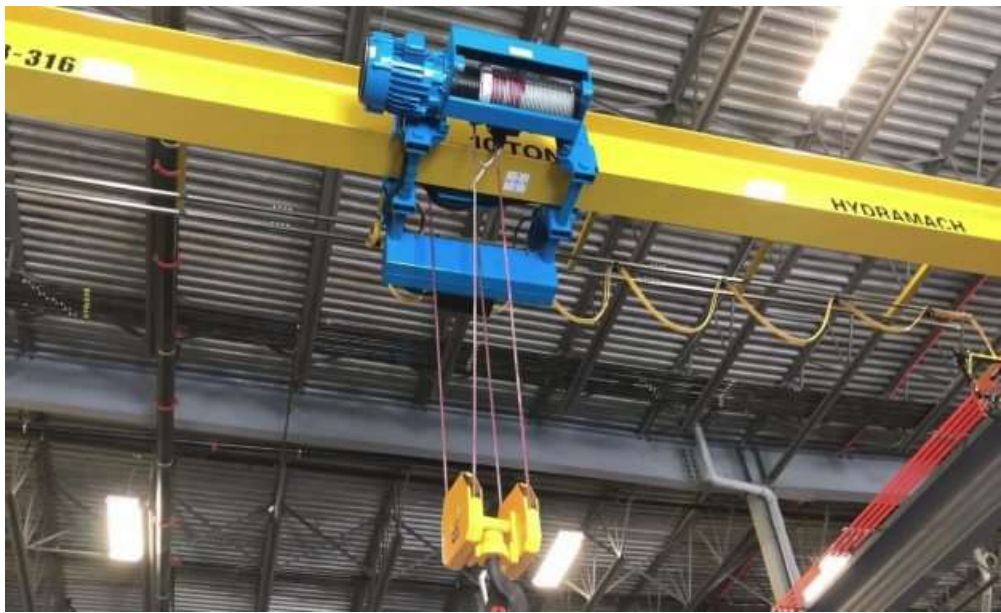
1. นายจ้างที่ใช้ ประกอบ ทดสอบ ซ่อมบำรุง และตรวจสอบปั้นจั่น ต้องปฏิบัติตาม**คู่มือการใช้งาน**ที่ผู้ผลิตปั้นจั่นกำหนดกรณีไม่มีคู่มือการใช้งาน ต้องให้**วิศวกร**กำหนดขึ้น

2. ต้องมี**การทดสอบปั้นจั่น** อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ตามแบบที่กำหนด

3. ห้ามใช้เชือกถวดเหล็กกล้าที่ชำรุด บกพร่อง ที่เข้าลักษณะห้ามใช้

4. ต้องมีสัญญาณเสียงและแสงเตือน ขณะปั้นจั่นกำลังทำงาน

5. ต้องมีคู่มือปฏิบัติงานเกี่ยวกับปั้นจั่นเป็นภาษาไทย



8. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการบริหารและการจัดการ  
ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับ**เครื่องจักร บันจัน และหม้อน้ำ**พ.ศ. 2564

3. กำหนดเรื่องความปลอดภัยในการทำงานกับหม้อน้ำ ดังนี้

1. กำหนดให้มีการ**ตรวจสอบ**หม้อน้ำประจำปีและหลังซ่อมส่วนสำคัญโดยมี  
วิศวกรรับรองผลการตรวจ
2. การ**ติดตั้ง**หม้อน้ำต้องถูกหลักวิชาการ ด้านวิศวกรรม







มีผู้เสียชีวิต 8 ราย บาดเจ็บ 100 ราย หลังเกิดเหตุบอยเลอร์ระเบิดในโรงงานผลิตกระแสไฟฟ้าในอินเดีย

สังคม > ข่าวภูมิภาค

## เจ้าของโรงงานหม้อต้มน้ำระเบิดพร้อมดูแลผู้บาดเจ็บ

วันที่ 17 ส.ค. 2557 เวลา 21:57 น.



หม้อไอน้ำย้อมผ้าปากน้ำบั้งเจ็บ 12 สาทส 4 บ้านพังยับยิบ (ไอเอ็นเอ็น)

# 6. กฎกระทรวง กำหนดอัตราน้ำหนักที่นายจ้างให้ลูกจ้างทำงานได้ พ.ศ.2547

## สาระสำคัญของกฎหมาย

ให้นายจ้างให้ลูกจ้างแต่ละคน ยก แบก หาม หาบ ทูน ลาก หรือเข็นของหนัก ไม่เกินอัตราน้ำหนักโดยเฉลี่ยต่อลูกจ้าง 1 คน ดังนี้

1. 20 กิโลกรัม สำหรับลูกจ้างซึ่งเป็นเด็กหญิงอายุตั้งแต่ 15 ปีแต่ยังไม่ถึง 18 ปี
2. 25 กิโลกรัม สำหรับลูกจ้างซึ่งเป็นเด็กชายอายุตั้งแต่ 15 ปีแต่ยังไม่ถึง 18 ปี
3. 25 กิโลกรัม สำหรับลูกจ้างหญิง
4. 55 กิโลกรัม สำหรับลูกจ้างชาย

กรณีมีน้ำหนักเกินกว่าที่กำหนดไว้ให้นายจ้างจัดให้มี และให้ลูกจ้างใช้เครื่องทุ่นแรงที่เหมาะสม

# PART : 3

ข้อบังคับว่าด้วยความ  
ปลอดภัย อาชีวอนามัยและ  
สภาพแวดล้อมในการทำงาน

# โรงงานน้ำตาลมิตรผลภูเวียง



**SHE**  
Safety starts with me



## กฎพิทักษ์ชีวิต (Life saving rule)

# กฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rules) กลุ่มงานโรงงาน

✓ 4 ต้อง ✗ 3 ห้าม

## 1. ต้อง สวมใส่

เข็มขัดชนิดเต็มตัว  
(Full Body Harness)  
แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวจุดคอเวลา  
ปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป



## 2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง

เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ,  
งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป,  
งานที่อับอากาศ เป็นต้น



## 3. ต้อง หยุดเครื่องจักร

ตัดแยกพลังงานไฟฟ้า  
ลม ไฮดรอลิกพร้อมทั้ง  
ล็อกกุญแจ และแขวนป้าย  
ห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง



ก่อนการเข้าซ่อมเครื่องจักร และขออนุญาตเป็นกรณีพิเศษ  
ก่อนทำความสะอาดภายในพื้นที่เครื่องจักร

## 4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้งผู้ขับ และผู้โดยสารทุกคน



ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอด  
และคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดเวลาเดินทาง ทั้งนี้  
ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย

## 5. ห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่โรงงาน



เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้  
และจะต้องทึ่กันบุหรี่ในภาชนะ  
ที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

## 6. ห้ามดัดแปลงเครื่องจักร



และอุปกรณ์หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock  
ของระบบควบคุมอัตโนมัติที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย  
โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับ  
ผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน

## 7. ห้ามพกโทรศัพท์เข้าไปในพื้นที่เสี่ยง



ต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าดูด หรือระเบิด  
และห้ามใช้โทรศัพท์ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น)  
ขณะเดิน วิ่ง หรือปฏิบัติงานกับเครื่องจักร  
และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท

## 1. ต้อง สวมใส่เข็มขัดชนิดเต็มตัว (Full Body Harness) แบบ 2 ตะขอ

ควบคุมผู้รับเหมาและพนักงานในการปฏิบัติงานบนที่สูง ให้  
สวมใส่ Full body harness แบบ 2 ตะขอ



## กฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rules) กลุ่มงานโรงงาน

✓ 4 ต้อง ✗ 3 ห้าม

### 1. ต้อง สวมใส่



**เข็มขัดชนิดเต็มตัว  
(Full Body Harness)**  
แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวตลิ่งตลอดเวลา  
ที่ปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป

### 2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง



เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ,  
งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป,  
งานที่อับอากาศ เป็นต้น

### 3. ต้อง หยุดเครื่องจักร



ตัดแยกพลังงานไฟฟ้า  
ลม ไฮดรอลิกพร้อมทั้ง  
ล็อกกุญแจ และแขวนป้าย  
ห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง

ก่อนการเข้าซ่อมเครื่องจักร และขออนุญาตเป็นกรณีพิเศษ  
ก่อนทำความสะอาดภายในพื้นที่เครื่องจักร

### 4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้งผู้ขับ และผู้โดยสารทุกคน



ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอด  
และคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดเวลาเดินทาง ทั้งนี้  
ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย

### 5. ห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่โรงงาน



เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้  
และจะต้องตั้งกันบูหรี่ในภาชนะ  
ที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

### 6. ห้ามดัดแปลงเครื่องจักร



และอุปกรณ์หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock  
ของระบบควบคุมอัตโนมัติที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย  
โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับ  
ผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน

### 7. ห้ามพกโทรศัพท์เข้าไปในพื้นที่เสี่ยง



ต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าดูด หรือระเบิด  
และห้ามใช้โทรศัพท์ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น)  
ขณะเดิน วิ่ง หรือปฏิบัติงานกับเครื่องจักร  
และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท

**Work permit 1 ชุด ประกอบด้วยสำเนาทั้งหมด 3 แผ่น ( 3 ลิ )**

[illegible][illegible][illegible]

## ใบขออนุญาตทำงาน มีทั้งหมด 6 ประเภท



1. การทำงานที่ทำให้เกิดประกายไฟและความร้อน ( Hot work )
2. การทำงานบนที่สูง (Height work )
3. การทำงานในพื้นที่อับอากาศ ( Confine space )
4. การทำงานกับปั๊มหรือท่อน้ำร้อน
5. การทำงานที่เกี่ยวข้องกับไฟฟ้าแรงสูง 380 โวลต์ขึ้นไป  
( Electrical Work Permit)
6. งานธรรมดา (Cold Work Permit)

## 1. การทำงานที่ทำให้เกิดประกายไฟและความร้อน ( Hot work )

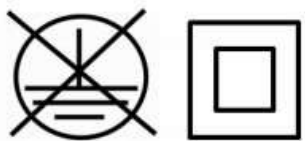
งานที่ก่อให้เกิดความร้อนหรือประกายไฟ เช่น งานตัด เชื่อม เจียร ต้องมีการขออนุญาตทำงาน และดำเนินการดังต่อไปนี้

**1.1** ทำความสะอาดอุปกรณ์/พื้นที่ปฏิบัติงานและพื้นที่ใกล้เคียงจนปราศจากสารเคมี สารไวไฟ วัสดุที่ติดไฟ หรืออื่นที่อาจจะติดไฟ ออกไปให้หมด

**1.2** ตรวจสอบเครื่องมือ/อุปกรณ์ให้อยู่สภาพปลอดภัยและพร้อมใช้งาน

**1.3** ตัดแยกระบบไฟฟ้า ระบบควบคุมต่างๆ

**1.4** สายไฟต้องเป็นแบบฉนวนหุ้ม สองชั้น ,หรือต้องมีสายกราวด์



สัญลักษณ์ ฉนวน 2 ชั้น

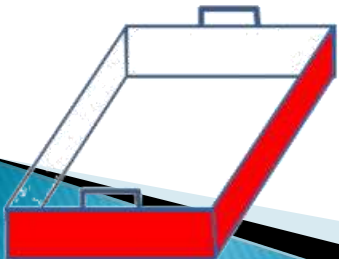


สัญลักษณ์ สายดิน

## 1. การทำงานที่ทำให้เกิดประกายไฟและความร้อน ( Hot work )

1.5 เตรียมถังดับเพลิงเป็นถังเคมีแห้ง 15 ปอนด์  
2 ถัง ต่อ 1 พื้นที่

1.6 ต้องมีก้านกันสะเก็ดไฟ หรือผ้ากันสะเก็ดไฟ  
ตามความเหมาะสมกับพื้นที่ปฏิบัติงาน



## 1. การทำงานที่ทำให้เกิดประกายไฟและความร้อน ( Hot work )

**1.7** เครื่องเจียร ตัด ต้องมีการ์ดครอบ และต้องเป็นโครงที่เป็นพลาสติก ไม่เป็นสื่อทางไฟฟ้า

**1.8** ชุดตัดแก๊สต้องมี ตัวป้องกันไฟย้อนกลับ 4 ชุด  
ตัวถังต้องมีรถเข็นและใช้โซ่หรือเชือกมัดไว้



## 1. การทำงานที่ทำให้เกิดประกายไฟและความร้อน ( Hot work )

**1.9** ต้องมีผู้เฝ้าระวังไฟ ทำหน้าที่เฝ้าระวังสะเก็ดไฟตลอดเวลาการทำงาน และต้องเฝ้าระวังไฟต่อหลังเสร็จงานประกายไฟ 1 ชั่วโมง



# การเกิดอัคคีภัย เกิดขึ้นได้อย่างไร



## เชื้อเพลิง

อาจจะอยู่ในสถานะเป็นของแข็ง ของเหลว หรือก๊าซ เช่นไม้ แมกนีเซียม แอมโมเนีย สารตัวทำลาย ก๊าซหุงต้ม เป็นต้น



## อากาศ

ที่มีออกซิเจนในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ 15 ซึ่งออกซิเจนเป็นสารช่วยในการสันดาป



## ความร้อน

บริเวณนั้นมีอุณหภูมิที่เหมาะสมพอที่จะให้เชื้อเพลิงนั้นเกิดเปลวไฟขึ้นได้



MITR PHOL  
Sugar

เมื่อต้องต่อสู้กับไฟให้ใช้หลัก

**“ ดึง - ปลด - กด - ส่าย ”**

**ดึง**



- วางถังน้ำยาที่พื้น
- ดึงสลักนิรภัยออก

**ปลด**



ปลดสายฉีด

**กด**



กดไกเพื่อให้ยาดับเพลิง  
พุ่งออกมาจากหัวฉีด

**ส่าย**



ส่ายหัวฉีดให้น้ำยาพ่น  
ออกไปได้ทั่วฐานของไฟ

**ข้อควรจำ**

การฉีดน้ำยาดับเพลิงสามารถฉีดต่อเนื่อง  
ได้ประมาณ 20-30 วินาทีเท่านั้น

## 2. การทำงานบนที่สูง (High Work)

การทำงานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตร ในลักษณะห้อยโหน ปีนป่าย การทำงานบนกระเช้า เป็นต้น

2.1 จัดให้มีเข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว (Full body safety harness) 2 ตะขอ สำหรับผู้ปฏิบัติงานบนที่สูงทุกครั้ง และต้องนำตะขอกคล้องเกี่ยวกับจุดยึดหรือโครงสร้างที่มั่นคงตลอดเวลาการทำงาน

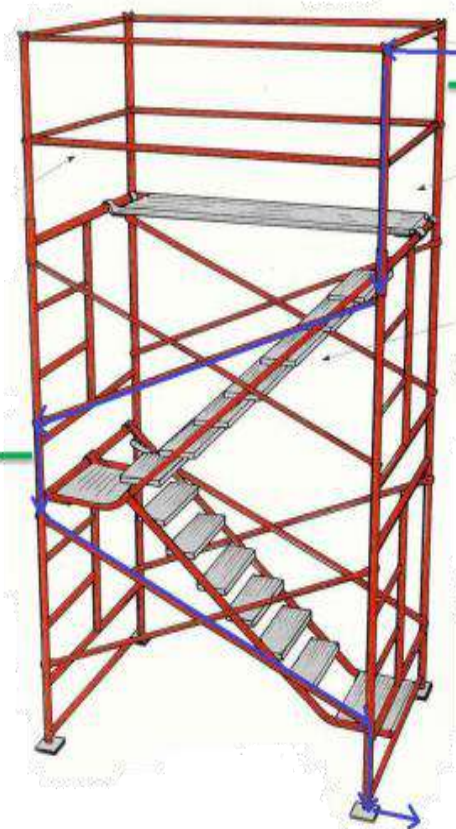


## 2. การทำงานบนที่สูง (High Work)

2.2 ห้ามใช้บันไดพาด ให้ใช้เฉพาะบันไดตัว A เท่านั้น

2.3 หากมีการใช้นั่งร้าน นั่งร้านต้องมั่นคงแข็งแรง โดยได้มาตรฐานดังต่อไปนี้

- นั่งร้านต้องมีบันไดขึ้นลงทุกชั้น
- ชั้นบนสุด ต้องมีราวกันตก ความสูงไม่น้อยกว่า 90 cm.
- มีแผ่นพื้นให้นั่งทำงาน มีขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 35 cm.



## 2. การทำงานบนที่สูง (High Work)

2.4 สายเกาะเกี่ยวช่วยชีวิต Life Line ต้องเป็นสลิงขนาดไม่น้อยกว่า 2 หุน ความยาวตามสภาพพื้นที่การทำงาน

2.5 เครื่องมือ รอก เชือก และอุปกรณ์ต่างๆ ต้องตรวจสอบให้อยู่ในสภาพปลอดภัยก่อนใช้งาน

2.6 อนุญาตให้สวมรองเท้าผ้าใบได้แต่ต้องนำมาเปลี่ยน ณ พื้นที่ปฏิบัติงาน

2.7 มีผู้สังเกตการณ์ หรือผู้ช่วยเหลือ คอยเฝ้าระวังตลอด



## 3. การทำงานในที่อับอากาศ

ที่อับอากาศคือพื้นที่ที่มีทางเข้าออกจำกัด มีการระบายอากาศตามธรรมชาติไม่เพียงพอ เช่น ถ้ำ อุโมงค์ หม้อ เตา ถัง เป็นต้น ผู้ที่จะทำงานในที่อับอากาศต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบต่อไปนี้

- 3.1 ต้องมีเอกสารที่แสดงว่าผ่านการฝึกอบรม ผู้ปฏิบัติงาน ผู้ควบคุม ผู้อนุญาต ผู้ช่วยเหลือ ในสถานที่อับอากาศ ใบ Certificate
- 3.2 อุปกรณ์ไฟฟ้าต้องมีระบบ Safety Cut สายไฟต้องมีฉนวนหุ้ม 2 ชั้น
- 3.3 ไฟส่องสว่างภายในขนาด 24 โวลต์
- 3.4 อุปกรณ์ระบายอากาศ (Blower)
- 3.5 อุปกรณ์ป้องกันระบบทางเดินหายใจกรณีก๊าซเกินค่ามาตรฐานกำหนด
- 3.6 อุปกรณ์ช่วยชีวิตต่างๆ เช่น เชือก สัญญาณไซเรน วิทย์ เป็นต้น



## 3. การทำงานในที่อับอากาศ

### ขั้นตอนในการปฏิบัติงาน

1. ฝาท่อ ฝาถัง หรือประตูทางเข้า ต้องมีการเปิดไว้เพื่อให้มีการระบายอากาศอย่างน้อย 1 วัน ก่อนเข้าทำงาน
2. ต้องมีการเปิดพัดลม (Blower) เพื่อทำการระบายอากาศอย่างน้อย 1 ชั่วโมงก่อนจะเข้าทำงาน
3. ต้องมีการตรวจวัดค่าอากาศก่อนที่จะเข้าปฏิบัติงานทุกครั้ง ถ้าค่าที่วัดได้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน จึงจะอนุญาตให้เข้าทำงานได้
4. ต้องมีผู้ช่วยเหลือ คอยเฝ้าระวังอยู่ตลอดเวลา



**\* หมายเหตุ:**

**CO  $\leq$  35 ppm**

**O2 = 19.5 -23.5 %**

**H2S = 0 ppm**

**LEL  $\leq$  10 %**

## 4. การทำงานกับไฟฟ้าแรงสูง (Electrical Work)



งานที่มีการทำงานเกี่ยวกับระบบไฟฟ้าที่มีแรงดันไฟฟ้าระหว่างสายไฟฟ้า  
สูงกว่า 380 โวลต์ขึ้นไป

4.1 ผู้ปฏิบัติงานและผู้ควบคุมงานต้องผ่านการอบรมปฐมนิเทศความปลอดภัยเบื้องต้น

4.2 ห้ามให้ผู้ที่มีโรคความดัน โรคหัวใจ โรคลมชัก และมีอายุมากกว่า 55 ปีขึ้นไปทำงาน



## 5. การทำงานกับน้ำร้อนที่มีอุณหภูมิตั้งแต่ 48.9 องศาเซลเซียส

งานที่มีการทำงานเกี่ยวกับท่อ วาล์ว ที่มีน้ำรัยอยู่ภายใน หรือเป็นการทำงานเกี่ยวกับวัตถุร้อน

1. ฝ้าย/แผนกซ่อมบำรุงรักษาหรือเจ้าของพื้นที่ห้องไฟฟ้า ทำการปิดเบรกเกอร์ที่จ่ายไฟเข้าปั๊มที่จะ ซ่อมนั้นๆ แล้วทำการล็อกตู้ไฟฟ้า พร้อมติดป้ายผู้ล็อกตู้ ตามระเบียบการปฏิบัติงาน การล็อกเข้าที่ติดป้ายเครื่องจักร (Lock Out / Tag Out)
2. ทำการปิดวาล์วด้านดูดและด้านส่งของปั๊มแล้วล็อกวาล์วพร้อมติดป้ายผู้ล็อกวาล์ว โดยมีฝ้าย/ แผนกผลิต โดยระดับหัวหน้ากะ/เจ้าหน้าที่ขึ้นไป เป็นผู้ร่วมตรวจสอบการปิดวาล์วทั้ง 2 ด้าน
3. ทำการตรวจสอบและบันทึกแรงดันน้ำและอุณหภูมิครั้งที่ 1 ก่อนการเปิดเดรนน้ำร้อน ตามแบบฟอร์มใบบันทึกแรงดันและอุณหภูมิของงานถอดปั๊มที่ความร้อนเกิน 48.9 องศาเซลเซียส
4. ค่อยๆ เปิดเดรนน้ำค้ำท่อและปั๊ม พร้อมกับเปิดวาล์วระบายอากาศ จนน้ำหยุดไหล และมั่นใจว่าปริมาณน้ำร้อนที่ไหลออกมาหมดจากท่อ ให้พนักงานที่เข้าทำการเดรน ใส่รองเท้าน้ำกระบังหน้า และถุงมือยางธรรมชาติกันความร้อนอย่างหนา

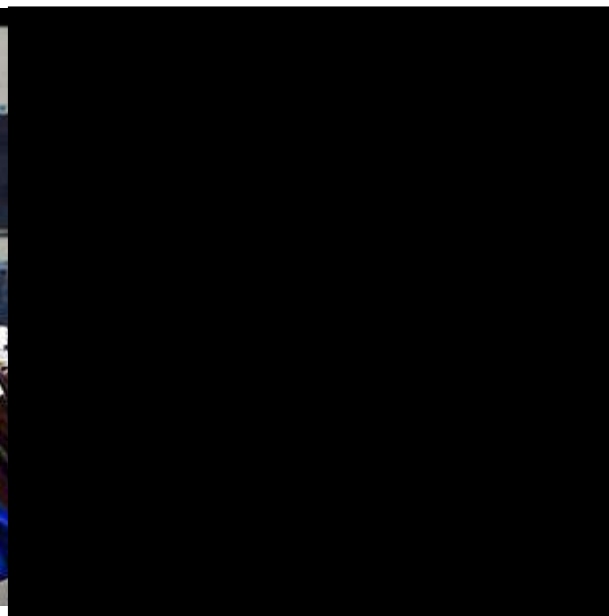
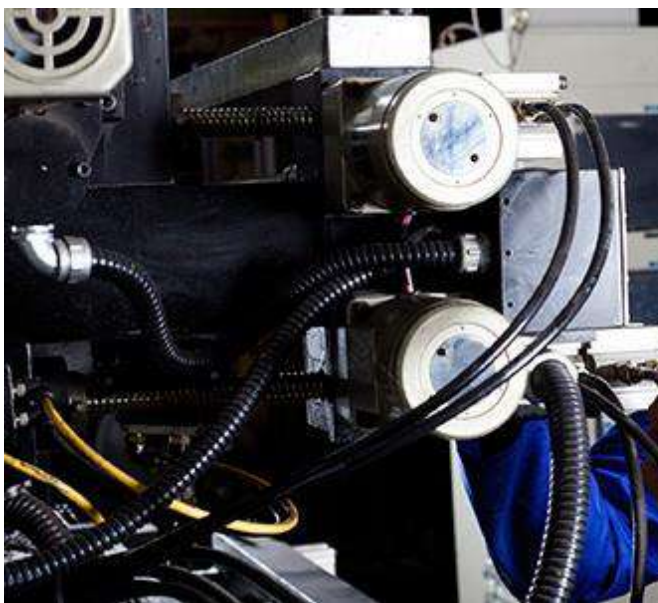


ชื่องานซ่อม: \_\_\_\_\_

[illegible]

## 6. งานซ่อมธรรมดา (Cold Work)

คืองานที่มีการทำงานนอกเหนือจากงานทั้ง 5 ประเภท เช่น งานทำความสะอาด, งานสำรวจ, งานซ่อมบำรุงเครื่องจักรต่างๆ เป็นต้น



# กฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rules) กลุ่มงานโรงงาน

✓ 4 ต้อง ✗ 3 ห้าม

## 1. ต้อง สวมใส่

**เข็มขัดนิรภัยเต็มตัว (Full Body Harness)**  
แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวจุดคอเดวลา  
ที่ปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป



## 2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง

เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ,  
งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป,  
งานที่อับอากาศ เป็นต้น



## 3. ต้อง หยุดเครื่องจักร



ตัดแยกพลังงานไฟฟ้า  
ลบ ไฮโดรลิกพร้อมทั้ง  
ล๊อคกุญแจ และแขวนป้าย  
ห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง

ก่อนการเข้าซ่อมเครื่องจักร และขออนุญาตเป็นกรณีพิเศษ  
ก่อนทำความสะอาดภายในพื้นที่เครื่องจักร

## 4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้งผู้ขับ และผู้โดยสารทุกคน



ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอด  
และคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดเวลาเดินทาง ทั้งนี้  
ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย

## 5. ห้าม สูบบุหรี่ในพื้นที่โรงงาน



เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้  
และจะต้องทึ่กันบุหรี่ในภาชนะ  
ที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

## 6. ห้าม ดัดแปลงเครื่องจักร



และอุปกรณ์หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock  
ของระบบควบคุมอัตโนมัติที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย  
โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับ  
ผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน

## 7. ห้าม พกโทรศัพท์มือถือเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง



ต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าดูด หรือระเบิด  
และห้ามใช้โทรศัพท์ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น)  
ขณะเดิน วิ่ง หรือปฏิบัติงานกับเครื่องจักร  
และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท

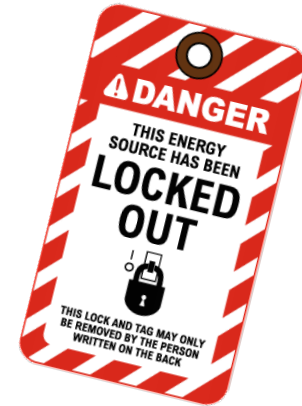
# LOCKOUT-TAGOUT

**LOCKOUT TAGOUT** เป็นระบบที่นำมาใช้ในการควบคุมอันตรายที่อาจเกิดจากการทำงาน เช่น การซ่อมบำรุง เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่มีแหล่งจ่ายพลังงาน ซึ่งพลังงานต่าง ๆ นั้นอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุกับผู้ที่ปฏิบัติงานได้



**LOCKOUT** คืออุปกรณ์ที่ใช้ lock กับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับพลังงาน ต่างๆ เช่น circuit breaker เป็นต้น เพื่อให้เครื่องจักรไม่สามารถใช้งานได้ ในระหว่างที่ยังไม่ปลดอุปกรณ์ Lock ออก

**TAGOUT** คือป้ายแจ้งเตือนไว้ที่จุดตัดแยกพลังงานเพื่อให้รู้ว่าเครื่องจักรหรือ อุปกรณ์จะถูกควบคุมไว้และไม่สามารถใช้งานได้จนกว่าปลด Tag ออกไป



# กฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rules) กลุ่มงานโรงงาน

✓ 4 ต้อง ✗ 3 ห้าม

## 1. ต้อง สวมใส่

**เข็มขัดชนิดเต็มตัว (Full Body Harness)**  
แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวจุดคอเวลาปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป



## 2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง

เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ, งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป, งานที่อับอากาศ เป็นต้น



## 3. ต้อง หยุดเครื่องจักร

ตัดแยกพลังงานไฟฟ้า ลม ไฮดรอลิกพร้อมทั้ง ล็อกกุญแจ และแขวนป้าย ห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง



ก่อนการเข้าซ่อมเครื่องจักร และขออนุญาตเป็นกรณีพิเศษ ก่อนทำความสะอาดภายในพื้นที่เครื่องจักร

## 4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้งผู้ขับ และผู้โดยสารทุกคน



ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอด และคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดเวลาเดินทาง ทั้งนี้ ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย

## 5. ห้าม สูบบุหรี่ในพื้นที่โรงงาน



เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้ และจะต้องตั้งกันบูหรี่ในภาชนะ ที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

## 6. ห้าม ดัดแปลงเครื่องจักร



และอุปกรณ์หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock ของระบบควบคุมอัตโนมัติที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับ ผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน

## 7. ห้าม พกโทรศัพท์ฯ เข้าในพื้นที่เสี่ยง



ต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าดูด หรือระเบิด และห้ามใช้โทรศัพท์ฯ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น) ขณะเดิน วิ่ง หรือปฏิบัติงานกับเครื่องจักร และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท

# กฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rules) กลุ่มงานโรงงาน

✓ 4 ต้อง ✗ 3 ห้าม

## 1. ต้อง สวมใส่

**เข็มขัดนิรภัยเต็มตัว (Full Body Harness)**  
แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวจุดคอเดวลา  
ที่ปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป



## 2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง

เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ,  
งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป,  
งานที่อับอากาศ เป็นต้น



## 3. ต้อง หยุดเครื่องจักร



ตัดแยกพลังงานไฟฟ้า  
ลม ไฮดรอลิกพร้อมทั้ง  
ล็อกกุญแจ และแขวนป้าย  
ห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง

ก่อนการเข้าซ่อมเครื่องจักร และขออนุญาตเป็นกรณีพิเศษ  
ก่อนทำความสะอาดภายในพื้นที่เครื่องจักร

## 4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้งผู้ขับ และผู้โดยสารทุกคน



ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอด  
และคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดเวลาเดินทาง ทั้งนี้  
ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย

## 5. ห้าม สูบบุหรี่ในพื้นที่โรงงาน



เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้  
และจะต้องตั้งกันบูหรี่ในภาชนะ  
ที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

## 6. ห้าม ดัดแปลงเครื่องจักร



และอุปกรณ์หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock  
ของระบบควบคุมอัตโนมัติที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย  
โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับ  
ผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน

## 7. ห้าม พกโทรศัพท์มือถือเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง



ต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าดูด หรือระเบิด  
และห้ามใช้โทรศัพท์ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น)  
ขณะเดิน วิ่ง หรือปฏิบัติงานกับเครื่องจักร  
และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท



MITR PHOL  
GROUP

MPPV



5. ห้าม สูบบุหรีในพื้นที่โรงงาน เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้และจะต้องทิ้งกันบุหรี  
ในภาชนะที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

พื้นที่สูบบุหรี



แผนกยานยนต์

6

3

4



หลังอาคารผลิตดิบ



5



ข้างอาคารสำนักงาน

2



หลังอาคารลูกหีบ

ลานจอดรถยนต์ ข้างปั๊ม 01

1



หลังอาคารพักพนักงาน  
โกดัง 5



# กฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rules) กลุ่มงานโรงงาน

✓ 4 ต้อง ✗ 3 ห้าม

## 1. ต้อง สวมใส่

**เข็มขัดชนิดเต็มตัว (Full Body Harness)**  
แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวตลิ่งตลอดเวลา  
ที่ปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป



## 2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง

เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ,  
งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป,  
งานที่อับอากาศ เป็นต้น



## 3. ต้อง หยุดเครื่องจักร



ตัดแยกพลังงานไฟฟ้า  
ลม ไฮดรอลิกพร้อมทั้ง  
ล็อกกุญแจ และแขวนป้าย  
ห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง

ก่อนการเข้าซ่อมเครื่องจักร และขออนุญาตเป็นกรณีพิเศษ  
ก่อนทำความสะอาดภายในพื้นที่เครื่องจักร

## 4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้งผู้ขับ และผู้โดยสารทุกคน



ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอด  
และคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดเวลาเดินทาง ทั้งนี้  
ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย

## 5. ห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่โรงงาน



เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้  
และจะต้องตั้งกันบูหรี่ในภาชนะ  
ที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น

## 6. ห้ามดัดแปลงเครื่องจักร

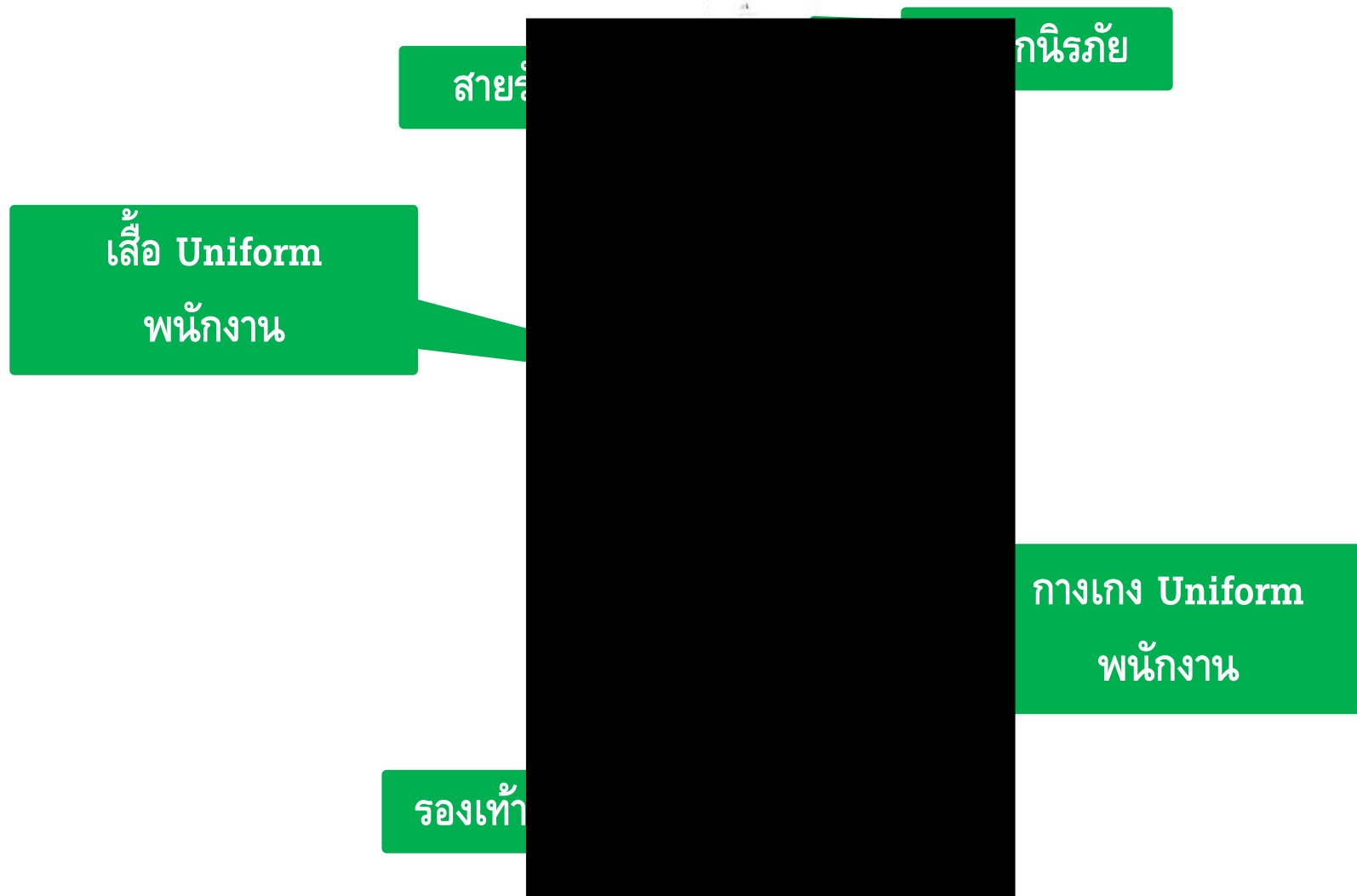


และอุปกรณ์หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock  
ของระบบควบคุมอัตโนมัติที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย  
โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับ  
ผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน

## 7. ห้ามพกโทรศัพท์เข้าไปในพื้นที่เสี่ยง



ต่อการเกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าดูด หรือระเบิด  
และห้ามใช้โทรศัพท์ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น)  
ขณะเดิน วิ่ง หรือปฏิบัติงานกับเครื่องจักร  
และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท





MITR PHOL  
Sugar

# การแต่งกายสำหรับผู้รับเหมา



หมวกนิรภัย  
พร้อมสายรัดคาง

LOGO บริษัท

บัตรประจำตัว  
ผู้รับเหมา

ชุดยูนิฟอร์มสีเข้ม  
ชื่อบริษัทชัดเจน  
พร้อมเบอร์โทร

รองเท้านิรภัย



กางเกงไม่  
ขาดรุ่งริ่ง

# มาตรการตรวจสอบการแต่งกายก่อนเข้าโรงงาน ของ พนักงาน และ ผู้รับเหมา

✓ แต่งกายถูกระเบียบ  
อนุญาตให้ผ่านเข้าประตู

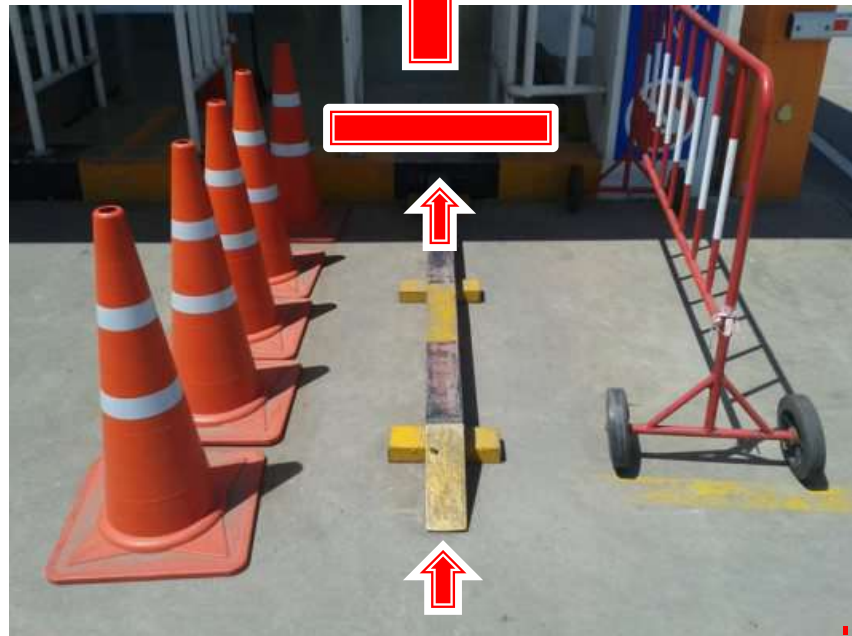
1. หมวกนิรภัย
2. ชุดยูนิฟอร์มที่ถูกระเบียบ
3. รองเท้าที่ถูกระเบียบ



↑ ผ่าน

✗ แต่งกายไม่ถูก  
ระเบียบไม่อนุญาตให้  
ผ่านเข้าประตู

หากไม่ปฏิบัติตามจะรายงาน  
การทำผิดระเบียบถึง  
ผู้บังคับบัญชา



พนักงานและผู้รับเหมาเดินเข้าช่อง เพื่อ

# มาตรการตรวจสอบการแต่งกายก่อนเข้าโรงงาน ของ พนักงาน และ ผู้รับเหมา

## จุดทดสอบทางกายภาพ(การทรงตัว กรณีดื่มแอลกอฮอล์)

เพื่อทดสอบสุขภาพ ( การทรงตัว) ของพนักงานและผู้รับเหมาและตรวจสอบเบื้องต้น กรณี พนักงานและผู้รับเหมา มีการดื่มแอลกอฮอล์ก่อนเข้าทำงาน

จุดทดสอบทาง  
กายภาพก่อนเข้า  
ทำงาน “ให้ท่านเดิน  
บนสะพานที่กำหนด”



ให้พนักงานและผู้รับเหมาเดินบนเส้น กว้าง 10 cm. ยาว 2.5 เมตร หากพบการทรงตัวไม่ดีให้มีการทดสอบกลิ่นแอลกอฮอล์ เมื่อพบจะจัดซื้อแจ้งส่วนความปลอดภัยฯ และแจ้งต่อไปที่ส่วนบุคคล,ผู้บังคับบัญชา หากมีอาการมึนเมาไม่อนุญาตให้เข้าทำงาน เพราะ

# ภาพการตรวจสอบความปลอดภัยของบุคคลที่ผ่านเข้า/ออก

ตรวจก่อนเข้าโรงงาน



ตรวจก่อนออกนอกโรงงาน



## อุปกรณ์ความปลอดภัยส่วนบุคคล ?

อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล เป็นอุปกรณ์สวมใส่เพื่อลดการสัมผัสกับอันตรายที่ก่อให้เกิดการบาดเจ็บและการเจ็บป่วยในที่ทำงานอย่างร้ายแรง การบาดเจ็บและการเจ็บป่วยเหล่านี้อาจเกิดจากการสัมผัสกับอันตรายต่างที่เกิดจากการทำงาน



## ที่นายจ้างต้องรับผิดชอบ



ค้นหาและประเมินอันตรายของงาน



รับผิดชอบค่าใช้จ่าย

จัดหา PPE ที่เหมาะสมกับลักษณะงาน  
และเพียงพอต่อลูกจ้าง



ฝึกอบรม

การใช้และการดูแลรักษา PPE  
ให้แก่ลูกจ้าง



ตรวจสอบ บำรุงรักษา PPE  
เปลี่ยน PPE ที่สึกหรอหรือชำรุด



ทบทวน ปรับปรุงและประเมิน  
ประสิทธิภาพของโปรแกรม PPE เป็นระยะ

## ที่ลูกจ้างต้องรับผิดชอบ



ฝึกอบรม

การใช้และการดูแลรักษา PPE  
ให้แก่ลูกจ้าง



ตรวจสอบ บำรุงรักษา PPE  
เปลี่ยน PPE ที่สึกหรอหรือชำรุด



ไม่ตกแต่ง และ/หรือแก้ไขอุปกรณ์  
คุ้มครองความปลอดภัย



สวมใส่ตลอดเวลาขณะปฏิบัติงาน

หลักการใช้ PPE ให้ถูกต้องและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด



- ใส่ให้ถูก



- ถอดให้เป็น



- ปรับให้กระชับ



- ใช้ให้เหมาะสม

โดยที่ **PPE** แต่ละประเภท ก็  
ต้องมีฟังก์ชันหลักอย่างการสวม  
ใส่ สำหรับใช้ปกป้องส่วนต่าง ๆ  
ของร่างกาย ซึ่งแต่ละประเภท  
งานต่างก็มีความเสี่ยงต่อการ  
ปฏิบัติงานที่แตกต่างกัน



## อุปกรณ์ป้องกันศีรษะ (Head Protection Equipment)

### ส่วนประกอบของหมวก

เปลือกหมวก (Shell) ชัดขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียว ไม่มีรอยต่อ และมีสีต่าง ๆ เพื่อแบ่งกลุ่มงาน ผลิตจากวัสดุ

- ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene)
- HDPE (High Density Polyethylene)



สายรัดคาง (Chin Strap) เพื่อเพิ่มความมั่นใจ ช่วยยึดหมวกไม่ให้เลื่อนหลุดจากศีรษะ ผลิตจากยางยืด(Elastic) หรือไนล่อน (Nylon)

รองในหมวก (Suspension) ช่วยยึดให้เปลือก หมวกติดอยู่กับศีรษะเพื่อให้ผู้สวมใส่เคลื่อนไหวไปมาได้สะดวก โดยที่หมวกไม่หลุดออก นอกจากนั้นระยะห่างของรองในหมวกยังมีช่องว่างเพียงพอเพื่อกระจายแรงกระแทก และให้อากาศถ่ายเทได้สะดวก



สายรัดศีรษะ (Head Band) เป็นแถบที่แนบไปรอบศีรษะ เพื่อใช้ปรับขนาดให้พอดีกับศีรษะของผู้สวมใส่ โดยมีรูปแบบการปรับ 2 ชนิด คือ

- แบบปรับเลื่อน (Pin lock)
- แบบปรับหมุน (Ratchet)

## อุปกรณ์ป้องกันดวงตาและใบหน้า

ป้องกันใบหน้าและดวงตาจากการกระแทกกระแทกของของแข็ง การกระเด็นของสารเคมีหรือของเหลวอันตรายอื่น ๆ อันตรายจากงานเชื่อมโลหะ หรือต้องปฏิบัติงานในพื้นที่ที่มีอันตรายจากฝุ่น ละออง สารเคมี ความร้อน แสงสว่าง หรือวัสดุอื่นที่อาจทำอันตรายต่อดวงตา หรือในพื้นที่ที่มีป้ายบังคับให้สวมใส่



แว่นตานิรภัย (Safety Spectacles/Safety Glasses)



แว่นครอบตานิรภัย (Goggles)

## อุปกรณ์ป้องกันดวงตาและใบหน้า

### กระบังหน้า (Face shields)

กระบังหน้า (Face Shields) เป็นวัสดุโค้งครอบใบหน้า เพื่อป้องกันอันตรายต่อใบหน้า และลำคอ จากการกระเด็น กระแทกของวัตถุ หรือสารเคมี



หน้ากากสำหรับงานเชื่อมโลหะ (Welding Shields) เป็นอุปกรณ์ป้องกันใบหน้า และดวงตา ซึ่งใช้ในงานเชื่อม เพื่อป้องกันการกระเด็นของโลหะ ความร้อน แสงจ้า และรังสีจากการเชื่อม



## อุปกรณ์ป้องกันการได้ยิน

อุปกรณ์ป้องกันเสียงดัง ใช้สำหรับลดระดับเสียงดังจากสภาพแวดล้อมการทำงานให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัยก่อนเข้าสู่ระบบการได้ยินของผู้ปฏิบัติงาน เพื่อป้องกันการสูญเสียสมรรถภาพการได้ยิน



ปลั๊กอุดหู (Ear Plug)



ที่ครอบหู (Ear Muff)

## อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ

อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ (**Respiratory protection devices**) เป็นอุปกรณ์ช่วยป้องกันอันตรายจากมลพิษ สารพิษเข้าสู่ร่างกาย โดยผ่านทางปอด ซึ่งเกิดจากการหายใจเอามลพิษ สารพิษ เช่น อนุภาค ก๊าซ และไอระเหยสารเคมีที่ปนเปื้อนอยู่ในอากาศ

โดยแบ่งเป็น 2 ประเภทหลักคือ ประเภท ดังนี้

1. ประเภทกรองอากาศ ก่อนเข้าสู่ทางเดินหายใจ (หน้ากากกรองอนุภาคทั่วไป , หน้ากากกันไอระเหยสารเคมี )
2. ประเภทส่งอากาศจากภายนอกเข้าไปภายในอากาศ



## อุปกรณ์ป้องกันส่วนตัว

อุปกรณ์ป้องกันส่วนตัว (Body Protection) เป็นอุปกรณ์ที่สวมใส่สำหรับป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับลำตัวจากการกระเด็นของสารเคมีอันตราย โลหะหลอมเหลว การสัมผัสอุณหภูมิที่ร้อนจัดหรือเย็นจัด รวมถึงไฟไหม้ การกระแทกกับวัตถุแข็งต่าง ๆ



ชุดป้องกันสารเคมี



ชุดป้องกันรังสี(ชุดตะกั่ว)



ชุดป้องกันความร้อน

## อุปกรณ์ป้องกันมือ

อุปกรณ์ป้องกันมือ (Hand Protection) ใช้สำหรับป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับมือและแขน จากสารเคมี วัตถุมีคม อุณหภูมิร้อนและเย็น ไฟฟ้า เชื้อโรค สิ่งสกปรกต่าง ๆ เลือกใช้ถุงมือให้ถูกประเภทกับงานที่ทำและความต้องการในงาน (เช่น ความยืดหยุ่น ความคล่องแคล่วของมือการรับรู้จากการสัมผัส) รวมถึงสามารถป้องกันอันตรายที่เกิดจากงานได้ เช่น ป้องกันการตัด วัสดุที่แทง วัตถุแหลมคม ความร้อน ความเย็น สารเคมี รังสี แรงดันไฟฟ้า การติดเชื้อ เป็นต้น



อลูมิเนียม



ไนไตรท์



หนัง

ถุงมือกันความร้อน

## ถุงมือป้องกันไฟฟ้า

### ถุงมือป้องกันไฟฟ้า (Electrical-resistant gloves)

ทำจากยางชนิดพิเศษ

ต้องสวมถุงมือหนังด้วยทุกครั้ง



## ถุงกันการขีดข่วนหรือกันบาด

### ถุงมือป้องกันการขีดข่วน (Abrasive-resistant gloves)



หนัง



ปลอกนิ้ว



ตาข่ายลวด

## อุปกรณ์ป้องกันการตกจากที่สูง

**เข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว (Full Body Harnesses)** เป็นเข็มขัดนิรภัยที่มีความปลอดภัยสูงมากที่สุด โดยถูกออกแบบมาเป็นชุดสามารถสวมใส่ได้ทั้งตัว และมีจุดคล้องเชือก คล้องตะขอเซฟตี้ที่ช่วยดึงรั้ง หรือ พยุงหลายจุด ทำให้สามารถรองรับน้ำหนักได้มากกว่าเข็มขัดนิรภัยประเภทอื่น ๆ สำหรับเข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัวนิยมใช้กับการทำงานบนที่สูงทุกระดับ ทุกลักษณะงาน รวมไปถึงงานที่อันตรายมาก ๆ



# กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

1. กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน สัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Alarm) จะดังเป็นเสียง หวอต่อเนื่อง
2. ให้ทุกท่านเดินเร็ว ห้ามวิ่ง ตามผู้ถือธง หรือ ตามสัญลักษณ์เส้นทางหนีไฟ  
ไปสู่ประตูทางออกฉุกเฉินเพื่อออกนอกตัวอาคารไปยังจุดรวมพล
3. จุดรวมพล อยู่ลานพระพรหม บริเวณโรงอาหารมุมอ้อย



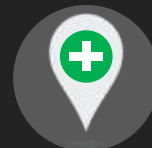
# EMERGENCY CASE



YOU ARE HERE



ASSEMBLY POINT



FIRST AID POINT



FIRE EXIT



MITR PHOL  
Sugar

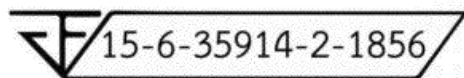
# ISO 45001 คืออะไร

มาตรฐานระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



## มาตรฐานระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ISO 45001

เป็นมาตรฐานระบบการจัดการที่ออกแบบมาเพื่อให้แน่ใจว่าสุขภาพและความปลอดภัยของพนักงานในธุรกิจต่าง ๆ เพื่อที่พวกเขาจะไม่ประสบอุบัติเหตุจากการทำงานโรคจากการทำงานการบาดเจ็บการบาดเจ็บหรือเสียชีวิต มาตรฐานนี้ได้รับการพัฒนาและเผยแพร่โดยองค์การระหว่างประเทศเพื่อการมาตรฐาน (ISO)

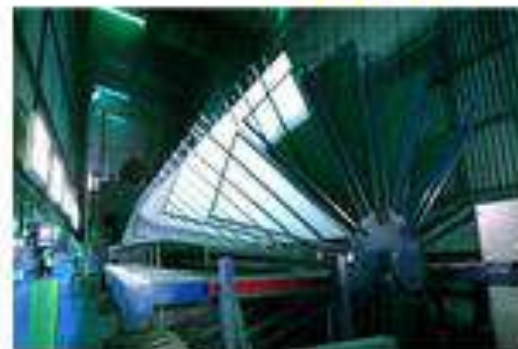




MITR PHOL  
Sugar



“สร้างคุณค่า สร้างอนาคต”



# ข้อสอบหลังอบรม



ภาคผนวก ข-52

แผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ประจำปี 2567

---

## แผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ปี 2567

# Occupational Health and Safety Master Plan

แผนกความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ฝ่ายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม บริษัทรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง

[illegible]

[illegible]





## แผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ปี 2567

# Occupational Health and Safety Master Plan

แผนความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ฝ่ายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม บริษัทรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูวีย

[illegible]

แผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ปี 2567

Occupational Health and Safety Master Plan

แผนความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ฝ่ายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม บริษัทรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง

ลำดับ	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	มกราคม				กุมภาพันธ์				มีนาคม				เมษายน				พฤษภาคม				มิถุนายน				กรกฎาคม				สิงหาคม				กันยายน				ตุลาคม				พฤศจิกายน				ธันวาคม			
			W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4	W 1	W 2	W 3	W 4								
8	.ดำเนินการงานก่อสร้างด้านความปลอดภัย Safety Sling	ชานนท์																																																
9	ส่ง KRI ด้านอ้อย	ชานนท์																																																
10	ตรวจสอบระบบไฟฟ้าในสถานีขนถ่ายร่วมกับ บรษ.ไฟฟ้า เพื่อเสนอบซ่อมแซมปรับปรุงให้เกิดความปลอดภัย	ชานนท์																																																
11	อบรมความปลอดภัย สำหรับ พรม.รถบรรทุกอ้อย ในสถานีขนถ่าย	ชานนท์																																																
12	อบรมความปลอดภัย พนักงานห้องซัง สถานีขนถ่าย ประจำปี 66/67	ชานนท์																																																
13	Test load เทรน สถานีขนถ่าย ประจำปี 66/67	ชานนท์																																																
14	อบรม พรม.บังคับเครน ในสถานีขนถ่าย ประจำปี 66/67	ชานนท์																																																
15	อบรม OJT ความปลอดภัย พรม.เกี่ยวสลิง ในสถานีขนถ่าย ประจำปี 66/67	ชานนท์																																																



แผน



การปฏิบัติตามแผน

ภาคผนวก ข-53  
เอกสารแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย  
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

---



**MITR PHOL**  
**Sugar**

คำสั่ง

ที่ มกว. 010/2567

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (ทดแทน)

\*\*\*\*\*

ตามที่กฎกระทรวง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. 2565 ข้อ 25 นายจ้างของสถานประกอบกิจการที่มีลูกจ้างจำนวนห้าสิบคนขึ้นไป ต้องจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำสถานประกอบกิจการตามองค์ประกอบที่กำหนดนั้น

บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง ประกอบกิจการผลิตน้ำตาลทราย มีลูกจ้างจำนวน 704 คน จึงจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน อ้างอิงตามคำสั่ง มกว. 020/2565 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เนื่องจาก นางสาวสนทอง ผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง ดำรงตำแหน่ง ประธานกรรมการ ได้โอนย้ายไปปฏิบัติงานที่อื่น ดังนั้นจึงขอแต่งตั้ง ประธานกรรมการทดแทน ดังรายชื่อต่อไปนี้

1. นายวีระศักดิ์ พลอาจ รองผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

โดยให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดังกล่าวมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของสถานประกอบกิจการเสนอต่อนายจ้าง
2. จัดทำแนวทางการป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญ อันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง หรือความปลอดภัยในการทำงานเสนอต่อนายจ้าง
3. รายงานและเสนอแนะมาตรการ หรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขสภาพการทำงานและสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมายหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการ
4. ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
5. พิจารณาข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งมาตรฐานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการเสนอต่อนายจ้าง
6. สำรวจการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงานและรายงานผลการสำรวจดังกล่าวรวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้นในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยทุกครั้ง
7. พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานรวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
8. จัดวางระบบให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับมีหน้าที่ต้องรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง
9. ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอนายจ้าง



**MITR PHOL**  
**Sugar**

10. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปี เพื่อเสนอต่อนายจ้าง
11. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
12. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยให้ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่ง นับตั้งแต่วันประกาศจนถึงวันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2567

ประกาศ ณ วันที่ 12 มี

ลงชื่อ

รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานโรงงาน



**MITR PHOL**  
**Sugar**

คำสั่ง

ที่ มกว. 013/2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (ทดแทน)

\*\*\*\*\*

ตามที่กฎกระทรวง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. 2565 ข้อ 25 นายจ้างของสถานประกอบกิจการที่มีลูกจ้างจำนวนห้าสิบคนขึ้นไป ต้องจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำสถานประกอบกิจการตามองค์ประกอบที่กำหนดนั้น

บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง ประกอบกิจการผลิตน้ำตาลทราย มีลูกจ้างจำนวน 722 คน จึงจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน อ้างอิงตามคำสั่ง มกว. 020/2565 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เนื่องจาก นายจักรวัชร เอื้อประเสริฐวิทย์ รองผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล กรรมการระดับบังคับบัญชา ได้โอนย้ายไปปฏิบัติงานที่อื่น ดังนั้นจึงขอแต่งตั้ง กรรมการระดับบังคับบัญชาทดแทนดังรายชื่อต่อไปนี้

1. นางสาวพิรุณพร พุ่มใส รองผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล

โดยให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดังกล่าวมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของสถานประกอบกิจการเสนอต่อ นายจ้าง
2. จัดทำแนวทางการป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญ อันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง หรือความไม่ปลอดภัยในการทำงานเสนอต่อนายจ้าง
3. รายงานและเสนอแนะมาตรการ หรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขสภาพการทำงานและสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมายหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการ
4. ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ
5. พิจารณาข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งมาตรฐานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการเสนอต่อนายจ้าง
6. สืบหาการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงานและรายงานผลการสำรวจดังกล่าวรวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้นในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยทุกครั้ง
7. พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานรวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
8. จัดวางระบบให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับมีหน้าที่ต้องรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง
9. ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอนายจ้าง



**MITR PHOL**  
**Sugar**

10. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการ เมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปี เพื่อเสนอต่อนายจ้าง
11. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
12. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยให้ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่ง นับตั้งแต่วันประกาศจนถึงวันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2567

ประกาศ ณ วันที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2566

ลงชื่อ

ผู้อำนวยการด้านแรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง



**MITR PHOL**  
**Sugar**

คำสั่ง

ที่ มกว. 020/2565

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

\*\*\*\*\*

ตามที่กฎกระทรวง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. 2565 ข้อ 25 นายจ้างของสถานประกอบกิจการที่มีลูกจ้างจำนวนห้าสิบคนขึ้นไป ต้องจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำสถานประกอบกิจการตามองค์ประกอบที่กำหนดนั้น

บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง ประกอบกิจการผลิตน้ำตาลทราย มีลูกจ้างจำนวน 728 คน จึงจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน แทนคณะกรรมการชุดเดิมที่หมดวาระตามคำสั่ง มกว. 028/2563 เพื่อให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ของกฎหมาย และสอดคล้องกับนโยบายความปลอดภัยของบริษัท ฯ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการชุดใหม่ตามรายชื่อดังนี้

1. นางวาสนา	สนทอง	ผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง	ผู้แทนนายจ้าง	ประธานกรรมการ
2. นายสมหวัง	เดชวีระพานิชย์	ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายผลิตไฟฟ้า	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
3. นายอมรศักดิ์	ฐะพันธ์	ผู้จัดการฝ่ายผลิตน้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
4. นายจรัสพงศ์	เรืองเดชสิริกุล	ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการโลจิสติกส์	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
5. นายอภิชัย	วรรณชัย	ผู้จัดการฝ่ายบัญชีและการเงิน	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
6. นายสุรเสน	มณีวงศ์	ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรม	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
7. นางสาวเกศกาญจน์	แสงศรีเรือง	ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
8. นายชาญชัย	ชาติทอง	ผู้จัดการฝ่ายผลิตน้ำตาลทรายดิบ	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
9. นายวิฑูรย์	นะเอ๋ย	รองผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัยฯ	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
10. นายจักรวัชร	เอื้อประเสริฐวิช	รองผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
11. นายอำนาจ	แจ่มกลาง	หัวหน้าอาวุโสฝ่ายส่งเสริมชาวไร่	ผู้แทนระดับบังคับบัญชา	กรรมการ
12. นายอำนาจ	บุญอยู่	แผนกลูกทึบ	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
13. นายอาทิตย์	พงษ์สระพัง	แผนกบำรุงรักษาเครื่องกล	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
14. นายวิญญู	ละพรมมา	แผนกหม้อต้ม	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
15. นายมนัส	กุดไคล	แผนกหม้อเคี้ยว	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
16. นายสุริยันต์	ค่ายอด	แผนกผลิตภัณฑพิเศษ	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
17. นายชำนาญ	ภิบาล	แผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
18. นายวาทัญญ	นันทบุญมา	แผนกเครื่องมือควบคุม	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
19. นายอิทธิพล	แอมบัตตา	แผนกซ่อมบำรุงรักษาไฟฟ้า	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
20. นายฐิติ	นวลบุตรดี	แผนกบรรจุ	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
21. นายโกวิท	กันยา	แผนกยานยนต์	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
22. นายฉลาด	คงบุญ	ฝ่ายผลิตไฟฟ้า	ผู้แทนลูกจ้างระดับปฏิบัติการ	กรรมการ
23. นางสาวนิรอร	ประไชโย	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน	ตัวแทน จป.วิชาชีพ กรรมการและเลขานุการ	



**MITR PHOL**  
**Sugar**

โดยให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดังกล่าวมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของสถานประกอบการกิจการเสนอต่อ นายจ้าง
2. จัดทำแนวทางการป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญ อันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง หรือความไม่ปลอดภัยในการทำงานเสนอต่อนายจ้าง
3. รายงานและเสนอแนะมาตรการ หรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขสภาพการทำงานและสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมายหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบการ
4. ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
5. พิจารณาข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน รวมทั้งมาตรฐานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการกิจการเสนอต่อนายจ้าง
6. ดำเนินการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงานและรายงานผลการสำรวจดังกล่าวรวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบการนั้นในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยทุกครั้ง
7. พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานรวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง
8. วางระบบให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับมีหน้าที่ต้องรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง
9. ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอนายจ้าง
10. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปี เพื่อเสนอต่อนายจ้าง
11. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
12. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป โดยให้คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่ง นับตั้งแต่วันประกาศจนถึงวันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2567

ประกาศ ณ วันที่ 23

ลงชื่อ

รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานโรงงาน

ภาคผนวก ข-54

ข้อบังคับเกี่ยวกับการขั้ชียานยนต์ ประกาศ กลุ่มงานโรงงาน  
ที่ สนญ.1/2560 เรื่องกฎพิทักษ์ชีวิต (Life Saving Rule)

---



**MITR PHOL**  
Sugar

ประกาศ กลุ่มงานโรงงาน  
ที่ สนญ. 1 / 2560  
เรื่อง กฎพิทักษ์ชีวิต ( Life Saving Rule )

ด้วยกลุ่มโรงงานมีนโยบายป้องกันการเกิดอุบัติเหตุร้ายแรง ที่ทำให้เสียชีวิต หรือทรัพย์สินเสียหาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้พนักงานทุกคนมีความปลอดภัยในการทำงาน มีสุขภาพกายและใจที่ดี มีขวัญและกำลังใจในการทำงาน จึงขอประกาศกฎพิทักษ์ชีวิต ( Life Saving Rule ) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม เพื่อให้พนักงาน และผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคน ยึดถือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ดังนี้

1. ต้อง สวมใส่เข็มขัดชนิดเต็มตัว ( Full Body Harness ) แบบ 2 ตะขอ และคล้องเกี่ยวตลอดระยะเวลาที่ปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป
2. ต้อง ขออนุญาตทำงาน ( Work Permit ) ทุกครั้ง ก่อนปฏิบัติงานเสี่ยง ( เช่น งานความร้อนหรือประกายไฟ, งานบนที่สูงตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไป, งานที่อับอากาศ ฯ )
3. ต้อง หยุดเครื่องจักร ดัดแยกพลังงานไฟฟ้า ลม ไฮโดรลิก พร้อมทั้งล๊อคกุญแจ และแขวนป้ายห้ามเดินเครื่องจักรทุกครั้ง ก่อนการเข้าซ่อมหรือทำความสะอาดเครื่องจักร
4. ต้อง คาดเข็มขัดนิรภัย ( Safety Belt ) ทั้งผู้ขับและผู้โดยสารทุกคน ก่อนการเคลื่อนย้ายยานพาหนะออกจากจุดจอดและคาดเข็มขัดนิรภัย ตลอดระยะเวลาเดินทาง ทั้งนี้ให้รวมถึงยานพาหนะภายในโรงงานด้วย
5. ห้าม สืบบุหรี่ยในพื้นที่โรงงาน เว้นแต่เป็นพื้นที่ที่โรงงานกำหนดไว้ให้ และจะต้องกักกันบุหรี่ยในภาชนะที่โรงงานจัดไว้ให้เท่านั้น
6. ห้าม ดัดแปลงเครื่องจักรและอุปกรณ์ หรือทำการ Bypass ระบบ Interlock ของระบบควบคุมอัตโนมัติ ที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย โดยต้องขอและได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาระดับผู้จัดการฝ่ายเจ้าของพื้นที่ขึ้นไปก่อน
7. ห้าม ใช้โทรศัพท์ (ไม่โทร/ไม่ถ่าย/ไม่พิมพ์/ไม่เล่น/ไม่ใช่หูฟัง) ในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้ และระเบิด ขณะปฏิบัติงานกับเครื่องจักร และการขับขี่ยานพาหนะทุกประเภท

ประกาศฉบับนี้ ถือเป็นอย่างยิ่งว่า การปฏิบัติตามกฎพิทักษ์ชีวิต เป็นเรื่องสำคัญ หากพนักงาน หรือบุคคลที่เกี่ยวข้อง ผ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามกฎดังกล่าว จะดำเนินการลงโทษทางวินัย ตามระเบียบการบริหารงานบุคคลและสัญญาจ้างแรงงานทุกประเภทอย่างเคร่งครัด

และประกาศฉบับนี้ กำหนดให้ผู้บังคับบัญชาทุกคนมีหน้าที่ในการแนะนำ ควบคุม และตักเตือนเรื่องความปลอดภัยกับพนักงานใต้บังคับบัญชา หากผู้บังคับบัญชาพบสิ่งที่ไม่ปลอดภัยและไม่ตักเตือน ส่งผลให้เกิดอันตรายขึ้น บริษัทถือว่า เป็นความบกพร่องต่อหน้าที่ของผู้บังคับบัญชาและมีความผิดทางวินัย

ทั้งนี้ ให้มีผล ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2560

รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานโรงงาน

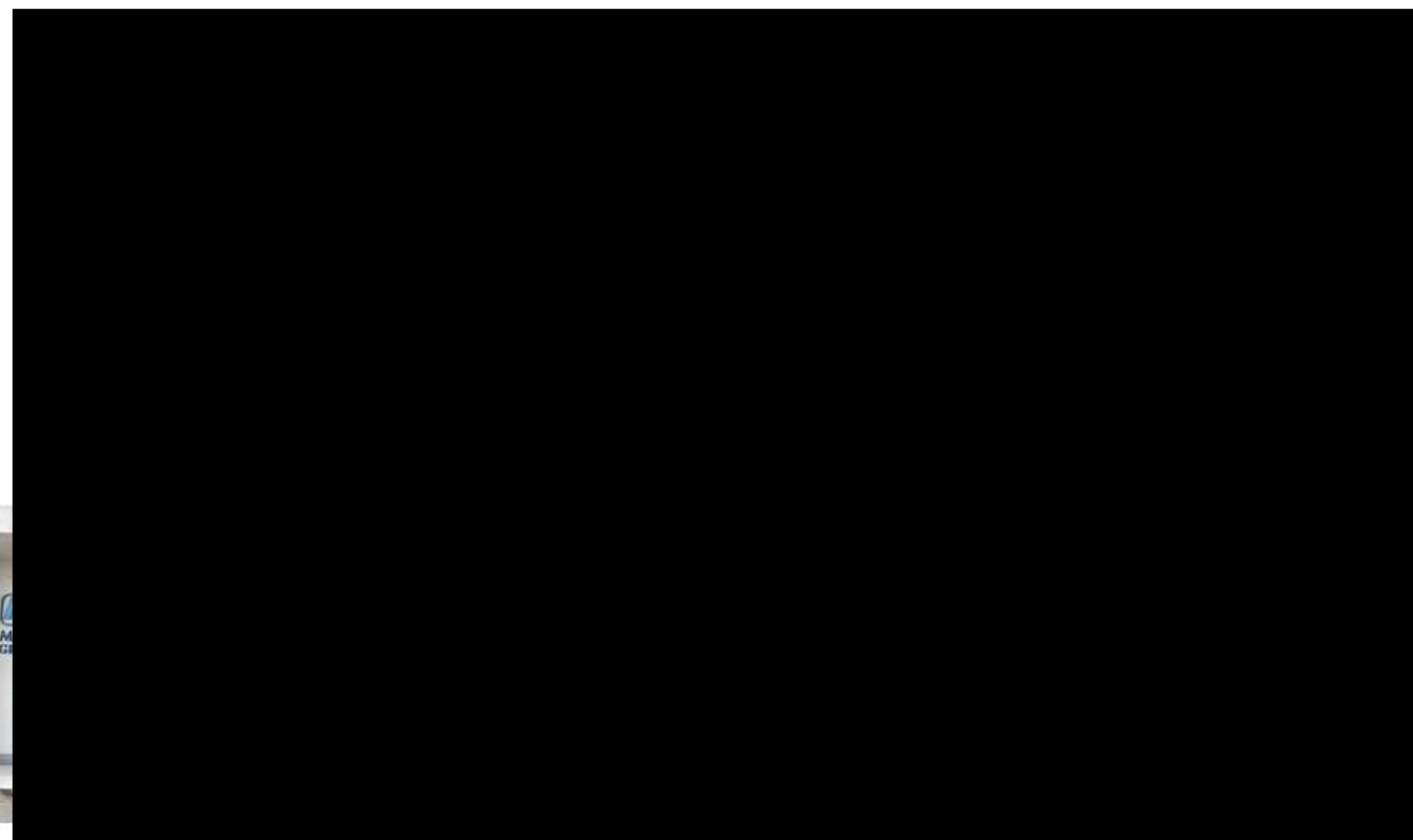
ภาคผนวก ข-55  
กิจกรรมส่งเสริมความปลอดภัยในการทำงาน  
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2567

---

## อบรมหลักสูตร การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)



อบรมหลักสูตร “การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล” วันที่ 14 มิถุนายน 2567  
โดยวิทยากร : คุณชานนท์ ผิวผ่อง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

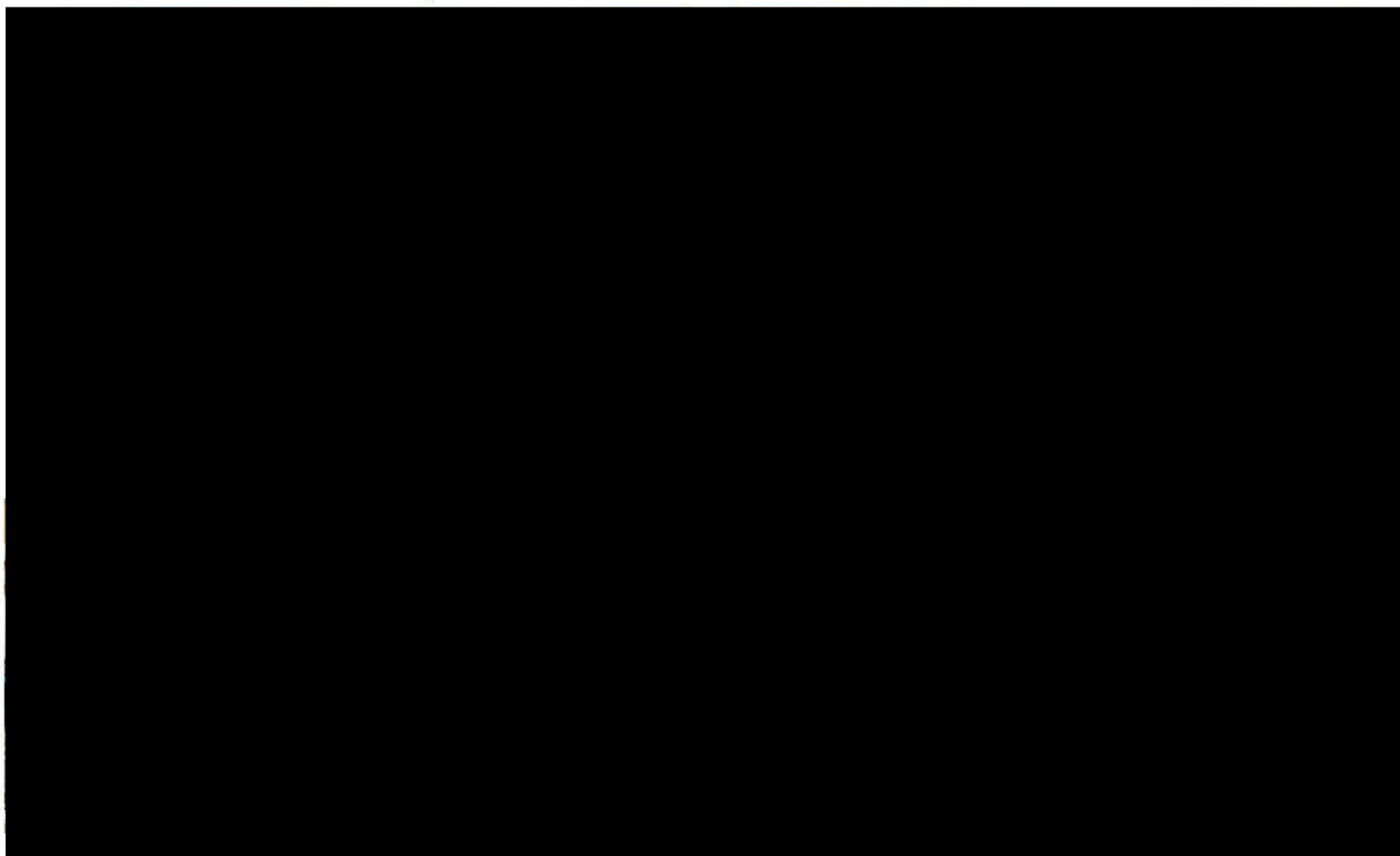


## อบรมหลักสูตร อนุรักษ์การไ้ยีน



อบรมหลักสูตร “อนุรักษ์การไ้ยีน” วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

โดยวิทยากร : คุณนิรณรา ประไซโย เจ้าหน้าั้ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

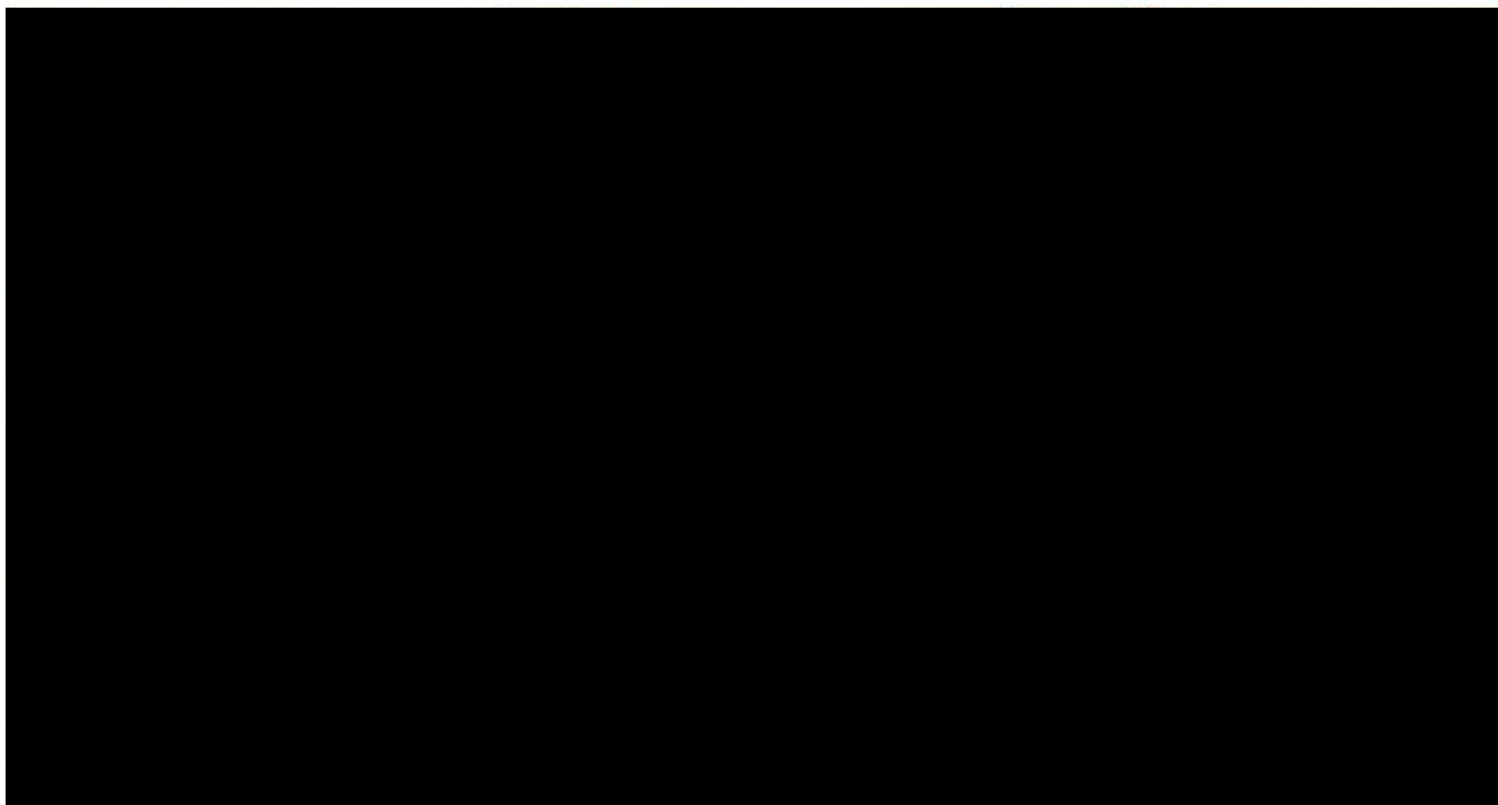




## รณรงค์ขับเคลื่อนปลอดภัย เทศกาลสงกรานต์ 2567



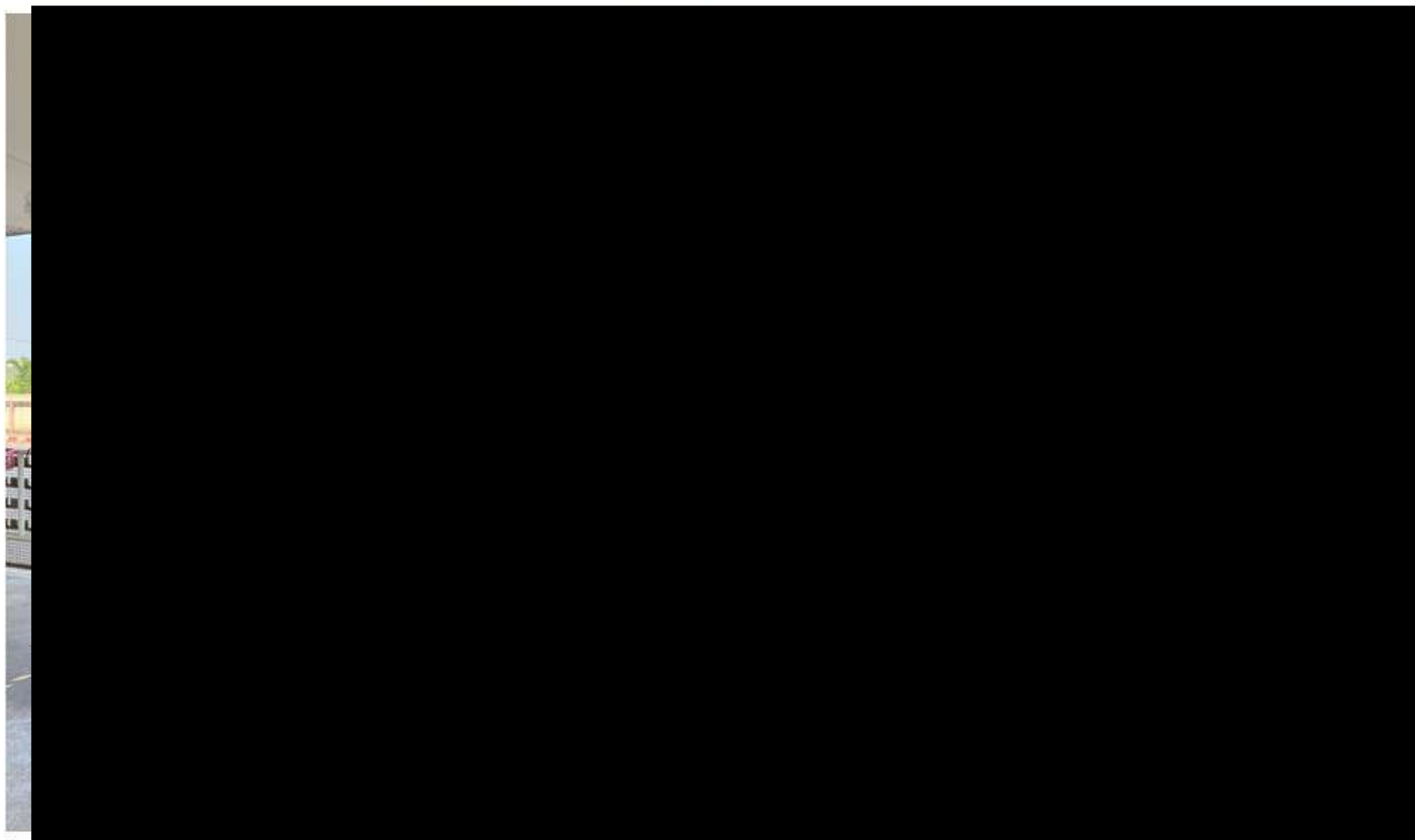
10 เมษายน 2567 รณรงค์ขับเคลื่อนปลอดภัยเทศกาลสงกรานต์ 2567



## รณรงค์ปฏิบัติงานปลอดภัย ตรวจคัดกรองเป่าแอลกอฮอล์



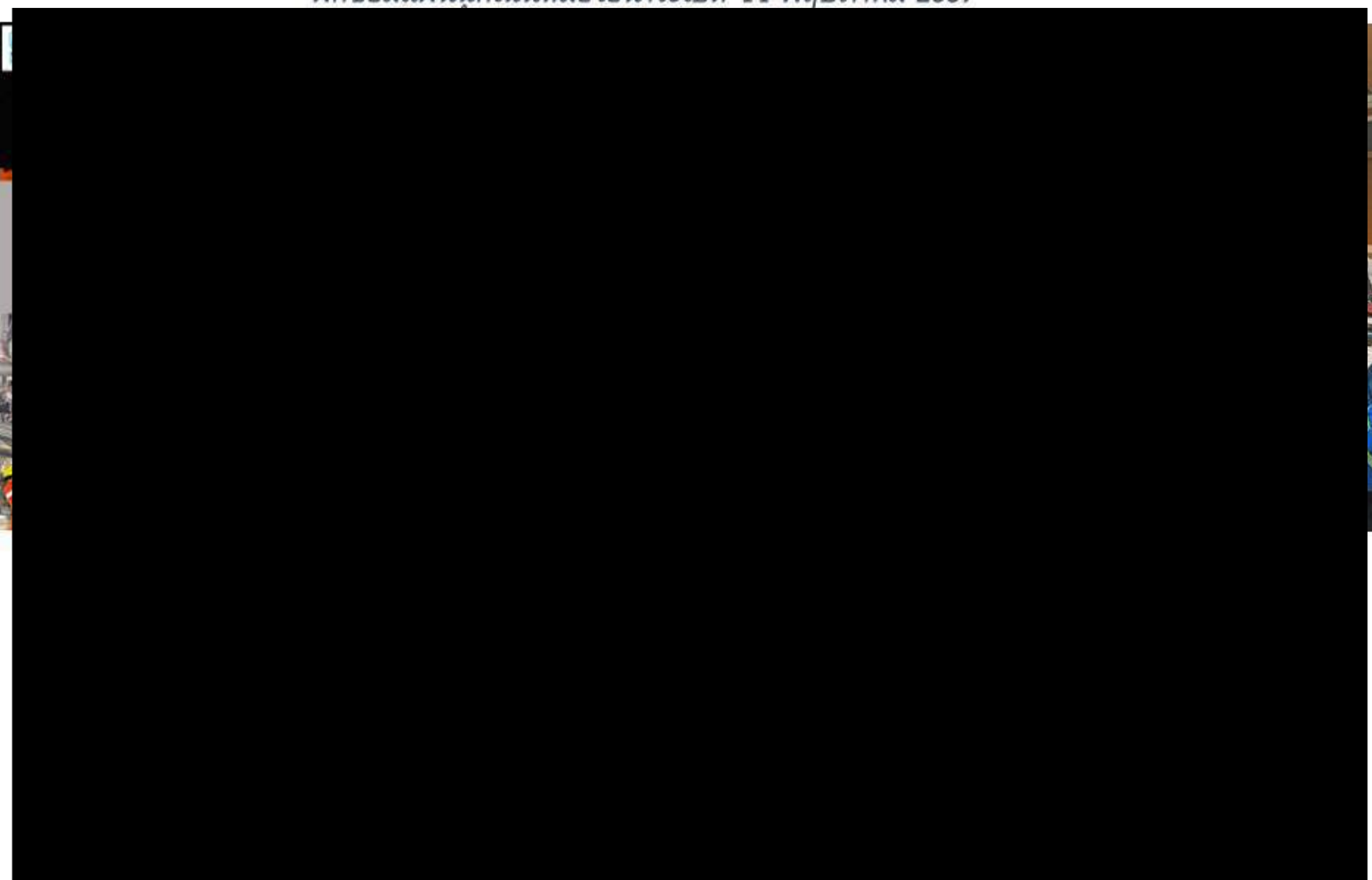
ตรวจแอลกอฮอล์พนักงานและผู้รับเหมาช่วงเทศกาลสงกรานต์ 12-16 เมษายน 2567



## ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินหม้อไอน้ำระเบิดประจำปี 2567



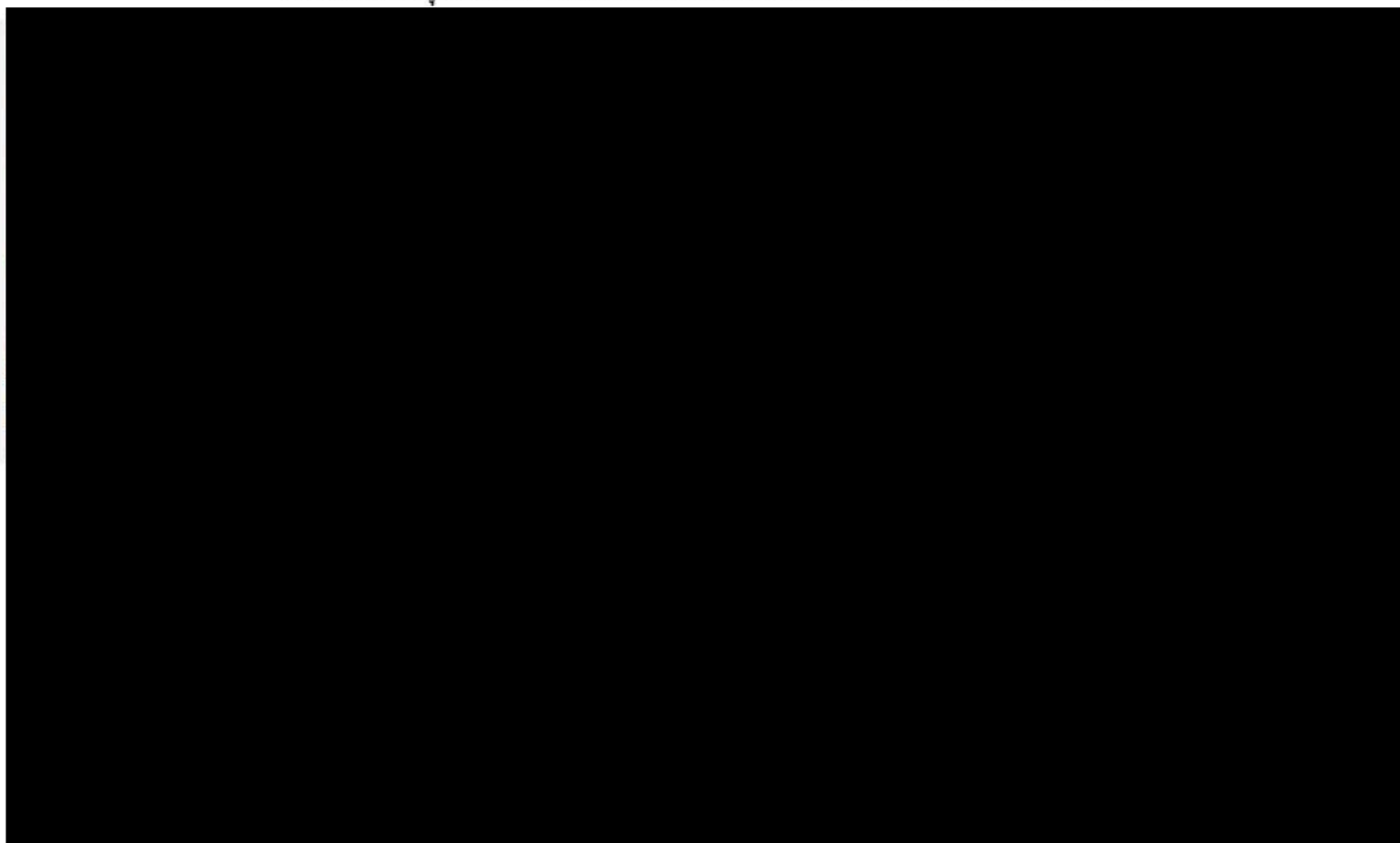
ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินหม้อไอน้ำระเบิด 14 พฤษภาคม 2567



## อบรมหลักสูตร การทำงานกับสารเคมี



อบรมหลักสูตร “ความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีและฝึกซ้อมกรณีสารเคมีหกรั่วไหล” วันที่ 6 มิถุนายน 2567  
โดยวิทยากร : คุณนิรณรา ประไชโย เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ



ภาคผนวก ข-56  
การฝึกซ้อมกรณีฉุกเฉิน

---

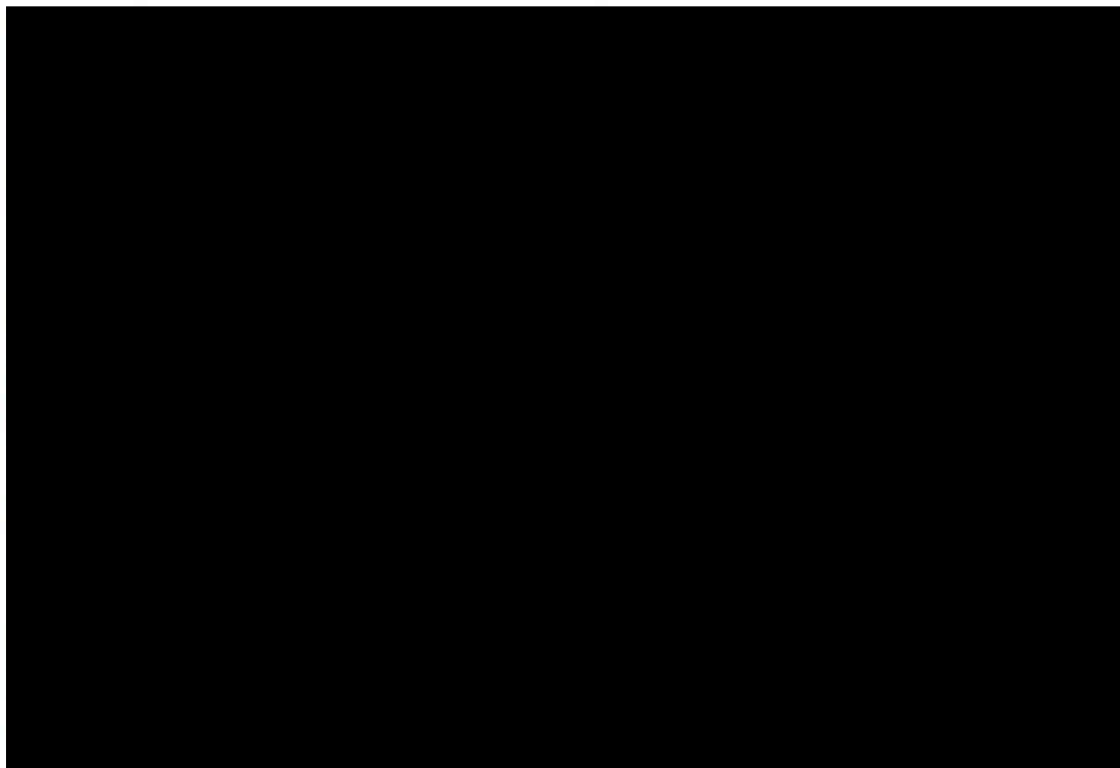


**MITR PHOL**  
**Sugar**

**รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566**

**วันอังคารที่ 12 กันยายน 2566**

**(กลางวัน)**



**บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง**

**บริษัท มิตรผลไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด**

เลขที่ 365 หมู่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น

40210 Tel : (043) 294-202-4 Fax : (043) 294-206

365 Moo 1 Maliwan Road, Tumbul Nongrua, Aumphur Nonrua, Khonkaen

40210 Tel : (043) 294-202-4 Fax : (043) 294-206



บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

๓๕ หมู่ ๖ ต.ทุ่งเขาหลวง อ.ทุ่งเขาหลวง จ.ร้อยเอ็ด ๔๕๑๓๐

โทร ๐-๔๓๕๕-๓๑๓๕ แฟกซ์ ๐-๔๓๕๕-๓๑๓๕

Email : nr.fire99@gmail.com

ที่ อท.๐๐๔๕/๒๕๖๖

๑๒ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง รับรองผลอบรมหลักสูตร “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ”

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเวียง (กลางวัน)

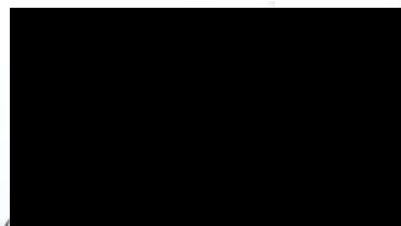
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประกอบการรายงานผลการฝึกอบรม

ตามที่ ท่านได้มอบความไว้วางใจให้หน่วยงานฝึกอบรม บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัดมาดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” ให้กับเจ้าหน้าที่และพนักงาน บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเวียง (กลางวัน) ที่ตั้ง เลขที่ ๓๖๕ หมู่ ๑ ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น ๔๐๒๑๐ โดยใช้ห้อง ประชุมและสนามฝึก ณ สถานที่ประกอบการเป็นสถานที่ฝึกอบรมและฝึกซ้อมในวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๑๔.๐๐น.-๑๖.๐๐น. นั้น

บัดนี้ ทาง บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัดได้ดำเนินการฝึกอบรมเป็นที่เรียบร้อยแล้วจึงขอรับรองการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ของ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเวียง (กลางวัน) โดยมีเจ้าหน้าที่และพนักงานเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ รวมจำนวนทั้งหมด ๑,๐๒๘ ท่าน พร้อมทั้งได้แนบสำเนารายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรมฯ พร้อมหนังสือฉบับนี้ ซึ่งผลการฝึกซ้อมฯ นั้น เจ้าหน้าที่และพนักงานทุกคนได้ให้ความร่วมมือในการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เป็นอย่างดีและปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง

จึงเรียนมาเพื่อท่านทราบ และขอขอบคุณท่านมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



(นางอรรพภัฏฐ พงษ์หาเสตร)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด





แบบ ก.บ.บญ  
นิติบุคคล

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน  
ใบอนุญาต  
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๖-๐๐๓๔

อนุญาตให้ บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๐๔๕๕๕๕๘๐๐๐๑๘๖  
ตั้งอยู่ เลขที่ ๒๘๗ หมู่ที่ ๗ ตำบลนิเวศน์ อำเภอธวัชบุรี จังหวัดร้อยเอ็ด  
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากร จำนวน ๖ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาต  
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ  
ของบริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิง จำกัด  
ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๖-๐๐๓๔

- |                   |            |
|-------------------|------------|
| ๑. นายณรงฤทธิ์    | พงษ์ศาสตร์ |
| ๒. นายเอกวัฒน์    | ทิมมาศย์   |
| ๓. นายดุสิต       | เทียนศิริ  |
| ๔. นายกิตติศักดิ์ | พวงบุบผา   |
| ๕. นายภักดี       | พสุพันธ์   |
| ๖. นายสมภพ        | สุกมาก     |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



เลขทะเบียนผู้สมัคร อท.๐๐๔๕/๒๕๖๖

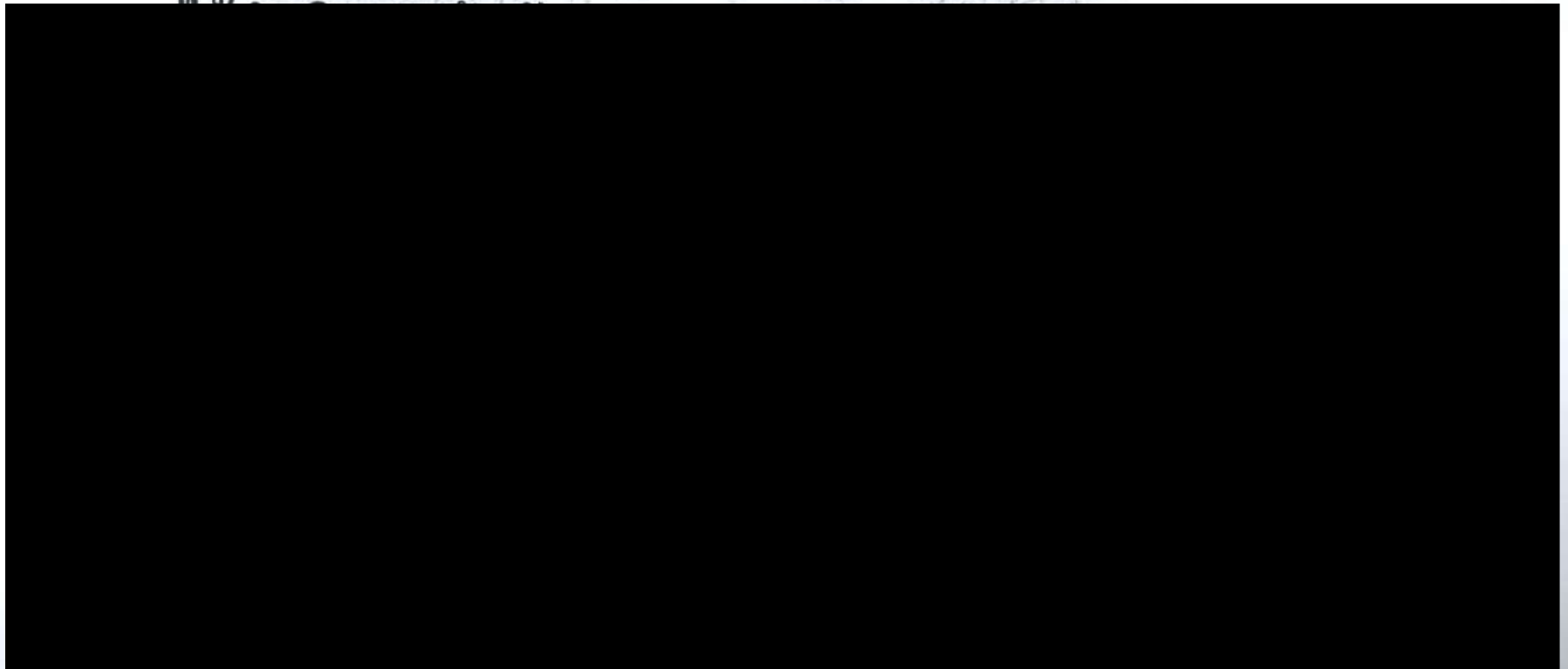
# บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๖-๐๐๓๔

ขอรับรองว่า

บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาภูเวียง (กลางวัน)

ที่ตั้งเลขที่ ๓๖๕ หมู่ ๑ ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น ๔๐๒๑๐



# รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการขึ้นทะเบียน \_\_\_\_\_ บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด  
 หมายเลขใบอนุญาต \_\_\_\_\_ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๖-๐๐๓๔ \_\_\_\_\_ หมดอายุ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๖  
 อ้างอิงหนังสือแจ้งการฝึกอบรมเลขที่ ESPSIA001-000000000575827 ลงวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๖

## ส่วนที่ ๑ รายงานการฝึกอบรม

๑. ข้อมูลสถานประกอบการที่เข้ารับการฝึกอบรม  
 ชื่อสถานประกอบการ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาภูเวียง (กลางวัน)  
 ประเภทกิจการ อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล  
 เลขที่ ๓๖๕ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน มะลิวัลย์  
 ตำบล/แขวง หนองเรือ อำเภอ/เขต หนองเรือ จังหวัด ขอนแก่น  
 รหัสไปรษณีย์ ๔๐๑๑๐ โทรศัพท์ - โทรสาร -
๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖
๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง ๑.๐๒๘ คน
๔. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๑.๐๒๘ คน
๕. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๓.๐๐ นาที
๖. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกอบรมภาคทฤษฎีและปฏิบัติ
 

๖.๑ นายณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์	๖.๒ นายเอกวัฒน์ ทิมมาศย์
๖.๓ _____	๖.๔ _____
๗. ชื่อผู้ควบคุมการฝึกอบรม
 

๗.๑ นายชาติรี สิงสุขุม	๗.๒ _____
๗.๓ _____	๗.๔ _____

ชื่อ \_\_\_\_\_  
 (.....)  
 ผู้จัดทำรายงาน  
 ณ/เดือน/ปี ที่รายงาน ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖

ผู้มีอำนาจกระทำการแทนหน่วยงานฝึกอบรม  
 การดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

## ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้มีการฝึกอบรมตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ \_\_\_\_\_

(นาย.....)



นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบการที่ได้รับการฝึกซ้อม  
 ดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟหรือผู้มีอำนาจกระทำการแทน

แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

1. ข้อมูลสถานประกอบการ

- 1.1 ชื่อสถานประกอบการ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง และ บริษัท มิตรผล - ไบโอฟาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด  
ประเภทกิจการ ผลิตน้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาว น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ และ ผลิตไอน้ำและกระแสไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล  
ที่อยู่ เลขที่ 365 หมู่ที่ 1 ซอย ถนน มะลิวัลย์ แขวง/ตำบล หนองเรือ เขต/อำเภอ หนองเรือ จังหวัด ขอนแก่น รหัสไปรษณีย์ 40210 โทรศัพท์ 043-294202-5

1.2 จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม 723 คน

1.3 ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบการ

- ☒ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่ร่วมกัน  
ระบุชื่ออาคาร/สถานที่ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง และ บริษัท มิตรผลไบโอฟาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด  
☐ เป็นสถานประกอบการเดี่ยว (ข้ามไปตอบข้อ 2)

1.4 กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่ร่วมกัน

- ☒ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน  
☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

รายงานผลการดำเนินการ

- 2.1 วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม วันที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2566 (ฝึกซ้อมกลางวัน)  
2.2 มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมาเมื่อ (วัน/เดือน/ปี) วันที่ 28 กันยายน พ.ศ. 2565  
2.3 จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม.....1028.....คน  
2.4 ผลการดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

- ☐ ไม่ดี ☐ พอใช้ ☒ ดี ☐ ดีมาก

ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

- ☐ ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย ตามหนังสือ.....เลขที่..... ลงวันที่.....  
โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว  
☒ ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้  
คือ...บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์.เทรนนิง จำกัด.....เลขที่ใบอนุญาต..0102-03-2566-0034.....โดยได้แนบสำเนา  
ใบอนุญาตและหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ

ผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง  
วันที่ 9 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2566

## ใบประเมินการซ้อมแผนฉุกเฉิน

ผนวกฉุกเฉิน : .....ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ (กลางวัน).....

เดือน ปีที่ซ้อม: .....12...กันยายน...2566... เวลา: .....14.00 - 16.00 น.....


วันที่ : ..... หมออบ ROTARY A2 แผนกหม้อป่น.....จำนวนผู้เข้าร่วมซ้อม:.....1,028..... คน

รายละเอียด	ผลการประเมิน			หมายเหตุ
	ดี (3)	พอใช้ (2)	ปรับปรุง (1)	
การเตรียมการก่อนซ้อม				
อบรมความรู้ทางทฤษฎีก่อนซ้อมแผน	✓			
กำหนดตัวบุคคลที่มีหน้าที่ในการซ้อมแผน	✓			
จัดเตรียมสถานที่และอุปกรณ์การซ้อมแผนให้เหมาะสมกับการซ้อมแผน	✓			
การฝึกซ้อม				
การปฏิบัติตามขั้นตอน				
1.1 การสื่อสาร		✓		
1.2 การซ้อมแผนเป็นไปตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในแผน	✓			
1.3 การซ้อมแผนสามารถทำเสร็จได้ในเวลาที่กำหนดไว้	✓			
การปฏิบัติตามแผนของแต่ละชุด				
2.1 ผู้อำนวยความสะดวกดับเพลิง	✓			
2.2 ชุดระงับเหตุ (ทีมดับเพลิง)	✓			
2.3 ชุดระงับเหตุ (ทีมค้นหา)	✓			
2.4 ชุดอุปกรณ์และเครื่องจักร (ตัดกระแสไฟฟ้าและความคุมเครื่องจักร)	✓			
2.5 ชุดสื่อสารและประสานงาน	✓			
2.6 ชุดอพยพ	✓			
2.7 ผู้นำทางหนีไฟ	✓			
2.8 ชุดปฐมพยาบาล	✓			
2.9 ชุดสนับสนุนบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู	✓			
2.10 ชุดความปลอดภัยอาหาร	✓			
2.11 ชุดอพยพ	✓			
การใช้อุปกรณ์				
3.1 เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้	✓			
3.2 สายน้ำดับเพลิง	✓			
3.3 อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล	✓			
การประเมินแผน				
1. แผนดับเพลิง	✓			
2. แผนการอพยพหนีไฟ	✓			
อุปกรณ์การป้องกันผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมพร้อมใช้งาน	✓			
ความพร้อมของบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมในการตอบโต้เหตุฉุกเฉิน	✓			
จะจับเหตุได้โดยไม่มีผลกระทบถึงชุมชนรอบข้าง	✓			
ของเสียหรือน้ำเสียที่เกิดจากการฝึกซ้อมนำไปกำจัดตามขั้นตอนที่ถูก	✓			

ระยะเวลาที่ใช้ในการอพยพ.....3.....นาที

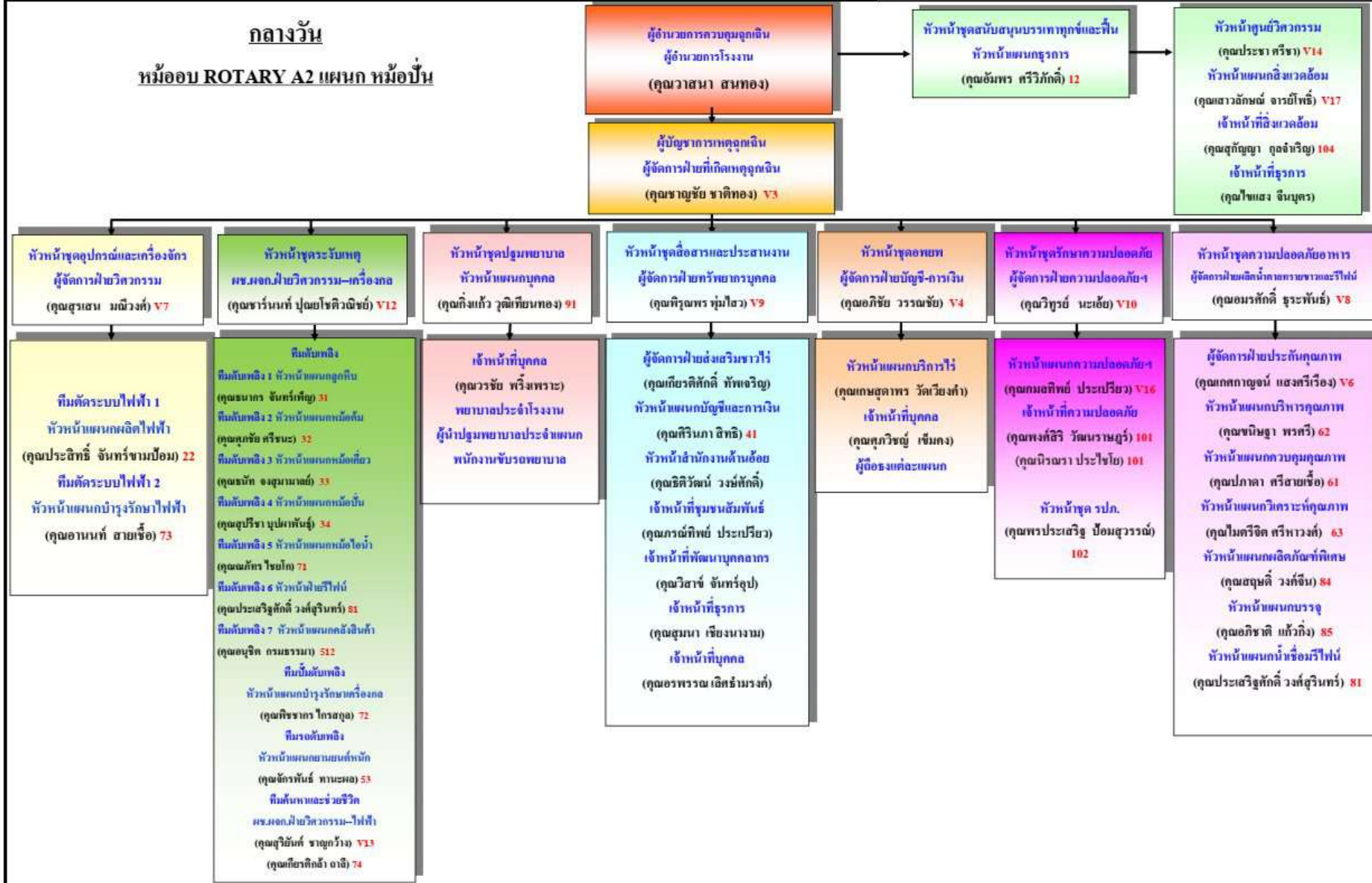
สรุปประเมิน  ☒ ดี ☐ พอใช้ ☐ ควรปรับปรุง

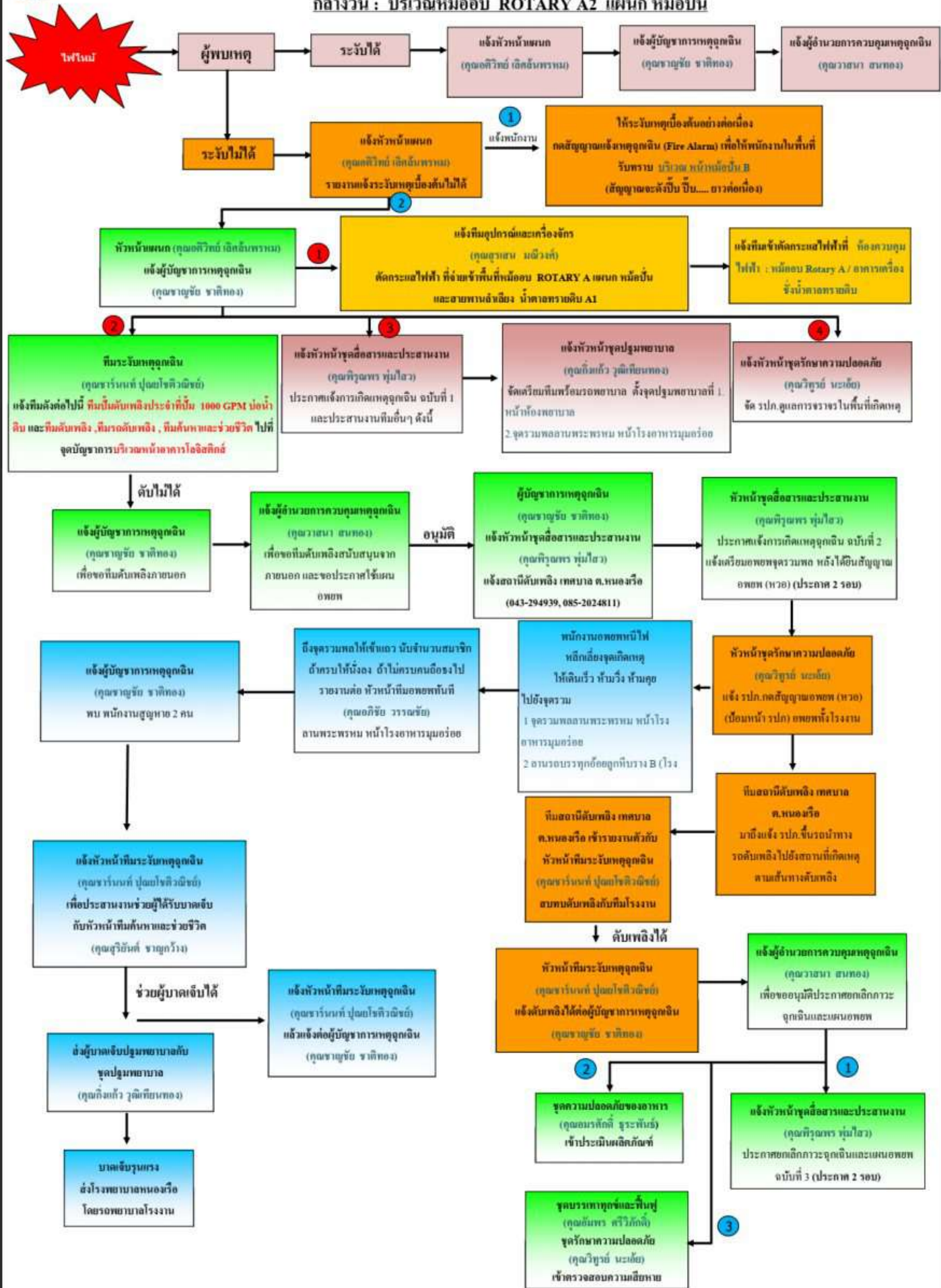
ประเมิน.....

( นาย  )

ตำแหน่ง วิทยาการฝึกอบรม

กลางวัน  
หม้ออบ ROTARY A2 แพนก หม้อปั้น





บทสนทนา (กลางวัน)				
แผนการฝึกซ้อมดับเพลิงอพยพหนีไฟประจำปี 2566				
บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรผลภูเวียง และบริษัท มิตรผลไบโอ-เพาเวอร์ ภูเวียง จำกัด				
วันที่ฝึกซ้อม : 12 กันยายน 2566 เวลา 14.00 - 16.00 น				
สถานที่เกิดเหตุ : บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 แผนก หม้อปั้น				
เหตุการณ์จำลอง				
<div>1. ผู้รับเหมามีการปฏิบัติงานประกายไฟ ในการเชื่อมซ่อมโครงสร้างหม้ออบ ROTARY A2 แล้วไปพักเที่ยง แล้วไม่ได้เสีาระวังไฟ แต่เนื่องจากมีฝุ่นน้ำตาลเกาะอยู่ที่บริเวณโครงสร้างของหม้ออบ ROTARY ประกอบกับมีเศษผ้าเปียอน้ำมันที่เป็นเชื้อเพลิงในพื้นที่ จึงทำให้เกิดไฟลุกไหม้ขึ้นในช่วงเวลาดังกล่าว</div> <div>2. เวลา 14.00 น. พนักงานแผนกหม้อปั้นกำลังเดินตรวจสอบพื้นที่ พบเห็นเหตุการณ์ จึงเข้าดับเพลิงด้วยถังดับเพลิง แต่ดับไม่ได้และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานเส้น A1 อย่างรวดเร็ว จึงได้ ว.แจ้ง หัวหน้ากะ เพื่อกดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Manual Fire Alarm)</div> <div>3. ผู้บาดเจ็บจำนวน 2 คน : ขาขวาหักจากการตกบันไดหน้าแผนกหม้อปั้น 1 คน / สาลักคว้นหมดสติบริเวณหม้ออบ ROTARY A 1 คน</div> <div>4. จุดรวมพล : 1.ลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอรร้อย 2.ลานรอบรถทุกอ้อยลูกทึบราง B (ใกล้โรงปูนขาว)</div>				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
ช่องวิทยุ 25 ( ช่องกลาง )				
1	14.00 น	คุณกมลทิพย์	V16	CQ ๆ แจ้งทุกท่านทราบ เวลา 14.00 น. จะซ้อมแผนดับเพลิงและอพยพหนีไฟที่บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 แผนก หม้อปั้น ขอให้ทุกคนทุกทีมเปลี่ยนวิทยุไป ช่อง 32 tone 9 เมื่อเปลี่ยนแล้วขอให้รายงานตัว (แจ้ง 2 รอบ)
ช่องวิทยุ 32 Tone 9				
2	14.02	คุณวาสนา	V1	ผู้อำนวยกรดับเพลิงขอรายงานตัว และขอให้หัวหน้าทุกชุดรายงานตัว
		คุณชาญชัย	V3	ผู้บัญชาการเหตุฉุกเฉิน ขอรายงานตัว
		คุณชารันนท์	V12	ชุดระงับเหตุฉุกเฉิน ขอรายงานตัว
		คุณสุรเสน	V7	ชุดอุปกรณ์และเครื่องจักร ขอรายงานตัว
		คุณพิรุณพร	V9	ชุดสื่อสารและประสานงาน ขอรายงานตัว
		คุณวิฑูรย์	V10	ชุดรักษาความปลอดภัย ขอรายงานตัว
		คุณอภิชัย	V4	ชุดอพยพ ขอรายงานตัว
		คุณอมรศักดิ์	V8	ชุดความปลอดภัยอาหาร ขอรายงานตัว
		คุณสุริยันต์	V13	หัวหน้าทีมค้นหาและช่วยชีวิต ขอรายงานตัว
		คุณกึ่งแก้ว	91	ชุดปฐมพยาบาล ขอรายงานตัว
		คุณอัมพร	12	ชุดบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู ขอรายงานตัว
		คุณจักรพันธ์	53	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกยานยนต์ ขอรายงานตัว
		คุณพิชชากร	72	หัวหน้าทีมปั้มดับเพลิงซ่อมบำรุงเครื่องกล ขอรายงานตัว
		คุณสุปรีชา	342	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกหม้อปั้น ขอรายงานตัว
		คุณณภัทร	71	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ-TG ขอรายงานตัว
		คุณธนัท	33	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกหม้อเคียว ขอรายงานตัว
		คุณศุภชัย	32	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกหม้อต้ม ขอรายงานตัว
		คุณธนกร	31	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกลูกทึบ ขอรายงานตัว
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	หัวหน้าทีมดับเพลิงฝ่ายผลิตน้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์ + ผลิตภัณฑ์พิเศษ ขอรายงานตัว
		คุณอนุชิต	51	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า ขอรายงานตัว
		คุณภาณุพงษ์	344	พนักงานพบเห็นเหตุการณ์ รายงานตัว
		คุณศุภวิชญ์		ผู้ประสานงานทีมพยาบาล รายงานตัว
		คุณอดิวิทย์	34	หัวหน้าแผนกหม้อปั้นและผู้ประสานงานผู้บัญชาการรายงานตัว
		คุณธนธิป		ผู้ประสานงานทีมค้นหาหาขายนตัว
		คุณสุมนา		ผู้ประสานงานทีมอพยพรายงานตัว

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
เริ่มเหตุการณ์				
ช่องวิทยุ 32				
3	14.04 น. วิทยุสื่อสาร	คุณภานุพงษ์ จินบุตร พนักงานแผนกหม้อปั้น	344	เดินตรวจสอบพื้นที่หม้ออบ ROTARY A พบไฟลุกไหม้ บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2
				340 จาก 344
		คุณแสนอ	340	ตอบครับ
		คุณภานุพงษ์ จินบุตร พนักงานแผนกหม้อปั้น	344	พบไฟลุกไหม้ บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 ครับ สาเหตุเกิดจาก ผู้รับเหมาเชื่อมโครงสร้าง ROTARY แล้วไม่ได้เผื่อระวางไฟ และผมพบฝุ่นน้ำตาลและผ้าเปื้อนน้ำมันอยู่ในบริเวณนี้ จึงทำให้เกิดการติดไฟขึ้น ขณะนี้กำลังเข้าระงับเหตุเบื้องต้นด้วยถังดับเพลิงอยู่ครับ
		คุณแสนอ	340	รับทราบครับ ขอให้ควบคุมเพลิงอย่างต่อเนื่องครับ
		คุณภานุพงษ์ จินบุตร พนักงานแผนกหม้อปั้น	344	รับทราบครับ
		คุณภานุพงษ์ จินบุตร พนักงานแผนกหม้อปั้น	344	340 จาก 344
		คุณแสนอ	340	ตอบครับ
		คุณภานุพงษ์ จินบุตร พนักงานแผนกหม้อปั้น	344	ขณะนี้ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ เพลิงกำลังลุกลามออกไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 แล้วครับผม
		คุณแสนอ	340	รับทราบครับ จะประสานทีมงานสนับสนุนเข้าระงับเหตุช่วยครับ
		คุณภานุพงษ์ จินบุตร พนักงานแผนกหม้อปั้น	344	ขอบคุนครับ
		คุณแสนอ	340	34 จาก 340
		คุณอดิวิทย์	34	ตอบครับ
		คุณแสนอ	340	ได้รับแจ้งจากทีมงาน ว่าขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้ บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 ครับ สาเหตุเกิดจาก ผู้รับเหมาเชื่อมโครงสร้าง ROTARY แล้วไม่ได้เผื่อระวางไฟ และพบฝุ่นน้ำตาลและผ้าเปื้อนน้ำมันอยู่ในบริเวณนี้ จึงทำให้เกิดการติดไฟขึ้น เบื้องต้นทีมงานเข้าระงับเหตุด้วยถังดับเพลิง แต่ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ เพลิงกำลังลุกลามออกไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 แล้วครับ
		คุณอดิวิทย์	34	รับทราบครับ ขอให้ไปกดสัญญาณแจ้งเหตุบริเวณหน้าหม้อปั้น B ด้วยครับ
		คุณแสนอ	340	รับทราบครับ (พร้อมไปกดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (กดจริง))
4	14.05 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอดิวิทย์	34	V3 จาก 34
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณอดิวิทย์	34	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้ บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 ครับ สาเหตุเกิดจาก ผู้รับเหมาเชื่อมโครงสร้าง ROTARY แล้วไม่ได้เผื่อระวางไฟ และพบฝุ่นน้ำตาลและผ้าเปื้อนน้ำมันอยู่ในบริเวณนี้ จึงทำให้เกิดการติดไฟขึ้น เบื้องต้นทีมงานเข้าระงับเหตุด้วยถังดับเพลิง แต่ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ เพลิงกำลังลุกลามออกไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 แล้ว และได้ให้พนักงานกดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ เรียบร้อยครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ ให้ควบคุมเพลิงอย่างต่อเนื่อง จะประสานทีมงานเข้าสนับสนุนการระงับเหตุช่วยครับ
5	14.05 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V7 จาก V3
		คุณสุรเสน	V7	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงลุกลามออกไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ขอให้ตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายเข้าหม้ออบ ROTARY A และสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ด้วยครับ
		คุณสุรเสน	V7	รับทราบครับ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
5.1	14.06 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุรเสน	V7	73 จาก V7
		คุณอานนท์	73	ตอบครับ
		คุณสุรเสน	V7	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงลุกลามออกไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ขอให้ตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายเข้าหม้ออบ ROTARY A และสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ด้วยครับ
		คุณอานนท์	73	รับทราบครับ (พร้อมตัดกระแสไฟฟ้า (ไม่ตัดจริง) ตัดไฟฟ้าที่ห้องควบคุมไฟฟ้า : หม้ออบ ROTARY A (แผนกหม้อบ้นชั้น 2 ))
		คุณอานนท์	73	V7 จาก 73
		คุณสุรเสน	V7	ตอบครับ
		คุณอานนท์	73	ขณะนี้ได้ทำการตัดไฟฟ้าที่จ่ายเข้าหม้ออบ ROTARY A และสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 เรียบร้อยแล้วครับ
		คุณสุรเสน	V7	รับทราบครับ ขอบขอบคุณครับ
6	14.08 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V12 จาก V3
		คุณชารันนท์	V12	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ขอให้ดับเพลิงเข้าสนับสนุนการดับเพลิงที่บริเวณหม้ออบ ROTARY A2 และสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ด้วยครับ
		คุณชารันนท์	V12	รับทราบครับ
7	14.09 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V9 จาก V5
		คุณพิรุณพร	V9	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 เวลานี้อยู่ในขั้นตอนการระงับเหตุ ขอให้แจ้งพนักงานทุกคนเตรียมความพร้อม และให้คุณพิรุณพร ประสานงานชุดปฐมพยาบาลตั้งจุดปฐมพยาบาล 2 จุด จุดแรกที่ หน้าห้องพยาบาล และจุดที่ 2 ที่บริเวณจุดรวมพล ลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย ด้วยครับ
		คุณพิรุณพร	V9	รับทราบค่ะ
7.1	14.09 น. สนทนา	คุณพิรุณพร	V9	คุณวิสาข์ ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ทางแผนกหม้อบ้นดิบ ได้กดสัญญาณแจ้งเหตุบริเวณหน้าห้อง Control แผนกหม้อเคียวแล้ว ซึ่งสัญญาณจะดังทั่วทั้งโรงงาน ขอให้คุณวิสาข์ ประกาศ เสียงตามสายแจ้งพนักงานทุกคนทราบเพื่อเตรียมตัว และรอรับฟังข่าวสารจากทางโรงงานด้วยค่ะ
		คุณวิสาข์		รับทราบค่ะ
7.2	14.09 น. ประกาศเสียงตามสาย	คุณวิสาข์		<b>** แจ้งประกาศ : ขณะนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566 จำลองเหตุการณ์เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 แผนก หม้อบ้น คอนนีอยู่ในขั้นตอนการเข้าระงับเหตุ มีเสียงสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉินทั่วทั้งโรงงาน ขอแจ้งให้พนักงานทุกคนเตรียมความพร้อม รอรับฟังประกาศจากทางบริษัทอีกครั้ง</b>
7.3	14.10 น. วิทยุสื่อสาร	คุณพิรุณพร	V9	91 จาก V9
		คุณกึ่งแก้ว	91	ตอบค่ะ
		คุณพิรุณพร	V9	ขอให้ทีมปฐมพยาบาลตั้งจุดปฐมพยาบาล 2 จุดที่ 1. หน้าห้องพยาบาล (จุดหลัก) 2. จุดรวมพลลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย (จุดย่อย)
		คุณกึ่งแก้ว	91	รับทราบค่ะ (พร้อมตั้งจุดปฐมพยาบาลและรถพยาบาล)

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
8	14.11 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V10 จาก V3
		คุณวิฑูรย์	V10	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ตอนนี้อยู่ในขั้นตอนการเข้าระงับเหตุ ขอให้ชุดรักษาความปลอดภัย กันพื้นที่เกิดเหตุด้วยครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	รับทราบครับ
8.1	14.11 น. วิทยุสื่อสาร	คุณวิฑูรย์	V10	102 จาก V10
		คุณพรประเสริฐ	102	ตอบครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณ หม้ออบ ROTARY A2 และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ขอให้ รปภ.มากันเขตพื้นที่บริเวณถนนหน้าแผนกทรัพยากรบุคคล และถนนท้ายอาคารผลิตน้ำตาลทรายดิบ ฟังข้างแผนกหม้อปั้น ด้วยครับ
		คุณพรประเสริฐ	102	รับทราบครับ พร้อมจัด รปภ.กันเขตพื้นที่ครับ
หัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน เรียกทีมดับเพลิง ทีมค้นหา เข้าระงับเหตุโดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการ				
9	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	72 จาก V12
		คุณพิชชากร	72	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอทีมปั้มดับเพลิง เข้าควบคุมปั้มดับเพลิง 1000 GPM บ่อน้ำดิบ พร้อมรายงานแรงดันน้ำทุก 2 นาที
		คุณพิชชากร	72	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้าควบคุมปั้มดับเพลิง 1000 GPM บ่อน้ำดิบ
10	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	53 จาก V12
		คุณจักรพันธ์	53	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอรถดับเพลิงเข้าระงับเหตุเพลิงไหม้ที่บริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ครับ
		คุณจักรพันธ์	53	รับทราบครับ พร้อมแจ้งทีมรถดับเพลิงไปยังที่เกิดเหตุ รายงานตัวต่อคุณชารันนท์
11	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	51 จาก V12
		คุณอนุชิต	51	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ด้วยครับ
		คุณอนุชิต	51	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนท์
12	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	342 จาก V12
		คุณสุปริษา	342	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงแผนกหม้อปั้น เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ครับ
		คุณสุปริษา	342	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนท์
13	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	33 จาก V12
		คุณธนัท	33	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงแผนกหม้อเคียว เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ครับ
		คุณธนัท	33	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนท์
14	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	32 จาก V12
		คุณศุภชัย	32	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงแผนกหม้อต้ม เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ครับ
		คุณศุภชัย	32	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนท์

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
15	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	31 จาก V12
		คุณชนากร	31	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขอทิมดับเพลิงแผนกลูกทึบ เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคารโลจิสติกส์ครับ
		คุณชนากร	31	รับทราบครับ พร้อมจัดทิมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนัท
16	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	81 จาก V12
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	ตอบครับ
	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	ขอทิมดับเพลิงฝ่ายรีโพน เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคารโลจิสติกส์ครับ
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	รับทราบครับ พร้อมจัดทิมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนัท
17	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	71 จาก V12
		คุณณภัทร	71	ตอบครับ
	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	ขอทิมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคารโลจิสติกส์ครับ
		คุณณภัทร	71	รับทราบครับ พร้อมจัดทิมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนัท
18	14.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	V13 จาก V12
		คุณสุริยันต์	V13	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขอทิมค้นหาและช่วยชีวิตเตรียมสนับสนุนที่เกิดเหตุ บริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคารโลจิสติกส์ครับ
		คุณสุริยันต์	V13	รับทราบครับ พร้อมจัดทิมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนัท
หัวหน้าทีมแต่ละทีมที่ได้รับการประสานงาน รายงานกลับ ผบ.				
ช่องวิทยุ 32				
19	14.13 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุรเสน	V7	V3 จาก V7
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณสุรเสน	V7	ได้ทำการตัดไฟที่จ่ายเข้าหม้ออบ ROTARY A และสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 เรียบร้อยแล้วครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
20	14.13 น. วิทยุสื่อสาร	คุณพิรุณพร	V9	V3 จาก V9
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณพิรุณพร	V9	ได้ทำการประกาศเสียงตามสายให้พนักงานทราบ และประสานงานทีมพยาบาลตั้งจุดปฐมพยาบาล 2 จุด คือ 1.หน้าห้องพยาบาล 2. จุดรวมพล เรียบร้อยค่ะ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
21	14.13 น. วิทยุสื่อสาร	คุณวิฑูรย์	V10	V3 จาก V10
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	ได้จัด รถกั้นเขตพื้นที่บริเวณถนนหน้าแผนกทรัพยากรบุคคล และถนนท้ายอาคารผลิตน้ำตาลทรายดิบฝั่งข้างแผนกหม้อปั้น เรียบร้อยแล้วครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
ณ.กองบัญชาการ ทุกทีมรายงานต่อ หัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน (คุณชารันนัท)				
22	14.15 น. รายงานด้วยวาจาผ่าน ว.	คุณจักรพันธ์	53	ทิมรดดับเพลิง จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
23	14.15 น. รายงานด้วยวาจาผ่าน ว.	คุณอนุชิต	51	ทิมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
24	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณสุปรีชา	342	ทีมดับเพลิงแผนกหม้อป่นจำนวน...นาย รายงานตัวครับ
24		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
25	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณธนัท	33	ทีมดับเพลิงแผนกหม้อเคียว จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
26	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณศุภชัย	32	ทีมดับเพลิงแผนกหม้อคั่ว จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
27	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชนนกร	31	ทีมดับเพลิงแผนกลูกหีบ จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
28	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณประเสริฐศักดิ์	81	ทีมดับเพลิงผลิตน้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์ ผลิตภัณฑ์พิเศษ จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
29	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณณภัทร	71	ทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
30	14.15 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณสุริยันต์	V13	ทีมค้นหาและช่วยชีวิต จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชาเร็นนัท	V12	รับทราบครับ
31	14.16 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาเร็นนัท	V12	ขอให้ทีมรถดับเพลิงเข้าคิมน้ำดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ครับ
		คุณจักรพันธ์	53	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
32	14.20 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาเร็นนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ครับ
		คุณอนุชิต	51	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
33	14.16 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาเร็นนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกหม้อป่น เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ครับ
		คุณสุปรีชา	342	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
34	14.18 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาเร็นนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกหม้อเคียว เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ครับ
		คุณธนัท	33	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
35	14.20 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาเร็นนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกหม้อคั่ว เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ครับ
		คุณศุภชัย	32	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
36	14.22 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาเร็นนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกลูกหีบ เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ครับ
		คุณชนนกร	31	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
37	14.18 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชารันนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงผลิตน้ำตาคลรายขาวและรีโฟน์ เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาคลรายดิบ A1 ครับ
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
38	14.22 น. รายงานด้วย	คุณชารันนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ เข้าดับเพลิงบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาคล A1 ครับ
		คุณณภัทร	71	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
39	14.30 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	V3 จาก V12
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ ขอรับการสนับสนุนจากทีมดับเพลิง หน่วยงานภายนอกครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
40	14.30 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V1 จาก V3
		คุณวาสนา	V1	ตอบค่ะ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ทีมดับเพลิงบริษัทไม่สามารถระงับเหตุได้ ขออนุมัติประกาศใช้แผนอพยพและขอรับการสนับสนุนจากทีมดับเพลิงหน่วยงานภายนอกครับ
		คุณวาสนา	V1	อนุมัติค่ะ
41	14.30 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V9 จาก V3
		คุณพิรุณพร	V9	ตอบค่ะ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ทีมดับเพลิงบริษัทไม่สามารถระงับเหตุได้ ขอประกาศใช้แผนอพยพ และขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอกครับ
		คุณพิรุณพร	V9	รับทราบค่ะ (พร้อมสั่งให้ทีมงานประกาศเสียงตามสายและโทรแจ้งทีมดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ โทรหา 043-294939 หรือเบอร์สำรองคุณอภิชาติ 080-1035139 (โทรจริง))
41.1	14.30 น. สนทนา	คุณพิรุณพร	V9	คุณวิสาฯ ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ทีมดับเพลิงบริษัทไม่สามารถระงับเหตุได้ ขอให้ประกาศใช้แผนอพยพ และโทรหาทีมดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ ให้ช่วยเข้าระงับเหตุด้วยค่ะ โทรหา 043-294939 หรือเบอร์สำรองคุณอภิชาติ 080-1035139 (โทรจริง)
		คุณวิสาฯ		รับทราบค่ะ
41.2	14.30 น. เสียงตามสาย	คุณวิสาฯ		<b>** แจ้งประกาศ : ขณะนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566 ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ ขอให้พนักงานทุกคนเตรียมตัวอพยพมายังจุดรวมพลลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูร่อย สำหรับพนักงานพื้นที่โรงไฟฟ้า ให้อพยพไปที่จุดรวมพลลานรอบรถยก อ้อลูกหีบรางวัล B (ใกล้โรงปูนขาว) โดยหลีกเลี่ยงจุดเกิดเหตุ เมื่อได้ยินเสียงสัญญาณอพยพดังขึ้น (ประกาศซ้ำ 2 รอบ) หลังประกาศจบให้บันทึกเวลาที่ประกาศ</b>
41.3	14.30 น. โทรศัพท์	คุณวิสาฯ		โทรแจ้ง : ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลหนองเรือ คุณวิสาฯ: สวัสดีค่ะที่นี้ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนองเรือไหมคะ - ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณะภัยเทศบาลตำบลหนองเรือ:ค่ะ/ครับ - คุณวิสาฯ :ดิฉันโทรมาจาก โรงน้ำตาลมิตรผลภูเวียง ตั้งอยู่เลขที่ 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น ขณะนี้ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้ขอสนับสนุนรถดับเพลิงและกำลังพลเข้าช่วยเหลือด้วยค่ะ (ให้คุณวิสาฯ จดบันทึกเวลาตั้งแต่โทรแจ้งเหตุ)
42	14.31น. วิทยุสื่อสาร	คุณพิรุณพร	V9	V3 จาก V9
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณพิรุณพร	V9	ขณะนี้ได้แจ้งติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนองเรือเรียบร้อยแล้วค่ะ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
43	14.32น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V10 จาก V3
		คุณวิฑูรย์	V10	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้ไฟฉุกเฉินเป็นบริเวณกว้าง ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ ขอให้กดสัญญาณอพยพ (หวอ) (บริเวณป้อม รปภ.01) ต่อเนื่องด้วยครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
44	14.32 น. วิทยุสื่อสาร	คุณวิฑูรย์	V10	102 จาก V10
		รปภ.ป้อมหน้า	102	ตอบครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	แจ้ง รปภ. กดสัญญาณอพยพ (หวอ) ต่อเนื่อง และกันไม่ให้รถเข้าออกประตูป้อม รปภ.01 จัดการจราจร และเตรียม รปภ. นำทางทีมรถดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือไปยังจุดเกิดเหตุแผนกหม้อป่นดิบ โดยไป รายงานตัวที่กองบัญชาการบริเวณหน้าอาคาร โลจิสติกส์ครับ
		รปภ.ป้อมหน้า	102	รับทราบ พร้อมกดสัญญาณอพยพ (**พนักงานทุกคนอพยพไปที่จุดรวมพลลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูร่อย สำหรับพนักงานพื้นที่โรงไฟฟ้า ให้อพยพไปที่จุดรวมพลลานรถบรรทุกอ้อยลูกหีบราง B (ใกล้โรงปูนขาว) )
45	14.32	หมุนสัญญาณแบบมือหมุนในจุดที่สัญญาณอพยพ (หวอ) ดังไม่ทั่วถึง		- พนักงาน Biogas หมุนสัญญาณอพยพแบบมือหมุน ที่ Biogas
หลังจากเสียงสัญญาณอพยพดังขึ้น ทุกทีมย้ายช่องวิทยุสื่อสารเพื่อประสานงานภายในทีม				
ณ.กองอำนวยการ สนทนะระหว่าง ผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน และผู้ประสานงานแต่ละทีม				
1	14.35 น. สนทนา	คุณวิฑูรย์	V10	แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ขณะนี้ระดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ มาถึงหน้าโรงงาน และได้ให้ รปภ. นำทางไปยังกองบัญชาการ แล้วครับ
		คุณวาสนา	V1	ผอ.เหตุฉุกเฉิน : รับทราบค่ะ
2	14.35 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งผู้ประสานงานทีม ผบ. (คุณอติวิทย์) : คุณอติวิทย์ แจ้งไปยัง ผบ.เหตุฉุกเฉินด้วยนะคะ ว่ารถดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือมาถึงแล้ว รปภ.กำลังนำทางเข้าไปที่กองบัญชาการค่ะ
		คุณอติวิทย์	34	รับทราบครับ พร้อมวิทยุสื่อสารแจ้ง ผบ.
3	14.37 น. สนทนา	คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ขณะนี้ที่จุดรวมพล พนักงานมาถึงจุดรวมพลเรียบร้อยแล้ว กำลังเช็คขอดอยู่ค่ะ
		คุณวาสนา	V1	ผอ.เหตุฉุกเฉิน : รับทราบค่ะ
4	14.38 น. สนทนา	คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ตรวจเช็คขอดพนักงานที่จุดรวมพล พบว่าพนักงานสูญหาย 2 คน คือ 1 นางสาวสุกัญญา คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อป่น พบครั้งสุดท้ายที่บันไดทางขึ้นแผนกหม้อป่น 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อป่น พบครั้งสุดท้ายที่ชั้น 2 แผนกหม้อป่น
		คุณวาสนา	V1	ผอ.เหตุฉุกเฉิน : รับทราบค่ะ
5	14.38 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งผู้ประสานงานทีม ผบ. (คุณอติวิทย์) : คุณอติวิทย์ แจ้งไปยัง ผบ.เหตุฉุกเฉินด้วยนะคะ ว่ามีพนักงานสูญหายจำนวน 2 คน คือ 1 นางสาวสุกัญญา คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อป่น พบครั้งสุดท้ายที่บันไดทางขึ้นแผนกหม้อป่น 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อป่น พบครั้งสุดท้ายที่ชั้น 2 แผนกหม้อป่น
		คุณอติวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		ผู้ประสานงานทีม ผบ. : รับทราบครับ พร้อมวิทยุสื่อสารแจ้ง ผบ.
6	14.42 สนทนา	คุณธนธิป (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		ผู้ประสานงานทีม ค้นหา แจ้ง ผอ. : ผอ.ครับ ขณะนี้พบผู้สูญหายแล้วครับ มีการบาดเจ็บ ขอรถพยาบาลไปรับที่ข้างแผนกบรรจุไลน์ NCS ด้วยครับ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และให้คุณสุกัญญา ติดต่อทีมพยาบาลเพื่อเอารถเข้าไปรับผู้บาดเจ็บที่ข้างแผนกบรรจุไลน์ NCS ด้วยค่ะ
		คุณสุกัญญา (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ผู้ประสานงานทีม พยาบาล : รับทราบครับ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
7	14.43 สนทนา	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน: มีพนักงานบาดเจ็บ 2 คน มีอาการบาดเจ็บรุนแรง (ขาขวาหัก และหมดสติจากการ ล้มถ่วงตัว) ต้องการส่งรักษาต่อที่โรงพยาบาล ขณะนี้รถพยาบาลได้นำผู้ป่วยไปยังโรงพยาบาลหนองเรือ แล้วครับ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และให้คุณอติวิทย์ รายงานต่อ ผบ. ด้วยนะคะ
		คุณอติวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		รับทราบครับ
8	14.45 สนทนา	คุณอติวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน: ขณะนี้ทีมดับเพลิงและฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนองเรือ สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ไว้ได้แล้วครับ ขออนุมัติประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพครับ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบ และอนุมัติค่ะ
9	14.45 สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งคุณพิรุณพร (หัวหน้าชุดสื่อสารและประสานงาน): ขอให้ประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพ ค่ะ
		คุณพิรุณพร	V9	รับทราบค่ะ
10	14.46 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งคุณอมรศักดิ์ (หัวหน้าชุดความปลอดภัยของอาหาร): ขณะนี้ ได้ยกเลิกภาวะฉุกเฉินแล้ว ขอให้ชุดความ ปลอดภัยของอาหาร เข้าประเมินผลิตภัณฑ์ด้วยค่ะ
		คุณอมรศักดิ์	V8	รับทราบครับ ทางชุดความปลอดภัยของอาหาร จะดำเนินการจัดบุคลากรเข้าไปตรวจสอบตามรายการ ดังนี้ - สืบหาความเสี่ยงของผลิตภัณฑ์ - ประเมินความเสี่ยงของผลิตภัณฑ์ - การจัดการกับผลิตภัณฑ์ให้ทราบถึง reject hold sale - การปรับปรุงผลิตภัณฑ์เพื่อสามารถส่งมอบลูกค้าได้
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และขอให้รายงานความคืบหน้าเป็นระยะ
		คุณอมรศักดิ์	V8	รับทราบครับ
11	14.47 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งคุณอัมพร (หัวหน้าชุดบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู): ขณะนี้ ได้ยกเลิกภาวะฉุกเฉินแล้ว ขอให้ชุดบรรเทา ทุกข์และฟื้นฟู เข้าตรวจสอบพื้นที่และกำหนดแผนเยียวยาด้วยค่ะ
		คุณอัมพร	12	รับทราบค่ะ ทางชุดบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู จะดำเนินการจัดบุคลากรเข้าไปฟื้นฟูตามรายการดังนี้ - การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ - การสำรวจความเสี่ยง - การช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ของพนักงาน - การประเมินความเสี่ยงของทรัพย์สิน - การช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัย - การปรับปรุงแก้ไขเพื่อให้สามารถดำเนินการทางธุรกิจต่อเนื่องได้
11(ต่อ)	14.47 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และขอให้รายงานความคืบหน้าเป็นระยะ
		คุณอัมพร	12	รับทราบค่ะ
		คุณอัมพร	12	เบื้องต้นทีมบรรเทาทุกข์ได้นำเครื่องมือเข้าไปให้ทีมเผชิญเพลิง หลังจากดำเนินการกิจเรียบร้อยค่ะ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และขอให้รายงานความคืบหน้าเป็นระยะ
12	14.50 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	สั่งให้ทีมสอบสวนหาสาเหตุของการเกิดเหตุเพลิงไหม้ และขอให้ผู้ประสานงานทีม ผบ. ทีมค้นหา ทีม อพยพ และทุกทีมที่อยู่กองอำนาจการ ประชุมร่วมกันที่ห้องประชุม 1 ค่ะ
				หัวหน้าทีมทุกทีม เข้าประชุมที่ห้องประชุม 1

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
กองบัญชาการ บริเวณหน้าอาคารโกลด์ติกส์				
ช่องวิทยุ 32				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	14.35 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	V3 จาก 34 ครับ
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	รถดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือมาถึงหน้าป้อม รปภ.01 แล้วนะครับ ขณะนี้ รปภ.กำลังนำทางเข้าไปยัง กองบัญชาการครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
2	14.35 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V12 จาก V3
		คุณชารันนท์	V12	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	รถดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือมาถึงหน้าป้อม รปภ.01 แล้วนะครับ ขณะนี้ รปภ.กำลังนำทางเข้ามายัง กองบัญชาการครับ
		คุณชารันนท์	V12	รับทราบครับ
3	14.36 น. วิทยุสื่อสาร	ทีมดับเพลิงเทศบาลหนอง เรือ		รายงานตัวต่อหัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน (คุณชารันนท์) "ทีมดับเพลิงจากเทศบาลตำบลหนองเรือจำนวน .....นาย รายงานตัวพร้อมปฏิบัติหน้าที่ครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือเข้าระงับเหตุบริเวณสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ด้วยครับ
		ทีมดับเพลิงเทศบาลหนอง เรือ		รับทราบครับ พร้อมเข้าระงับเหตุ
4	14.38 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	V3 จาก 34 ครับ
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		มีพนักงานสูญหายจำนวน 2 คน ขอให้ช่วยค้นหาด้วยครับ คือ 1 นางสาวสุกัญกร คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อปั้น พบครั้งสุดท้ายที่บ้าน ไคทางขึ้นแผนกหม้อปั้น 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อปั้น พบครั้งสุดท้ายที่ชั้น 2 แผนกหม้อปั้น
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
5	14.39 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V12 จากV3
		คุณชารันนท์	V12	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	พบว่าพนักงานสูญหาย 2 คน 1 นางสาวสุกัญกร คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อปั้น พบครั้งสุดท้ายที่บ้าน ไคทางขึ้นแผนกหม้อปั้น 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อปั้น พบครั้งสุดท้ายที่ชั้น 2 แผนกหม้อปั้น ขอให้ทีมเข้าค้นหาด้วยครับ
		คุณชารันนท์	V12	รับทราบครับ
6	14.39 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	V13 จากV12
		คุณสุริยันต์	V13	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	พบว่าพนักงานสูญหาย 2 คน 1 นางสาวสุกัญกร คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อปั้น พบครั้งสุดท้ายที่บ้าน ไคทางขึ้นแผนกหม้อปั้น 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อปั้น พบครั้งสุดท้ายที่ชั้น 2 แผนกหม้อปั้น ขอให้ทีมเข้าค้นหาด้วยครับ
		คุณสุริยันต์	V13	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมค้นหาและช่วยชีวิตเข้าให้การช่วยเหลือ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
7	14.42 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุริยันต์	V13	V12 จากV13
		คุณชาว์นนท์	V12	ตอบครับ
		คุณสุริยันต์	V13	พบผู้บาดเจ็บแล้ว ทีมปฐมพยาบาลกำลังปฐมพยาบาลอยู่ครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	รับทราบครับ
8	14.42น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	V3 จาก V12
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	พบผู้บาดเจ็บแล้ว ทีมปฐมพยาบาลกำลังปฐมพยาบาลอยู่ครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
9	14.43น. วิทยุสื่อสาร	คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	V3 จาก 34 ครับ
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	มีพนักงานบาดเจ็บ 2 คน มีอาการบาดเจ็บรุนแรง (ขาขวาหัก และหมดสติจากการสำลักควัน) ต้องทำการส่งรักษาต่อที่โรงพยาบาล ขณะนี้รถพยาบาลได้นำผู้ป่วยไปยังโรงพยาบาลหนองเรือแล้วครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
10	14.43น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	V12 จาก V3
		คุณชาว์นนท์	V12	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้ทีมพยาบาลได้นำผู้บาดเจ็บ 2 รายส่งโรงพยาบาลหนองเรือแล้วนะครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	รับทราบครับ
11	14.45 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	V3 จาก V12
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ตอนนี้สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ไว้ได้แล้วครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ
12	14.45 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาญชัย	V3	34 จาก V3
		คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	ตอบครับ
		คุณชาญชัย	V3	ขณะนี้ทีมดับเพลิงและฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนองเรือ สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ไว้ได้แล้วครับ ขออนุมัติประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพครับ
		คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	รับทราบครับ
13	14.50น. วิทยุสื่อสาร	คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	V3 จาก 34 ครับ
		คุณชาญชัย	V3	ตอบครับ
		คุณอดิวิทย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)	34	ขอเชิญทีมดับเพลิง ทีมปั้มดับเพลิง ทีมอุปกรณ์และเครื่องจักร เข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ครับ
		คุณชาญชัย	V3	รับทราบครับ พร้อมแจ้งทีมเข้าประชุมที่ห้องประชุม 1
ทีมสื่อสารและประสานงาน				
สนทนาผ่านโทรศัพท์มือถือ				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	14.45 สนทนาผ่านโทรศัพท์	คุณพิรุณพร	V9	คุณวิสาข์ ขณะนี้ได้ระงับเหตุได้เรียบร้อยแล้ว และขอให้ประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพค่ะ
		คุณวิสาข์		รับทราบค่ะ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
2	14.45 น. เสียงตามสาย	คุณวิสาข์		<b>** แจ้งประกาศ : ขณะนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566 ขณะนี้ได้มีการระงับเหตุฉุกเฉินกรณีไฟไหม้ที่บริเวณ ROTARY A2 และสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 แผนกหม้อบ้นดิบได้เรียบร้อยแล้ว ขอประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพ ขอให้พนักงานทุกท่านเข้าปฏิบัติงานได้ตามปกติ (ประกาศ 2 รอบ )</b>
จุดรวมพล				
ห้องวิทยุ 50				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	14.37 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอภิชัย	V4	คุณสุมนา จาก V4
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		ตอบค่ะ
		คุณอภิชัย	V4	ที่จุดรวมพลลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอรัย ตอนนี้มีพนักงานทุกคนมาถึงจุดรวมพล และกำลังตรวจเช็คขอดอยู่ครับ
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		รับทราบค่ะ
2	14.38 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอภิชัย	V4	คุณสุมนา จาก V4
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		ตอบค่ะ
		คุณอภิชัย	V4	ตรวจเช็คขอดพนักงานที่จุดรวมพล พบว่าพนักงานสูญหาย 2 คน คือ 1 นางสาวสุกัญกร คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อบ้น พบครั้งสุดท้ายที่บันไดทางขึ้นแผนกหม้อบ้น 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อบ้น พบครั้งสุดท้ายที่ชั้น 2 แผนกหม้อบ้น
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		รับทราบค่ะ
3	14.50 วิทยุสื่อสาร	คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		V4 จาก สุมนา ค่ะ
	14.50 วิทยุสื่อสาร	คุณอภิชัย	V4	ตอบครับ
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		ขอเชิญทีมอพยพ เข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ค่ะ
		คุณอภิชัย	V4	รับทราบครับ
ทีมค้นหา				
ห้องวิทยุ 40				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	14.42 วิทยุสื่อสาร	คุณสุริยันต์	V13	คุณธนธิป จาก V13
		คุณธนธิป (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		ตอบครับ
		คุณสุริยันต์	V13	ขณะนี้พบผู้สูญหายแล้วครับ ขอให้ประสานกับทีมปฐมพยาบาลขอรถพยาบาลมารับที่ข้างแผนกบรรจุไลน์ NCS ครับ
		คุณธนธิป (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		รับทราบครับ
2	14.50 วิทยุสื่อสาร	คุณธนธิป (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		V13 จาก ธนธิป
		คุณสุริยันต์	V13	ตอบครับ
		คุณธนธิป (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		ขอเชิญทีมค้นหาเข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ครับ
		คุณสุริยันต์	V13	รับทราบครับ

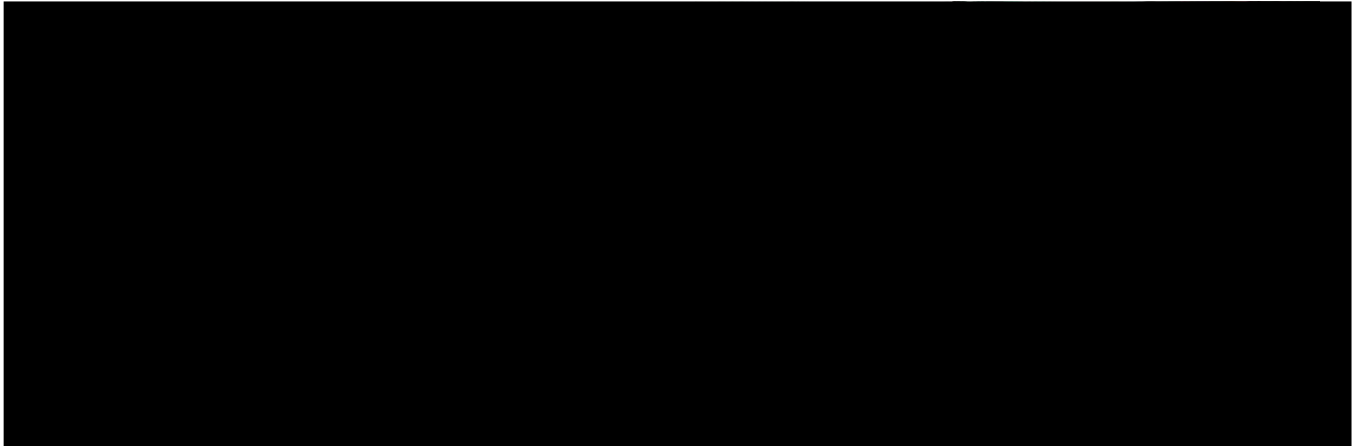
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
ทีมพยาบาล				
ช่องวิทยุ 30				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	14.42 วิทยุสื่อสาร	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		91 จาก ศุภวิชญ์ ครับ
		คุณกั้งแก้ว	91	ตอบค่ะ
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ขณะนี้พบผู้สูญหายแล้ว ขอรถพยาบาลมารับที่ข้างแผนกบรรจุไลน์ NCS ด้วยครับ
		คุณกั้งแก้ว	91	รับทราบค่ะ พร้อมจัดรถพยาบาลไปรับตามที่ได้รับแจ้ง
2	14.43 วิทยุสื่อสาร	คุณกั้งแก้ว	91	ศุภวิชญ์ จาก 91
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ตอบครับ
		คุณกั้งแก้ว	91	มีพนักงานบาดเจ็บ 2 คน มีอาการบาดเจ็บรุนแรง (ขาขวาหัก และหมดสติจากการสำลักควัน) ต้องทำการส่งรักษาต่อที่โรงพยาบาล ขณะนี้รถพยาบาลได้นำผู้ป่วยไปยังโรงพยาบาลหนองเรือแล้วค่ะ
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		รับทราบครับ
3	14.50 วิทยุสื่อสาร	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		91 จาก ศุภวิชญ์ ครับ
		คุณกั้งแก้ว	91	ตอบค่ะ
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ขอเชิญทีมพยาบาล เข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ครับ
		คุณกั้งแก้ว	91	รับทราบค่ะ
ทีมรักษาความปลอดภัย				
วิทยุสื่อสารช่อง 20 หลังจากที่ได้รับคำสั่งจาก ผบ. ให้กักสัญญาณไซเรน (สัญญาณหวอ)				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	14.35 น. วิทยุสื่อสาร	รปภ.ป้อมหน้า	102	V10 จาก 102
		คุณวิฑูรย์	V10	ตอบครับ
		รปภ.ป้อมหน้า	102	ตอนนี้รถดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือมาถึงหน้าป้อม รปภ.01 แล้วครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	ให้ รปภ.นำทางรถดับเพลิงไปยังจุดเกิดเหตุครับ
		รปภ.ป้อมหน้า	102	รับทราบครับ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
ณ.ห้องประชุม 1 หัวหน้าทีมทุกทีม รายงานสถานการณ์ให้ผู้ประสานงานแผนฉุกเฉินรับทราบ				
1	15.00 (วจา)	คุณชาญชัย	V3	รายงานสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้ที่เกิดขึ้น จากการตรวจสอบเหตุไฟไหม้ที่เกิดขึ้น พบว่าสาเหตุเกิดจาก ผู้รับเหมาเชื่อมโครงสร้าง ROTARY A2 แล้วไม่ได้เผื่อระวางไฟ และพบฝุ่นน้ำตาลและผ้าเบรนน้ำมันอยู่ในบริเวณนี้ จึงทำให้เกิดการติดไฟขึ้น และเพลิงได้ลุกลามไปยังสายพานลำเลียงน้ำตาลทรายดิบ A1 ทีมดับเพลิงจากแผนกต่างๆ รวมถึงทีมรถดับเพลิงได้ช่วยกันเข้าระงับเหตุ แต่ไม่สามารถระงับได้ จึงได้ขอความช่วยเหลือจากทีมดับเพลิงเทศบาลหนองเรือ จนสามารถระงับเหตุได้ และกำลังประเมินมูลค่าความเสียหายต่อไปครับ
2	15.01 (วจา)	คุณชารันท์	V12	รายงานการเข้าระงับเหตุและการค้นหาผู้สูญหาย ทีมดับเพลิงจากแผนกต่างๆ รวมถึงรถดับเพลิงของโรงงาน และทีมดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือ ได้เข้าระงับเหตุ จนสามารถระงับเหตุไฟไหม้ไว้ได้เรียบร้อย และจากการที่มีพนักงานสูญหายจำนวน 2 คน ได้ทำการเข้าค้นหา โดยทีมค้นหา พบพนักงานทั้ง 2 คนเรียบร้อยแล้ว ส่งต่อผู้สูญหาย ที่ได้รับบาดเจ็บให้กับทีมปฐมพยาบาลเรียบร้อยแล้วครับ
3	15.02 (วจา)	คุณสุรเสน	V7	รายงานการตัดกระแสไฟฟ้า เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง ทีมตัดกระแสไฟฟ้า หลังจากที่ได้รับแจ้ง จึงได้เข้าตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายเข้าหม้อต้ม ROTARY A และสายพานเส้น A1 เรียบร้อย หลังจากที่เกิดการเข้าสู่สภาวะปกติ ได้ดำเนินการจ่ายไฟให้เข้าสู่สภาวะปกติแล้วครับ
4	15.03 (วจา)	คุณกึ่งแก้ว	91	รายงานการปฐมพยาบาลและการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ ทีมปฐมพยาบาลได้ทำการปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บจำนวน 2 ราย คือ 1 นางสาวสุกัญชรา คุณล้าน พนักงานแผนกหม้อต้ม 2 นายธนากร สมบูรณ์ พนักงานแผนกหม้อต้ม ทีมปฐมพยาบาลจะติดตามอาการของพนักงานที่ส่งต่อไปที่ รพ.หนองเรือและรายงานให้ทราบเป็นระยะค่ะ
5	15.04 (วจา)	คุณพิรุณพร	V9	รายงานผลการสื่อสารและการประสานงานต่างๆ ทีมสื่อสารและประสานงานได้สื่อสารผ่านระบบเสียงตามสายเพื่อแจ้งให้พนักงานทุกคนทราบ ทำให้พนักงานอพยพมาที่จุดรวมพล และมีการประสานงานไปยังเทศบาลตำบลหนองเรือเพื่อช่วยระงับเหตุ จนสามารถระงับเหตุไฟไหม้ได้ค่ะ
6	15.05 (วจา)	คุณอภิชัย	V4	รายงานการอพยพของพนักงานและผู้รับเหมา พนักงานและผู้รับเหมาอพยพมาที่จุดรวมพลครบ และมีพนักงานที่สูญหาย 2 คน ซึ่งทีมค้นหาได้เข้าช่วยเหลือพบว่ามีอาการบาดเจ็บตามที่ทีมปฐมพยาบาลได้แจ้งไปแล้วครับ
7	15.06 (วจา)	คุณวิฑูรย์	V10	รายงานการรักษาความปลอดภัย ทีมรักษาความปลอดภัย เมื่อได้รับแจ้งเหตุไฟไหม้ ได้เข้ากันเขตพื้นที่บริเวณถนนหน้าแผนกทรัพยากรบุคคล และถนนท่าอาคารผลิตน้ำตาลทรายดิบ ผังข้างแผนกหม้อต้ม และปิดประตูเข้า-ออกโรงงาน ไม่ให้บุคคลภายนอกเข้า และเมื่อทีมดับเพลิงจากเทศบาลตำบลหนองเรือซึ่งมีเจ้าหน้าที่ดับเพลิง 4 นาย พร้อมรถดับเพลิง 1 คัน มาถึงได้ให้ รปภ.นำทางไปยังจุดเกิดเหตุจนสามารถระงับเหตุไฟไหม้ได้ครับ
8	15.07 (วจา)	คุณอมรศักดิ์	V8	รายงานการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ตามหลักความปลอดภัยของอาหาร จากการเข้าสำรวจ น้ำตาล ที่สายพานดังกล่าว พบปริมาณ น้ำตาลทรายดิบ ที่เสียหายจากน้ำดับเพลิงจำนวน 1 ตัน ซึ่ง ได้ทำการคัดแยกออกจากน้ำตาลทรายดิบที่เสียหาย โดยนำไปกำจัดที่ บ่อน้ำหมัก Biogas ทั้งนี้ น้ำตาลส่วนอื่นๆ ไม่ได้รับความเสียหายจากการเข้าตรวจสอบหน้างานครับ
9	15.08 (วจา)	คุณอัมพร	12	รายงานการบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู ทีมบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู ได้เข้าสนับสนุนน้ำดื่ม พร้อมจัดเตรียมอาหารสำหรับทีมฉุกเฉินทุกทีม และมีการดำเนินการพิจารณาจัดทำแผนฟื้นฟูเพื่อนำเสนอต่อไปค่ะ
10	15.09(วจา)	คุณวาสนา	V1	สรุปสถานการณ์เพลิงไหม้ที่เกิดขึ้นให้ทุกคนรับทราบ

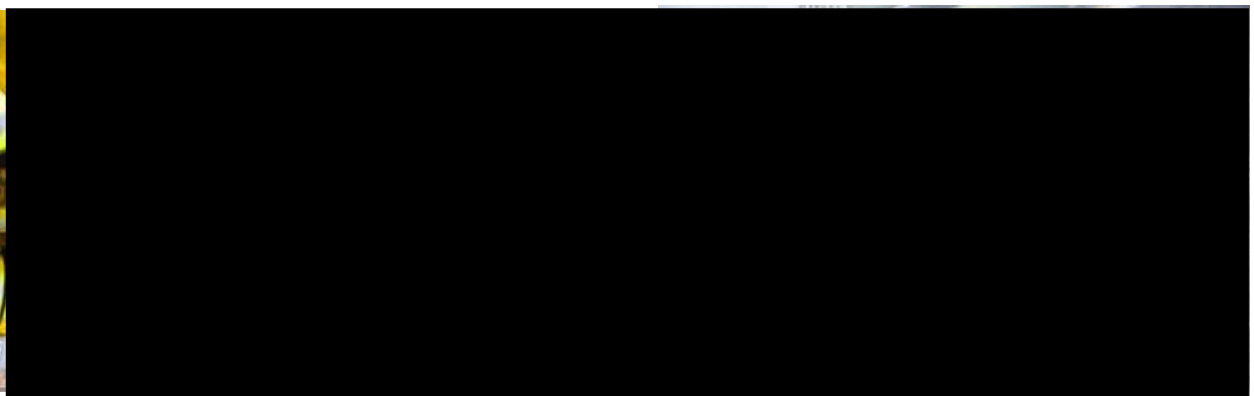
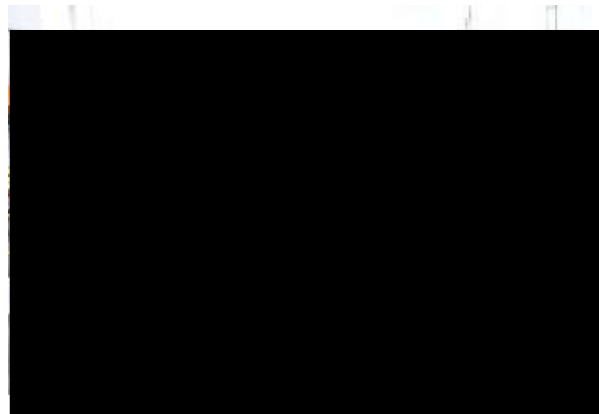
# รูปภาพประกอบการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2566

## รูปภาพการฝึกซ้อมกลางวัน

ผู้รับเหมาเชื่อมโครงสร้าง ROTARY A2 แผนก หม้อบ่น แล้วไม่ได้ใส่ระวางไฟ ประกอบกับมีฝุ่นน้ำตาลและผ้าเปียกน้ำมันซึ่งเป็นเชื้อเพลิง อยู่ในบริเวณ จึงทำให้เกิดการติดไฟขึ้น พนักงานแผนกหม้อบ่น คุณภาณุพงษ์ จินบุตร กำลังเดินตรวจสอบพื้นที่ พบเห็นเหตุการณ์ จึงได้เข้าดับเพลิงด้วยถังดับเพลิง แต่ดับไม่ได้ จึงได้ ว.แจ้ง หัวหน้าแผนกเพื่อขอคณบดีรายงานแจ้งเหตุเพลิงไหม้



ทีมดับเพลิงแต่ละชุด เข้ารายงานตัวต่อหัวหน้าชุดระดับเหตุฉุกเฉิน ที่กองบัญชาการ เพื่อวางแผนก่อนเข้าดับเพลิงที่เกิดเหตุ

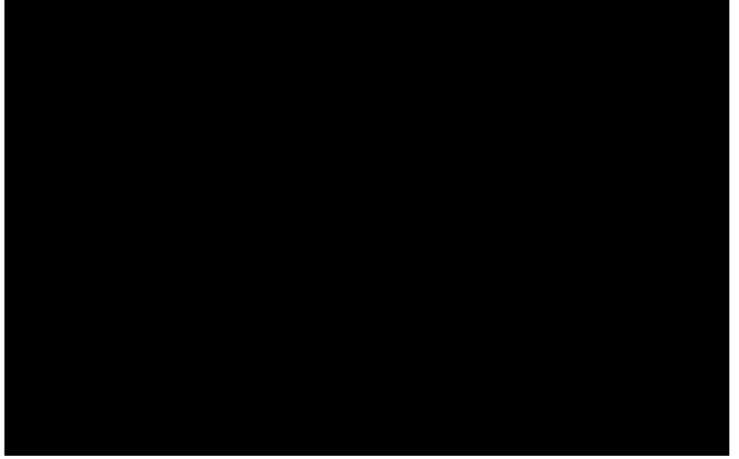


ทีมดับเพลิง เข้าผจญเพลิงเพื่อระงับเหตุไฟไหม้ บริเวณจุดเกิดเหตุ

ทีมดับเพลิง เข้าพิสูจน์เพลิงเพื่อระงับเหตุไฟไหม้ บริเวณจุดเกิดเหตุ

ผู้บัญชาการแผนฉุกเฉิน ผู้อำนวยการแผนฉุกเฉิน และหัวหน้าชุด ลังการและรายงานสถานการณ์ต่างๆ

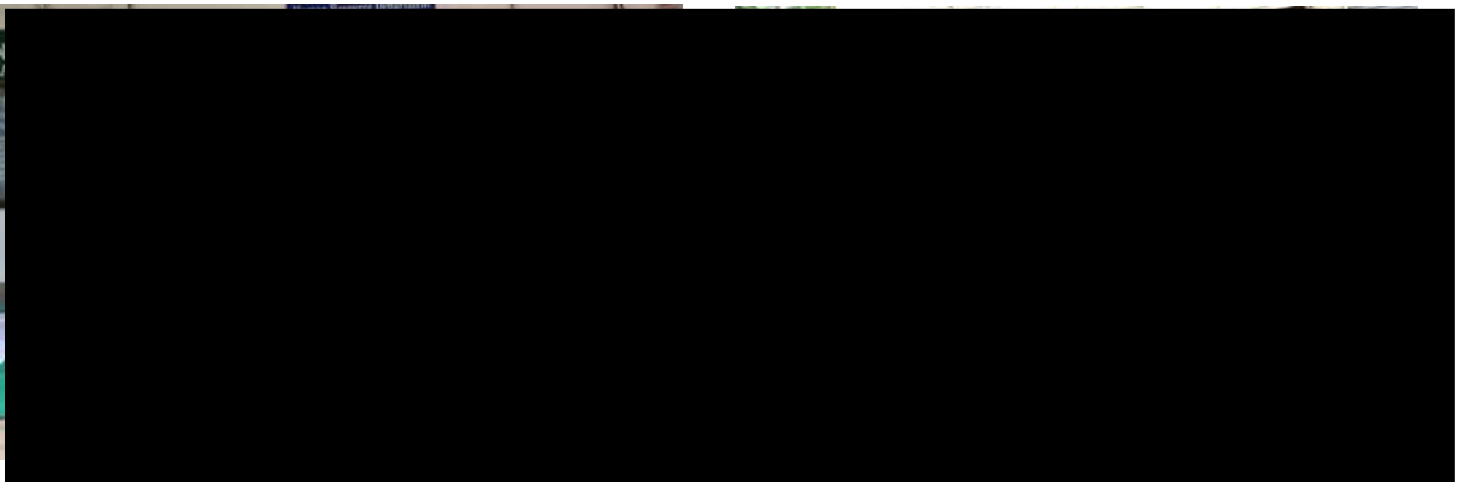
พนักงานอพยพออกจากตัวอาคารไปยังจุดรวมพล ตรวจสอบจำนวนพนักงาน



รถดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ เข้ารายงานตัวต่อหัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน และเข้าระงับเหตุไฟไหม้ ที่จุดเกิดเหตุ



รถดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ เข้ารายงานตัวต่อหัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน และเข้าระงับเหตุไฟไหม้ ที่จุดเกิดเหตุ



ช่วยเหลือผู้บาดเจ็บและปฐมพยาบาล

# สรุปผลการฝึกซ้อมแผนดับเพลิงและอพยพหนีไฟ กรณีไฟไหม้หม้ออบ ROTARY A2 แผนกหม้อป่น

ประจำปี 2566

จากการฝึกซ้อมแผนดับเพลิงและอพยพหนีไฟ กรณีไฟไหม้เนื่องจากผู้รับเหมาปฏิบัติงานเชื่อมโครงสร้างหม้ออบ แล้วไปพักเที่ยงไม่ได้เฝ้าระวังไฟ แต่เนื่องจากมีฝุ่นน้ำตาลเกาะอยู่ที่บริเวณโครงสร้างของหม้ออบ ROTARY ประกอบกับมีเศษผ้าเปียกน้ำมันที่เป็นเชื้อเพลิงในพื้นที่ จึงทำให้เกิดไฟลุกไหม้ขึ้น พนักงานเข้าดับเพลิงเบื้องต้นและทีมดับเพลิงจากทุกๆ ทีมเข้าระงับเหตุ และอพยพหนีไฟ สามารถดำเนินการตามหน้าที่ที่กำหนดในกรณีที่เกิดเหตุการณ์ได้เป็นอย่างดี พนักงาน ผู้รับเหมา สามารถอพยพออกจากตัวอาคารไปยังจุดปลอดภัยได้ภายใน 3 นาที

## ปัญหาและข้อเสนอแนะที่พบจากการฝึกซ้อม

1. เสียงสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Fire Alarm) ในพื้นแผนกหม้อป่นดังกว่าเสียงประกาศอพยพ ทำให้คนในพื้นที่ได้ยินเสียงประกาศไม่ชัดเจน  
**การดำเนินการแก้ไข :** หลังจากที่มีการกดสัญญาณแจ้งเหตุแล้ว หากทุกคนในพื้นที่รับทราบแล้ว ควรมีการ Reset สัญญาณก่อนที่จะประกาศอพยพ (เพิ่มขึ้นตอนนี้เป็นแผนฝึกซ้อมปิดไป)
2. ช่วงเช้าของวันฝึกซ้อม มีการทดสอบสัญญาณอพยพ แต่เนื่องจากมีการตั้งค่าแอมพลิจูดเสียงดังเกินมาตรฐานอุปกรณ์ จึงเป็นเหตุทำให้อุปกรณ์ตัวกลางที่ใช้ส่งสัญญาณทริป ในช่วงการฝึกซ้อมทำให้สัญญาณอพยพไม่ดัง  
**การดำเนินการแก้ไข :** Reset ระบบใหม่ และให้ผู้รับเหมาเข้ามาซ่อมแซมในส่วนที่ชำรุด

สรุปจำนวนพนักงานมีทักษะระดับพื้นฐานและอาชีพในปีงบประมาณ 2566

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทโรงแรมเบญจมาศภูเก็ต จำกัด สาขาใต้ภูเก็ต (จำลองเหตุการณ์ไว้ให้กับบริเวณหม้ออบ ROTARY A2 แผนกที่ 1)

ลำดับ	แผนก	จำนวนพนักงาน	ลา		ปฏิบัติงานนอกสถานที่		จำนวนผู้พหุ	
			ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
1	นักศึกษาดูงาน	31	-	-	-	-	20	11
2	คณะจัดการ	10	-	-	-	-	14	2
3	ลูกพี่	43	-	-	-	-	42	1
4	หนังสือ	25	-	-	-	-	24	1
5	หนังสือ	28	-	-	-	-	25	3
6	หนังสือ	27	-	-	-	-	27	0
7	ศูนย์รวม	7	-	-	-	-	6	1
8	ห้องประชุม	36	-	-	-	-	36	0
9	ประชุม	2	-	-	-	-	0	2
10	ประชุม	13	-	-	-	-	13	0
11	ประชุม	13	-	-	-	-	13	0
12	ประชุม	7	-	-	-	-	7	0
13	การประชุม	3	-	-	-	-	1	2
14	ประชุม	8	-	-	-	-	4	4
15	ประชุม	20	-	-	-	-	13	12
16	ประชุม	4	-	-	-	-	3	1
17	ประชุม	2	-	-	-	-	0	2
18	ประชุม	17	-	-	-	-	1	16
19	ประชุม	2	-	-	-	-	0	2
20	ประชุม	13	-	-	-	-	5	8
21	Hygiene	2	-	-	-	-	0	2
22	การประชุม	14	-	-	-	-	4	10
23	การประชุม	22	-	-	-	-	22	0
24	ประชุม	8	-	-	-	-	5	3
25	ประชุม	16	-	-	-	-	5	11
26	ประชุม	29	-	-	-	-	25	4
27	การประชุม	34	-	-	-	-	33	1
28	ประชุม	25	-	-	-	-	24	1
29	ประชุม	26	-	-	-	-	25	1
30	ประชุม	6	-	-	-	-	2	4
31	ประชุม	2	-	-	-	-	1	1
32	ประชุม	7	-	-	-	-	7	0
33	ประชุม	25	-	-	-	-	12	13

## สรุปจำนวนพนักงานเด็กมัธยมหญิงและอนุบาลนี้ไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัท รวบรวมเกษตรกรรม จักัด สาขาวิชามูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้บริเวณหน้า Rotary A2 มณฑลร้อยขึ้น)

ลำดับ	แผนก	จำนวนพนักงาน	ลา		ปฏิบัติงานนอกสถานที่		จำนวนผู้พยาย	
			ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
34	บรรจุ	38	-	-	-	-	37	1
35	ฝึกอบรม	1	-	-	-	-	1	0
36	เทคนิค	4	-	-	-	-	2	2
37	สำนักงาน	4	-	-	-	-	1	3
38	IFS	89	-	-	-	-	36	53
39	โลจิสติกส์	44	-	-	-	-	33	11
40	เค.เจ.เอ็ม.เอส	16	-	-	-	-	16	0
41	ชัยภูมิไปรษณีย์	4	-	-	-	-	4	0
42	G4S	29	-	-	-	-	18	11
43	เอส.เอส.เอส	17	-	-	-	-	17	0
44	ซ่อมสร้าง	244	-	-	-	-	218	26
รวม		1028	0	0	0	0	802	226

[illegible]



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FM 9000 003/4

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัตถ์เพลิงและอพพพพีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		637	นาย อนุชิต เสงเมือง	ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายผลิต (โรงงานทรายดำ)	MPV	✓		
2		798	นาย สิทธิชัย มกษานนท์	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
3		961	นาย ชัย หันหูก	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
4		1323	นาย อุบล กระจ่างดี	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
5		1985	นาย กัมพล เสงเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
6		4358	นาย พงษ์ ใจ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
7		4513	นาย พิชัย วงษ์ศรีรัตน์	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
8		4864	นาย อัครพล อินทร์สำราญ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
9		8600	นาย แสงจันทร์ สงกัณฐ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
10		8610	นาย สมยศ แสงอำพร	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
11		8729	นาย วีรชน ดอนเสียว	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
12		8898	นาย วุฒิสวัสดิ์ คำแรง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
13		10369	นาย วิริยะ ปิณฑา	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
14		16591	นาย สุรินทร์ จันทร	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
15		16594	นาย สิทธิชัย ผ่องแผ้ว	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
16		18639	นาย ชลนที นนททองไผ่	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
17		22036	นาย สิทธิชัย จันท.วง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
18		23473	นาย สิทธิกร แสงอุทัย	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
19		23693	นาย สุริยา สุมิสม	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
20		25602	นาย เปี่ยมศักดิ์ ออมเดช	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
21		26672	นาย วีระศักดิ์ สิงห์กัน	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
22		26722	นาย จิรโชติ สุทธิโชติ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
23		27340	นาย กัทธมน มาศย์บุญญา	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
24		27365	นาย นิรุพงษ์ ดอนเที่ยง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
25		27827	นาย พันศักดิ์ นาน	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
26		28294	นาย พจนนกร สอนแสง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
27		28296	นาย ชัยสิทธิ์ ขุนขาว	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
28		28575	นาย วรากร ศรีสุพรรณ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
29		29754	นาย กมลสิทธิ์ อ่ำขาว	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
30		4226	นาย กองมี หุมมี	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
31		4310	นาย ธาตุรงค์ ใจเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
32		8611	นาย เมืองมณเฑียร	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม  
หลักสูตร ซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงทะเบียน
						ชาย	หญิง	
33		15247	นาย วุฒิกรณ์ สีแก้ว	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
34		19509	นาย จรินทร์ ดวงพระราชม	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
35		21300	นาย นิธิพล เข่งขัน	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
36		21458	น.ส. นิภาดา สีหาวัฑ	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV		✓	
37		25083	นาย กิรเดช อินจำปา	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
38		27086	นาย พิสิทธิ์ อานคำ	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
39		27244	นาย สุราษฎร์ โคตรสมชาติ	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
40		28787	นาย ชัยเจริญ ชำแจ้งนัร	พนักงานรายวันลูกหีบ	MPV	✓		
41		3045	นาย อนุกร จันทรเพ็ญ	หัวหน้าแผนกลูกหีบ	MPV	✓		
42		1019	นาย มงคล ตราน้อย	หัวหน้าลูกหีบ	MPV	✓		
43		1326	นาย ไชยผา ภูจำทอง	หัวหน้าลูกหีบ	MPV	✓		
44		28001	นาย นนงศักดิ์ แสงสิง	หัวหน้าลูกหีบ	MPV	✓		



## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัตถ์เพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		965	นาย สุริยา พันชาติ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
2		3020	นาย พชรรัตน์ บุณยะ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
3		4843	นาย อภิธร ดวงยศ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
4		8011	นาย ปราโมทย์ หวยพร	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
5		8970	นาย ประดิษฐ์ เทพสิทธิ์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
6		10016	นาย ปิยะจิตต์ เจริญ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
7		10386	นาย อติธก ไชยเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
8		10392	นาย กฤษดา พูลรวม	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
9		10474	นาย อติศักดิ์ สายยศ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
10		14763	น.ส. เวศิษา เหล็กนาคะ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV		✓	
11		4287	นาย จักรกร ถาวงศ์กลาง	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
12		4801	นาย เสาร์ สายคิด	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
13		20418	นาย ยุทธพงษ์ จันทอง	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
14		20859	นาย สุชาติ ปิงทอง	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
15		21262	นาย รณชัย ชูบุญเสมอ	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
16		25678	นาย ธวัชชัย แก้วตา	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
17		25708	นาย วิวัฒน์ศักดิ์ อรรคมวงษ์	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
18		28474	นาย ภาควิวัฒน์ สุขบัว	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
19		28886	นาย สุชาติ กล้วย	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
20		28887	นาย วิยะพร หมวดจันทร์	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
21		28943	นาย อธิวัฒน์ เจริญเกียรติ	พนักงานรายวันหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
22		13083	นาย สุชาติ ศรีชนะ	หัวหน้าแผนกหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
23		1251	นาย สุนทร เสงี่ยม	หัวหน้ากะหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
24		8297	นาย วิษณุ สหพรหม	หัวหน้ากะหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
25		8591	นาย ธนิส ไชยเมือง	หัวหน้ากะหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลข/ลงทะเบียน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	พบ		ลายเซ็น
						จริง	เท็จ	
1		930	นาย เภสภม พรหมภักดี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
2		933	นาย บุญมี พยอมม	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
3		4586	น.ส. รัชมี นิสสัยดี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV		✓	
4		8976	น.ส. กฤติยา ปุณณเสวีชัย	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV		✓	
5		00373	นาย วีระยุทธ พรหมพิร	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
6		00379	นาย พิณณ คำเพ้า	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
7		00458	นาย รณชัย แสงชื่น	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
8		02043	นาย สันติ บุญเงิน	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
9		02113	นาย เฉษฐา อินดา	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
10		06923	นาย ศิวรรณ หวังอง	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
11		20298	นาย สามภรณ ลีสิงห์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
12		22738	นาย เกรียงศักดิ์ เดชาอภัย	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV	✓		
13		24788	น.ส. สุธิญา ไชยศิริ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อเคียว (ดับ)	MPV		✓	
14		4523	นาย จงลิน สะท้าน	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
15		21886	นาย ธนาฤต วัฒนภรณ์	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
16		26547	นาย วิรุฒ มุลอาจ	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
17		26088	นาย โชคทวี พลธานี	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
18		28090	นาย ศุภวรรษ ช่างทอง	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
19		27102	นาย สุระเดช อุดมทอง	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
20		27230	นาย วุฒิพัฒน์ แสนแก้ว	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
21		27232	นาย กิตติศักดิ์ อุดมทอง	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
22		27889	นาย สุติกร คงวัฒ	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
23		27670	นาย จักรพันธ์ วัฒนภรณ์	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
24		28041	นาย ปณตพล พงษ์ระพี	พนักงานวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
25		8765	นาย ธนัท จงสุมาลัย	หัวหน้าวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
26		923	นาย ธีรวิธ กุดไธ	หัวหน้าวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
27		937	นาย สุชาติ นิสสัยดี	หัวหน้าวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		
28		00013	นาย มนต์กาศิต จอนเียว	หัวหน้าวิทยุวิทยุเคียว (ดับ)	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	พบ		ลายเซ็น
						จริง	หญิง	
1		763	นาย ทองสุข วิเศษวงศา	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
2		1161	นาย ประพันธ์ น้อยเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
3		1287	นาย ไชยวุฒิ วงศ์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
4		4246	นาย ไชยสิทธิ์ ช่างทา	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
5		5298	นาย สุทัศน์ หล้าจาด	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
5		14870	นาย ไพรัตน์ คำศรี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
7		16546	นาย ธิปไตย ทอไม้	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
8		21227	นาย สุชาติ พงษ์ม	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
9		21417	นาย มาตราบาร ดีศรี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
10		22155	นาย สุริยา ภูผาพันธ์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
11		23100	นาย ภาคพงศ์ จันทบุตร	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
12		21890	นาย สุเกียรติ ศรีวิบูลย์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
13		22299	นาย กุศล สร้อยสา	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
14		24853	นาย วิษณุชัย พระพงษ์เงิน	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
15		25577	นาย กิตติศักดิ์ ไชยแสง	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
16		26007	นาย กฤษณะ เจริญพงษ์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
17		27163	น.ส. สุวิภากร อุนล้าน	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
18		27366	นาย ภรณ์ ผ่องทอง	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
19		27552	นาย วรพล นวมตะ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
20		27830	นาย นันทวุฒิ ขมณฑ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
21		28665	นาย ศราวุฒิ หินคล้าย	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
22		28942	นาย อเนคาร สมบูรณ์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
23		29032	นาย วิชิตวิทย์ ไชยสี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
24		9110	นาย มติวิทย์ เลิศล้ำพรหม	หัวหน้าแผนกหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
25		1017	นาย เสนอ หิรัญธนา	หัวหน้ากะหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
		1153	นาย บรรพต ศรีบุญสุข	หัวหน้ากะหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		
		1438	นาย สราวุธ อึ้งบุญ	หัวหน้ากะหม้อต้ม (ดิบ)	MPV	✓		



MTR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร **ข้อบังคับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566**

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4429	นาย เกรียง ชุ่มสุวรรณ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
2		8768	นาย ณรงค์ สิงหนาม	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
3		9521	นาย วุฒิสเดช คุณเงิน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
4		14913	นาย ปันแนววัฒน์ วงศ์วีระนิมิต	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
5		16874	นาย อานนท์ ดีแสง	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
6		18660	นาย วีรยุทธ นานนท์	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
7		18514	นาย จักรวาล เสงี่ยมเจริญ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
8		21959	นาย สุวิสิทธิ์ สำนักงานตั้ง	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
9		23231	นาย ภาณุเดช ชุนแสน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
10		9577	นาย ดำรงค์ศักดิ์ จันทสิทธิ์	วิศวกรผลิต (น้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์)	MPV	✓		
11		9780	นาย ไพโรจน์ ศรีสุทธา	วิศวกรผลิต (น้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์)	MPV	✓		
12		9781	นาย สดายุ พลเสน	วิศวกรผลิต (น้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์)	MPV	✓		
13		9684	นาย ประเสริฐศักดิ์ อภิรัตน์	หัวหน้าแผนกผลิต 1	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4811	นาย นพภูธร แดนประเทือง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
2		8969	นาย เจริญวุฒิ บุตรศรีภูมิ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
3		9427	นาย ภาคภูมิ บุญเกาะ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
4		9493	นาย พงเทพ สุพันธ์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
5		9484	นาย จิตณะ ลำกระโทก	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
6		9523	นาย ชีระวุฒิ เปี่ยมสุธ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
7		9833	นาย เกียรติศักดิ์ คงหาญ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
8		14997	นาย สิริชัย แก้วกามา	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
9		21022	นาย วรากร บัวใหญ่รักษา	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
10		24307	นาย ชญชัย หล้าหนองเรือ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
11		26142	นาย กักรภูมิ จินดาวนิช	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
12		26896	นาย พงษ์พิพัฒน์ รัตนแสง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
13		3941	น.ส. ชัชวาลย์ อรรถพลไพศาล	หัวหน้าแผนกผลิต 2	MPV		✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อมดัดแปลงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	นามสกุล/ตำแหน่ง	รหัสพนักงาน	ชื่อสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4380	นาย ธรรมวัฒน์ กองคำ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
2		8393	นาย ณัฐวิภา พลผล้า	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
3		9525	นาย อรุณ ศรีเจริญ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
4		9983	นาย วัชรินทร์ จันทสุวรรณ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
5		17764	นาย ศิรภัทร จันทระณี	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
6		20295	นาย อภิวัฒน์ ดวงคุณา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
7		8544	นาย ไชยธิด พันธุ์จิตธรรม	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อมติบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		1553	นาย สุรเดช แสงงาม	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
2		4332	นาย นัฐพล สุนากัน	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
3		4544	นาย วีระศักดิ์ จันทะนา	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
4		4673	นาย สมเกียรติ สุระเสาวณ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
5		4830	นาย กุญจิต ชุ่มเกษ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
6		8700	นาย วิชวัธ กักรวิไล	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
7		8723	นาย ประเสริฐ ชุ่มแก้ว	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
8		8888	นาย สุริยศักดิ์ ภูฐาน	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
9		8889	นาย เดชชาติ บำรุงเพชร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
10		9175	นาย นิวิศักดิ์ โนนศรีชัย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
11		9187	นาย วชิรวิทย์ ปองสุข	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
12		9522	นาย ทวีทรัพย์ อุ่นแก้ว	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
13		9534	นาย ชลกรณ์ มะลิ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
14		9732	นาย กฤษณา ลวดทอง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
15		9837	นาย สุรินทร์ เหล่าระกะ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
16		10189	นาย กฤติพนธ์ รมฤกษ์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
17		10471	นาย ไกล วรรณิ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
18		10489	นาย ประสงค์ นรสิงห์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
19		10508	นาย วาทีศ บุญเรือง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
20		12977	นาย กฤษดา เพ็ญทอง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
21		12991	นาย จิตติพงษ์ แก้วตะนัน	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
22		14585	นาย นิวัฒน์ คำพันธ์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
23		14770	นาย มงคลวัฒน์ หิงชาติ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
24		14814	นาย ธนาวุฒิ พรมหาชัย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
25		14833	นาย ศรินทร์ รวยผล	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
26		21021	นาย สกปร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
27		213/2	นาย สุวิชัย วิวรรณจิตต์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
28		25328	นาย ชวรศักดิ์ ขาดีประยูร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
29		25679	นาย ภาณุพงษ์ วิสุทธะราช	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
30		25889	นาย อติพร มะลิ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
31		26067	นาย ธวัชกร ประดิษฐ์แทน	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
32		26846	นาย สมกฤษณ์ ศรีทอง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
33		29070	นาย พันธ์ศักดิ์ อังทะศิริกุล	พนักงานเจ้าหน้าที่เก็บบรรจุ	MPV	✓		
34		25745	น.ส. จิรณัฐ นามลาประเสริฐ	วิศวกรบรรจุ	MPV		✓	
35		1392	นาย อภิชาติ แก้วกิ้ง	หัวหน้าแผนกบรรจุ	MPV	✓		
		1127	นาย เขียวฉิม สีนคำแย	หัวหน้าแผนกบรรจุ	MPV	✓		
		1157	นาย สุทธิ นวลบุตรดี	หัวหน้าแผนกบรรจุ	MPV	✓		
		10418	นาย สราโรจน์ นานิน	หัวหน้าแผนกบรรจุ	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัตถ์เพลิงและอพพพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		1039	นาย จรวิวุฒิ เทพขันธ์	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
2		2688	นาย วิบูลย์ แสนโพนาน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
3		4289	นาย จันทวีชัย หุตะสะกัน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
4		4401	นาย นรชัย ศรีวิมลัส	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
5		4491	นาย ปริณัฐา นีระมิตร	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
6		4570	นาย เมธา สิริชาติ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
7		4742	นาย สิบงษ์ ดวงภูนา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
8		8687	นาย วิธิน ทมอแพทย์	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
9		9183	นาย กัมรินทร์ ชูสุข	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
10		9844	นาย วิฑนท์ บุญตา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
11		10082	นาย พงษ์พันธ์ ศรีภัก	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
12		12234	นาย สุภาภรณ์ ชวงรงผล	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
13		16938	นาย ภาณุพงศ์เดโชสาลี	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
14		21533	นาย อานนท์ พารณาน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
15		21980	นาย ชัยณรงค์ สายแซก	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
16		22908	นาย ธนวิทย์ ศรีวิฑิต	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
17		24758	นาย ติศักดิ์ หุมพร	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
18		27162	นาย ภิณกร ดาวงษ์กลาง	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
19		3691	นาย สรศักดิ์ วงศ์จัน	หัวหน้าแผนกผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
20		1165	นาย สุริยันต์ สายอด	หัวหน้ากะผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
21		2154	นาย เชาว์ธรมิต แก้วมณี	หัวหน้ากะผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		
22		2434	นาย วิจิตร ดาวตะวงศ์	หัวหน้ากะผลิตภัณท์พิเศษ	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FM 9000-G03/4

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อมดัดแปลงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		2966	นาย ชรินทร์ ปุณย์โชติวงษ์	ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมเครื่องกล	MPV	✓		
2		607	นาย ชวัญใจ ศรีไธ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
3		1286	นาย สุชาติ บัวคำ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
4		1428	นาย อัครวิทย์ กองสำราญ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
5		2539	นาย อภิเดช กิ่งชัย	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
6		2682	นาย พิศาล วานิชผล	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
7		9566	นาย ภาคภูมิ สดขระมา	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
8		9731	นาย อาคม ขงภูเวียง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
9		10150	นาย จักรกฤษณ์ สายธง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
10		10354	นาย สิทธิพงษ์ บุญทอง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
11		10519	นาย อรรถชัย แสงเพชร	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
12		13012	นาย ชูฤกษ์ ชำนาญ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
13		15213	นาย มัญญา อาญาเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
14		4784	นาย สุรศักดิ์ ศรีพุทธา	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
15		9778	นาย พิชิต นิยมกัน	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
16		14338	นาย สุจินดา พรหมดี	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
17		16812	น.ส. สุพัตรา น้อยคำดี	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV		✓	
18		17978	นาย ภควรรค์ พินิจผล	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
19		25630	นาย อัทธ ฐานะนันท์	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
20		25679	นาย ณัฐวุฒิ พลาพิง	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
21		25644	นาย อธิศักดิ์ พงศ์กุล	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
22		25735	นาย พิชัย พงษ์ประไพ	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
23		27267	นาย อภิรักษ์ แสนเสนา	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
24		27482	นาย วัชรวิทย์ ดิยะสุข	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
25		27510	นาย รังสิมันต์ มูลลอย	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
26		27864	นาย ประวิทย์ ศรีผลแก้ว	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
27		28660	นาย ธนเดช ดมมา	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
28		28883	นาย วิระกิต คุ้มเชล	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
29		29004	นาย ธนพล ทองแก้ว	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
30		29033	นาย ยะสิทธิ์ มอระพ	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
31		9632	นาย พิชัยกร ไกรสกุล	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP FM 9330-003/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	รถ		ลายเซ็น
						นาย	นาง	
32		935	นาย ศิริชัย พงษ์สิงห์	หัวหน้าช่างบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV			
33		988	นาย จักรภัพ คำหงษา	หัวหน้าช่างบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV			
34		4855	นาย กาศิตย์ พงษ์สระพัง	หัวหน้าช่างบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV			



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-PM-9000-003/4

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อมติบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ตามขึ้น
						ชาย	หญิง	
1		3279	นาย อธิสิทธิ์ แอะมัตตา	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
2		3334	นาย สุรพันธ์ สุวภูมิ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
3		4420	นาย นิธิ รักดีแสน	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
4		4576	นาย ยุทธพงษ์ จันทสิทธิ์พันธ์	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
5		8601	นาย กฤษดา นันทนุญ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
6		8864	นาย จุณ ทิระเมธี	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
7		9149	นาย ธีรเดช กองบาง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
8		10424	นาย วรศักดิ์ ย่นดอน	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
9		10509	นาย ศิริวัฒน์ พรหมจักร	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
10		14877	นาย กิตติชัย สีนหา	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
11		23503	นาย วรศักดิ์ เพงมา	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
12		14037	นาย ภักชล พุทธสน	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
13		15248	นาย ทวีวุฒิ แสงคำ	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
14		16360	นาง มยุรี สวดทรง	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV		✓	
15		25707	นาย พิรพล รอดู	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
16		26893	นาย สุเทพ แก้วแก้ว	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
17		27410	นาย ณรงค์ศักดิ์ นามวงษ์	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
18		27588	นาย ธนาวุฒิ สอนรัมย์	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
19		28293	นาย วีระ ประเสริฐสาร	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
20		28789	นาย คานนท์ ปัญญาต์เกียรติ	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
21		28790	นาย ธีรวัฒน์ สีกัน	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
22		28982	นาย ศรีชัย ทาย	พนักงานวิทยุบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
23		8663	นาย คานนท์ สายเชื้อ	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
24		904	นาย ชัยวัฒน์ ศรีภัก	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
25		3331	นาย พิทักษ์ แสงสี	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
26		4785	นาย สุระสิทธิ์ มาบุญธรรม	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อมติบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		2780	นาย สุรินทร์ ชากูแก้ว	ผู้รับผิดชอบฝ่ายวิศวกรรมช่าง	MPV	✓		
2		844	นาย โยธิน พันธุ์ยาง	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
3		3453	นาย วชิรภูมิ นันตบุณย	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
4		4318	นาย ชูชัย แสงเฮง	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
5		4551	นาย มงคล ข่มมธุภาพ	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
6		8755	นาย ณัฐพงษ์ จันท	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
7		8890	นาย วรเทพ ศรีกัน	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
8		9822	นาย ศิริพันธ์ คำเรียง	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
9		9729	นาย สุวิจิตร น้อยคำสิง	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
10		18019	นาย สุภาวิทย์ ยาวิชัย	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
11		18303	นาย วนิช ทัพพาน	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
12		18836	นาย ชลสิทธิ์ เปียบริสุต	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
13		16417	นาย จรินทร์ พุททนต์	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
14		16361	นาย อนุสรณ์ ศรีคำพันธ์	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
15		18768	นาย ชีวจิตร ถาวง	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
16		21885	นาย ณัฐชัย ผลประกอบ	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
17		22830	น.ส. จรินทร์วิทย์ นวลสิงห์	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV		✓	
18		23188	นาย ชนาวิทย์ วรรณวิเศษ	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
19		27842	นาย อนุวัฒน์ ปิณฑสุวรรณ	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
20		27883	นาย ศักดา หลวงสวนจิรา	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
21		28234	นาย เมธา โนนไร่	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
22		9370	นาย เป็รติกร ล้า ชาติ	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
23		939	นาย อมฤต จันทริมา	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
24		942	นาย สุภาวิตร ศรีคำวงศ์	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		
25		1394	นาย วิชามู สาเมวณ	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องวัดอุณหภูมิ	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร **ข้อมดัดแปลงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566**

วันที่ **12 กันยายน 2566** เวลา **08.00 - 17.00 น.**

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		651	นาย ชำนาญ ภิบาล	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		
2		8985	นาย วาจักร ไชยโก	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		
3		9033	นาย ธนกร รัฐจิตกุล	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		
4		9792	นาย ปิฎก นวมแสงผา	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		
5		9841	นาย สุระศักดิ์ โชคบัณฑิต	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		
6		21709	นาย ชนาธิย คำอิน	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		
7		23352	นาย ธีรวัธ อันสนธิ์	ช่างงานเขตหลักที่บำรุงดินยวณโต้งTG	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	วุฒิ		ลายเซ็น
						นาย	นาง	
1		421	นาย สวัสดิ์	ช่างเชื่อม	หัวหน้าช่างเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
2		011	นาย โกวิท	กัญญา	เจ้าหน้าที่ยานยนต์หน้า	MPV	✓	
3		687	นาย กนกพล	ช่างซ่อมรถ	หัวหน้าช่างเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
4		251	นาย คงยศ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
6		575	นาย ย้ายมา	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
8		4794	นาย สุวิทย์	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
7		8843	นาย จักรพันธ์	ช่างเชื่อม	หัวหน้าช่างเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
8		0366	นาย ภาณุวัฒน์	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
9		0466	นาย ศราวุธ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
10		0487	นาย ศรชัย	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
11		4078	นาย เส็ง	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
12		6388	นาย ชัยมงคล	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
13		6391	นาย อรรถพล	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
14		6802	นาย ปรีชา	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
15		8638	นาย เพชริน	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
16		9870	นาย สุรินทร์	ช่างเชื่อม	หัวหน้าช่างเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
17		20282	นาย มงคล	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
18		20204	นาย พิเศษ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
19		20422	นาย อานาจ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
20		21486	นาย ชัยวิ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
21		21835	นาย รังสรรค์	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
22		23101	นาย พชรพล	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
23		23694	นาย สุวิพงษ์	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
24		24909	นาย วิรัชติ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
25		24912	นาย ปรีชา	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
26		24914	นาย สุชาติ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
27		26143	นาย กิตติพันธ์	ช่างเชื่อม	เจ้าหน้าที่ห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
28		26160	นาย เกียรติศักดิ์	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
29		26164	นาย บรรจง	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
30		26166	นาย นาคกร	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
31		26168	นาย ช่างเชื่อม	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
32		27200	นาย รุ่งเรือง	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	
33		27201	นาย นิธิ	ช่างเชื่อม	พนักงานรายวันห้องเชื่อมและช่างยนต์หน้า	MPV	✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FM-9000-003/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ่อมตัวเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หน่วยงาน/องค์กร/ประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ชนิดรถ	พาหนะ		ชาย/เงิน
						สาย	หญิง	
34		27221	นาย สุวัฒน์ แสงศรีเรือง	พนักงานรายวันห้องซังและแยกตะกั่ว	MPV	✓		
35		27899	นาย พงศา วัฒนองชัย	พนักงานรายวันห้องซังและแยกตะกั่ว	MPV	✓		
36		28983	นาย เชาวีเทร์ ค้อยคำ	พนักงานรายวันห้องซังและแยกตะกั่ว	MPV	✓		



## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัคคุเทศน์และอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4278	น.ส. จิราพร วาเมือง	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV		✓	
2		4463	น.ส. ปวีณาดี ศรีอรุณ	พนักงานขายวิสาหกิจ	MPV		✓	
3		4557	น.ส. มณฑา พิมพ์ใจ	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV		✓	
4		4787	นาย สุวัฒน์ ชื่นมั่ง	หัวหน้ากะคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
5		8617	น.ส. ตาวัน แสงโบราณ	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
6		8834	น.ส. รัชณี เสงี่ยม	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
7		9213	นาย สุวัฒน์ บุราโส	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV	✓		
8		9470	นาย อรุณ	หัวหน้าแผนกวางแผนและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
9		10035	น.ส. บุญมาศ อัครวิภา	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV		✓	
10		10340	นาย อัมรินทร์ สีสันท	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
11		10342	น.ส. ปิ่นกมล เหลืองประเสริฐ	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
12		10488	นาย สุรินทร์ เกษมสิน	หัวหน้ากะคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
13		10807	นาย อังชัย อุดจันทร์	หัวหน้ากะคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
14		13073	นาย สรรค์ ประทุมแสง	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
15		18022	นาย พุทธิพงษ์ ตระนง	เจ้าหน้าที่วางแผนและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
16		18913	น.ส. นิภาพร อรรถประสาธ	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
17		20006	น.ส. ชฎาพรณ์ แก้วมงคล	เจ้าหน้าที่วางแผนและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
18		21120	นาย วิวัฒน์ ภิรมย์	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
19		22864	นาย ศรธร จันทสิทธิ์	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
20		23211	นาย นิธิพัฒน์ เวียงทอง	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
21		23435	นาย นฤพนธ์ บุญผาโสม	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
22		27278	น.ส. วรอนภา ช่าง	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
23		28884	น.ส. ชลภา บุญจาง	พนักงานขายวิสาหกิจและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
24		28931	นาย สรสิทธิ์ วิเศษบุตร	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV	✓		
25		29036	น.ส. ปภาวรินทร์ หันตราเมียร	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV		✓	



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม  
หลักสูตร **ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566**  
วันที่ **12 กันยายน 2566** เวลา **08.00 - 17.00 น.**  
สถานที่ : **ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง**

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	พบ	
						ชาย	หญิง
1		623	นาย สมควร หงาววิสัย	หัวหน้าแผนกพัสดุ	MPV	✓	
2		911	นาย วัฒนา พิมพิ้ง	หัวหน้ากะพัสดุ	MPV	✓	
3		1312	น.ส. กัลยาณี ภูทอง	พนักงานเจ้าหน้าที่พัสดุ	MPV		✓
4		1499	น.ส. นงลักษณ์ เอ็กเชือก	พนักงานเจ้าหน้าที่พัสดุ	MPV		✓
5		2535	นาย ไชยชัย วงษ์นารี	หัวหน้ากะพัสดุ	MPV	✓	
6		8032	นาง จิรวิทย์ ภูคำคง	หัวหน้ากะพัสดุ	MPV		✓
7		10490	นาย เวชฎา อุ่นแก้ว	พนักงานเจ้าหน้าที่พัสดุ	MPV	✓	
8		22651	นาย กัมปนาท ศรีไย	พนักงานแผนกพัสดุ	MPV	✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		1603	น.ส. บุษกร ศิพพิทยพันธ์	Hygienist	MPV		✓	
2		21762	น.ส. กนกวรรณ จันทร์โสภา	Hygienist	MPV		✓	
3		9829	น.ส. ปภาว ศรีสายเชื้อ	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ	MPV		✓	
4		22988	น.ส. สุภาสิริ โคบาล	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ	MPV		✓	
5		26803	น.ส. ปาสิรัตน์ สุทธิธรรมวัฒน์	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ	MPV		✓	
6		1034	นาย อธิศ พรหมดี	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด A	MPV	✓		
7		9441	น.ส. วาดี เหลือศิริ	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด A	MPV		✓	
8		10122	น.ส. นารี ทาขาว	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด B	MPV		✓	
9		14754	น.ส. อรุณดา กัทวิธ	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด B	MPV		✓	
10		1065	นาย สุรศักดิ์ รุ่งนันทะ	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด C	MPV	✓		
11		21338	น.ส. กัจฉา กำไทรทอง	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด C	MPV		✓	
12		1476	นาง สมจิต พิมพินธุ์	เจ้าหน้าที่บริหารคุณภาพ	MPV		✓	
13		21406	น.ส. จณิษฐา พรทวี	เจ้าหน้าที่บริหารคุณภาพ	MPV		✓	
14		4818	นาย อธิศักดิ์ แซ่เอ	เจ้าหน้าที่ประสานงานคุณภาพ ชุด A	MPV	✓		
15		6128	นาย แฉิงศักดิ์ หนองขาว	เจ้าหน้าที่ประสานงานคุณภาพ ชุด B	MPV	✓		
16		27406	นาย กฤษณะ ขันบุญ	เจ้าหน้าที่ประสานงานคุณภาพ ชุด C	MPV	✓		
17		8872	นาง มิ่งขวัญ ศรีทวงค์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ	MPV		✓	
18		16930	น.ส. อรุณา อินทเสน	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ	MPV		✓	
19		17250	นาย วรวิทย์ สมุทรมาลี	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ	MPV	✓		
20		1055	นาย สุรัชย์ แสนโคตร	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด A	MPV	✓		
21		10478	น.ส. พชรพร นามเวียง	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด A	MPV		✓	
22		16656	น.ส. อธิญา ทอมดวง	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด A	MPV		✓	
23		9379	นาง อวยพร ขววมะลอก	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด B	MPV		✓	
24		27164	น.ส. นิภาพร กิ่งใจ	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด B	MPV		✓	
25		10477	น.ส. ปิยะดา ตู้คำมูล	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด C	MPV		✓	
26		15480	นาง นงนภา สมภา	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด C	MPV		✓	
27		20291	นาย สรศักดิ์ ทวีศักดิ์	พนักงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด C	MPV	✓		
28		9977	น.ส. อธิญา น้อยคำเกิด	พนักงานวิเคราะห์ควบคุมคุณภาพ ชุด A	MPV		✓	
29		15927	นาง วิธนา วงศ์คำคุด	พนักงานวิเคราะห์ควบคุมคุณภาพ ชุด B	MPV		✓	
30		1153	นาย เต็มพงษ์ ศรีสุทธา	พนักงานวิเคราะห์คุณภาพ ชุด B	MPV	✓		
31		13007	น.ส. วิภาส นามวงศ์	พนักงานวิเคราะห์คุณภาพ ชุด C	MPV		✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		2701	นาย สุสธร เหมกุล	เจ้าหน้าที่เขียนแบบ	MPV	✓		
2		8758	นาย วีระพงษ์ สว่างศรี	เจ้าหน้าที่เขียนแบบ	MPV	✓		
3		044	น.ส. รามู อุดมดี	พนักงานเจ้าหน้าที่ศูนย์วิศวกรรม	MPV		✓	
4		1998	นาย ณเชก ณะนาคย์	วิศวกรศูนย์วิศวกรรม	MPV	✓		
5		5192	นาย อภิชาติ ชูแก้ว	วิศวกรศูนย์วิศวกรรม	MPV	✓		
6		18267	นาย สิทธิเดช อ่อนปลา	วิศวกรศูนย์วิศวกรรม	MPV	✓		
7		2706	นาย ประชา ศรีทา	หัวหน้าศูนย์วิศวกรรม	MPV	✓		
8		14755	นพ ปะลาพรณ์ ศรีชนะ	TPM Promoter	MPV		✓	
9		3040	นาย กวิน สิริพันธ์เทศ	หัวหน้าศูนย์ TPM	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP FM 5333 003/4

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดัลเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลสมิตรมัญเริง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		1183	นาย จิตร์ชัย	ช่างแก้ว	IT Infrastructure Services	MPV	✓	
2		9835	นาง ชุตินา	อิเล็กทรอนิกส์	เจ้าหน้าที่ VMI	MPV	✓	
3		17047	นาย ธีรพงษ์	ช่างเทคนิค	IT Infrastructure Services	MPV	✓	

ลงนามในบัญชีรายชื่อผู้ลงทะเบียน *17-09-2023* *MPV*



## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล		ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
							ชาย	หญิง	
1		1541	น.ส. วัฒนา	อัมรินทร์	พนักงานเจ้าหน้าที่จัดซื้อท้องถิ่น	MPV		✓	
2		2252	นาง อำนวย	ทวีอินทร์	พนักงานแผนการจัดซื้อท้องถิ่น	MPV		✓	
3		14364	น.ส. ภรณ์ทิพย์	ระเบริยา	เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์	MPV		✓	
4		25637	น.ส. ปุณณ	พิมพ์	เจ้าหน้าที่พัฒนาชุมชน	MPV		✓	



MITR PHOI  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		14267	น.ส. วัลยา จีวรวิทย์	ผู้โรงงานทอผ้ากรมศุล	MPV		✓	
2		16702	น.ส. ธนพร สุขเนตรวิทยานนท์	ผู้โรงงานทอผ้ากรมศุล	MPV		✓	
3		16931	นาย ประจิตร เพียมมูล	Executive Production Analyst	MPV	✓		
4		21796	น.ส. ศิริจันทร์ บัวทอง	Analyst	MPV		✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมติบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรไทย

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	ชื่อพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		15469	น.ส. รัตนาวรรณ ศรีประเสริฐ	น้ำดื่ม	MPV		✓	
2		968	นาย วิภา พันธุ์แสง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
3		981	นาย จิรศักดิ์ เรืองเพชร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
4		1091	นาย พชริน คุ้มดีแสง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
5		2393	นาย มนต์รี ลาวั	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
6		8922	นาย วุฒิชัย ศรีระมัย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
7		8997	นาย เสงสรรค์ หมอจันทร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
8		14107	นาย วันเฉลิม สมหมาย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
9		16156	นาย กาวัญ วิชา	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
10		20439	นาย ประภาสิต ประสมเพชร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
11		20691	นาย เชาว์รัตน์ คำเรืองศรี	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
12		21486	นาย จรงค์ชัย นอญนท	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
13		21884	นาย จตุพร ชำบัว	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
14		23649	นาย อธิวัฒน์ อะโรวิน	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
15		24773	นาย สุภชัย ศิริธรรมจักร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
16		25740	นาย บรรณรักษ์ เจริญทรัพย์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
17		26385	นาย วิจิตรพล สุนทรนัย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
18		27037	นาย สุสันต์ คำนวนเกียร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
19		27038	นาย วีรชัย ธนเสียง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
20		27165	นาย พงษ์พัฒน์ วงษ์ทรงยศ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
21		28296	นาย สุวชัย อ่วมหล้า	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
22		12851	นาง อ้อยทิพย์ จ้างทอง	พนักงานธุรการผลิตไฟฟ้า	MPV		✓	
23		10461	นาย ชัยญา ชาติศรี	พนักงานรายวันผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
24		22263	น.ส. กมลชนก พัวทา	พนักงานวิเคราะห์	MPV		✓	
25		2901	นาย กิตติศักดิ์ ปุริส	วิศวกรวางแผนผลิต	MPV	✓		
26		14993	น.ส. วรวิภา พิมลธาวานุกุล	วิศวกรวางแผนผลิต	MPV		✓	
27		17003	นาย ภัทรภรณ์ พรหมนัสวีรัตน์	วิศวกรวางแผนผลิต	MPV	✓		
28		21661	นาย กวณต อ่วมมูล	วิศวกรวางแผนผลิต	MPV	✓		
29		403	นาย ประสิทธิ์ จันทรัมย์ป้อม	หัวหน้าแผนกผลิตไฟฟ้า ชุด A	MPV	✓		



**MITR PHOL**  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร **ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566**

วันที่ **12 กันยายน 2566** เวลา **08.00 - 17.00 น.**

สถานที่ : **ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง**

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อสกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		2043	น.ส. อรุพรณ	เล็คซามรงค์	เจ้าหน้าที่ วิทยาลัยเกษตร (ภูเวียง)	MPV	✓	
2		2497	น.ส. พิจูณพร	พุ่มเสนา	รองผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล (ภูเวียง)	MPV	✓	
3		6843	น.ส. อังแก้ว	วณิชชัยทอง	HR Business Partner	MPV	✓	
4		16706	นาย วรชัย	พริ้งเพราข	HR Business Partner	MPV	✓	
5		24288	น.ส. วิสสิ	จันทร์อุป	เจ้าหน้าที่วิทยาลัยเกษตร (ภูเวียง)	MPV	✓	
6		27086	นาย สุรวิทย์	เขียมคง	เจ้าหน้าที่ทรัพยากรบุคคล (ภูเวียง)	MPV	✓	



## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมวลเพลิงและอพพพีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	พช		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4808	นาย รวณนท์ ชื่นกุล	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV	✓		
2		6827	นาย วิฑูรย์ นะเอื้อ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV	✓		
3		9486	นาย คมสรวร ปานเอก	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV	✓		
4		9486	นาย มานูต พงษ์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV	✓		
5		10263	น.ส. กมลทิพย์ เวระปวิยว	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV		✓	
6		16443	นาย พงศ์ศิริ วัชรราชบุรี	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV	✓		
7		16772	น.ส. สวรรค์กมล จารย์โพธิ์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV		✓	
8		18053	น.ส. ศุภกรรณ์ นารี	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV		✓	
9		19186	น.ส. นิตยา นิลไชโย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV		✓	
10		18724	น.ส. อรุณดา พิศนเศรษฐ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV		✓	
11		22093	น.ส. สุภัทญา กุลจำเริญ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV		✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชี้อัดดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		
						ชาย	หญิง	
1		3037	น.ส. โสมสุรีย์ พูลสวัสดิ์	ผู้อำนวยการด้านเทคนิค	MPV		✓	
2		5236	นาย เจริญศักดิ์ เสงี่ยมวงศ์	ผู้ช่วยฯ/ผู้เบิกจ่ายด้านเทคนิค	MPV	✓		
3		12007	นาง จุติพร จ้อยสอน	วิศวกร	MPV		✓	
4		28582	นาย ชรินทร์ แสงนวมภักย์	วิศวกรด้านเทคนิค	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพื่อ	
						ชาย	หญิง
1		9404	นาย เกียรติกร นนทศิริ	เจ้าหน้าที่โสตทัศนศึกษา	MPV	✓	
2		22873	นาย ศราวุธ บุญเกิด	เจ้าหน้าที่ผลิต SAB	MPV	✓	
3		599	นาง สุมาพร พุสมจิตต์	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓
4		1526	นาง ไชแสง จินบุตร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓
5		2605	นาง วรวิภา จามภัก	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓
6		4858	นาง อภาภรณ์ บุญเรือง	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓
7		5013	น.ส. พัทธินี ไชลิมา	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓
8		21065	น.ส. รุณนา เขียงนางาม	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓
9		1489	นาย ประดิษฐ์ บรรจง	พนักงานขับรถประจำตำแหน่ง	MPV	✓	
10		2158	นาย วิญญา จันทโรสม	พนักงานขับรถประจำตำแหน่ง	MPV	✓	
11		3805	นาย ณรงค์ ชาติดี	พนักงานขับรถประจำตำแหน่ง	MPV	✓	
12		8948	นาย ชัยวัช บุญลา	พนักงานขับรถประจำตำแหน่ง	MPV	✓	
13		12961	นาย ณรงค์ชัย บุญลา	พนักงานขับรถประจำตำแหน่ง	MPV	✓	
14		4281	นาย สมทรง สติตาเหนือ	พนักงานรายวันธุรการ	MPV	✓	
15		4731	นาง สายทิพย์ ขวัญเนตร	พนักงานรายวันธุรการ	MPV		✓
16		16271	น.ส. คุณะวิมล หักทอง	พนักงานรายวันธุรการ	MPV		✓
17		21035	น.ส. จิราภรณ์ นนทศิริ	พนักงานรายวันธุรการ	MPV		✓
18		23103	น.ส. พัทธนา พิณขันธ์	พนักงานรายวันธุรการ	MPV		✓
19		24091	นาง ดวงพร ตราน้อย	พนักงานรายวันธุรการ	MPV		✓
20		4806	นาง โสกา น้อยเมือง	พนักงานรายวันธุรการ	MPV		✓
21		1442	นาง อัมพร ศรีวิภาณี	หัวหน้าแผนกธุรการ	MPV		✓



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชัอมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		81595	นาย เชิดศักดิ์ ศรีสุข	เจ้าหน้าที่ Vicosmex (ภูเวียง)	MPV	✓		
2		16890	นาย ยาศิตา นิธิวรเดช	ช่างแก้ไขเครื่องกลเกษตร (ภูเวียง)	MPV	✓		
3		2008	น.ส. วิมลวิมล แก้วปัญญา	เจ้าหน้าที่แผนงาน (ภูเวียง)	MPV		✓	
4		9649	น.ส. จิราพร วงศ์จันทร์	เจ้าหน้าที่แผนงาน (ภูเวียง)	MPV		✓	
5		16539	นาย ดุสิต ทานแก้ว	เจ้าหน้าที่ชลประทาน (ภูเวียง)	MPV	✓		
6		12127	นาง กมลชนา ชีสุระ	เจ้าหน้าที่พัฒนาบุคลากรหลัก (ภูเวียง)	MPV		✓	
7		18732	น.ส. พรธนาภา จวงพลาน	เจ้าหน้าที่พัฒนาบุคลากรย่อย (ภูเวียง)	MPV		✓	
8		16321	นาย วรภัทร พรหมศิริ	เจ้าหน้าที่สารสนเทศ ระบบชลประทาน	MPV	✓		
9		26606	นาย ภูมิเพชร ปิานะมิ	นักธรณีวิทยา	MPV	✓		
10		3443	น.ส. ทมกมล อุนมาตย์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
11		8637	น.ส. เกษสุตาพร วัดเวียงคำ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
12		17001	น.ส. รวีวรรณ ยะยาญญา	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
13		18448	น.ส. สโรชา ลิตตะวิบูล	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
14		27286	น.ส. สุติมา เพ่งคำ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
15		27317	น.ส. วิมาดา สุไชยสิงห์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
16		27318	น.ส. พารณวลี จงบุญ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่บริการไร่ (ภูเวียง)	MPV		✓	
17		865	น.ส. พรรณี อุนสรณ์ศิริกุล	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ประมงหมื่น (ภูเวียง)	MPV		✓	
18		1005	นาย กานี ย่าง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระบบชลประทาน (ภูเวียง)	MPV	✓		
19		15155	นาย อภิรักษ์ กิ่งงาม	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระบบชลประทาน (ภูเวียง)	MPV	✓		
20		6160	นาย อธิวัฒน์ วงษ์ศักดิ์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระบบชลประทาน (ภูเวียง)	MPV	✓		
21		27234	นาย กอบกิจ ศรีโนนเม้ง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระบบชลประทาน (ภูเวียง)	MPV	✓		
22		27222	นาย จิรพรวร ดันดีธนากรกุล	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระบบชลประทาน (ภูเวียง)	MPV	✓		
23		2384	นาย สิทธิชัย ดวงดี	วิศวกรชลประทาน	MPV	✓		
24		19834	นาย เฉลิมรงค์ ปิานะมิ	วิศวกรชลประทาน	MPV	✓		
25		27171	นาย ชลวิสิทธิ์ อุดมงาม	วิศวกรชลประทาน	MPV	✓		

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกอบรมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทรวมเกษตรกรรมอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรบุรี (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้บริเวณห้องอบ ROTARY A2 แผนกหีบอัด)

บรรยายโดย

คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์สาธิต และทีมวิทยากรจากบริษัท เ็น อาร์ ไลฟ์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	คำ ป็นหน้า	ชื่อ	นามสกุล	แผนก	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
							ชาย	หญิง	
1	นาย	คำ	แสนดี	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
2	น.ส.	จันทร์แรม	ปีทอง	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS		/	
3	นาย	สุดใจ	หนูพิศ	บรรจุ	SR 1 Kg	IFS	/		
4	นาง	คำพันธ์ุ์	ทองดี	บรรจุ	Molasses	IFS		/	
5	นาย	เจริญ	คำสระแก้ว	บรรจุ	Molasses	IFS	/		
6	นาย	คำทอง	จันทร์เวียง	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
7	น.ส.	พิบูล	ดวงกานา	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	
8	นาง	พยอม	นาแดงทอง	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	
9	นาง	นก	ศรีอ่อนสี	บรรจุ	ทน. Repack Brown GMP2	IFS		/	
10	นาง	ตุ๊กตา	อุดมอ	บรรจุ	Brown Sugar 30 Kg	IFS		/	
11	นาย	ประสาธ	ทองดี	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
12	นาง	ทองภาส	ทองโคตร	บรรจุ	SR/RW Sugar 15,25 PA	IFS		/	
13	น.ส.	นิตยา	อนะภูมิชัย	บรรจุ	VHP/NCS Sugar	IFS		/	
14	นาง	ยม	ลีปา	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	
15	นาง	พวงประภาพันธ์	โชติศรี	บรรจุ	ปุ้ชละอม Robot	IFS		/	
16	นาง	เทวี	มีชัยมาตย์	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	
17	นาง	ประพันธ์	สถิตย์ชนม์	บรรจุ	VHP/NCS Sugar	IFS		/	
18	นาย	วิศิษ	ผานาค	บรรจุ	ทน. Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
19	นาง	สุภาวดี	แก้วอำมาตย์	บรรจุ	เตรียมภาชนะบรรจุ	IFS		/	
20	นาย	วรพงษ์	เทพทองพูล	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
21	น.ส.	อรอุมา	ชาเชียง	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
22	น.ส.	พัชรินทร์	กุลาสา	บรรจุ	Repack VHP T3	IFS		/	
23	น.ส.	กรรณิการ์	ชาติศรี	บรรจุ	SR/RW Sugar 1000 kg	IFS		/	
24	นาง	ลำพูน	ทองสุพิง	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	
25	น.ส.	อนุสร	ศิริรัมย์	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS		/	
26	น.ส.	เมธิตศรี	ทำวิสา	บรรจุ	Brown Sugar 30 Kg	IFS		/	
27	นาย	เรวัฒน์	บุญเดิม	บรรจุ	SR/R/W Sugar 50 kg	IFS	/		
28	นาง	อุมาพร	แก้วแก้ว	บรรจุ	เตรียมภาชนะบรรจุ	IFS		/	
29	น.ส.	ภัทวรรณ	สีพระ	บรรจุ	Repack VHP T3	IFS		/	
30	น.ส.	สุดาพร	เปิกสอน	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS		/	
31	นาง	อัยรา	ท่านาญ	บรรจุ	ปุ้ชละอม Robot	IFS		/	

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเมตรูเวียง (จำลองเหตุการณ์ให้ไฟไหม้บริเวณห้องอบ ROTARY A2 แยกหม้อปั่น)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อาร์ ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	ทำ สำเนา	ชื่อ	นามสกุล	แผนก	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
							ชาย	หญิง	
32	นาง	วรรณภา	ขาวหนู	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
33	นาย	ดอน	แอมนันท์	บรรจุ	ล้างแม่เหล็ก	IFS	/		
34	น.ส.	ณิยากร	สินนา	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS		/	
35	นาง	คำปุ่น	คุหาแดง	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS		/	
36	นาง	รชรินทร์	ขาวหนู	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
37	น.ส.	ปภิสร่า	พรมแดง	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
38	น.ส.	สำเนียง	วิชาศรี	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
39	นาย	คารมย์	พงษ์สระพัง	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
40	นาย	ภฤชณะ	เลิศฤทธิ์	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
41	นาง	วิภาภรณ์	คำบุตร	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	
42	นาง	จันทร์เทพ	ธงชัย	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
43	น.ส.	จำเริญ	โสมมุต	บรรจุ	SR/R/W Sugar 50 kg	IFS		/	
44	นาย	ธงชัย	ด้วยชัยภูมิ	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS	/		
45	น.ส.	แคทริยา	สมสะอาด	บรรจุ	SR/R/W Sugar 15,25 PA	IFS		/	
46	น.ส.	พิมพ์ภา	แช่เย็น	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
47	น.ส.	บุษยา	คุณเจริญ	บรรจุ	ปุ๋ยผสม Robot	IFS		/	
48	นาย	ธีรพล	โสภา	บรรจุ	SR/R/W Sugar 50 kg	IFS	/		
49	นาย	พชา	เพชรเวียง	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS	/		
50	น.ส.	มินตรา	นาสุรีย์	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS		/	
51	น.ส.	วิจิรัตน์	ไผ่แสง	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
52	น.ส.	สุภาภรณ์	พลแสน	บรรจุ	VHP/NCS Sugar	IFS		/	
53	นาย	เกียรติศักดิ์	คำทวย	บรรจุ	Repack NCS ห้องเครื่อง	IFS	/		
54	นาย	สุธี	หมั่นมี	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS	/		
55	น.ส.	รสสุคนธ์	อาษาทำ	บรรจุ	SR/R/W Sugar 1000 kg	IFS		/	
56	น.ส.	อัมพร	นามตะ	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
57	น.ส.	เพียร	สมทอง	บรรจุ	Repack Brown GMP2	IFS		/	
58	นาย	ธีระวัตร	มาทางษ์	บรรจุ	ปุ๋ยผสม Robot	IFS	/		
59	นาย	วุฒิชัย	โชติช่วง	บรรจุ	ทน. SR/R/W Sugar 1000 kg	IFS	/		
60	นาย	อนุชา	คงทา	บรรจุ	SR/R/W Sugar 50 kg	IFS	/		
61	นาย	ธีระวัฒน์	ลีปา	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS	/		
62	น.ส.	นิภา	ชินจันทิก	บรรจุ	Repack NCS ห้องมือ	IFS		/	



[illegible]

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัท รวบรวมและรวบรวมทรัพยากร จำกัด สาขาวิศวกรรม (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้บริเวณห้อง ROTARY A2 แผนกช่างโยธา)

บรรยายโดย อนุสรณ์ ทรัพย์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เ็น การ์ โฟร์ เทรนนิง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตร ประชาชน	รหัส พนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น	
								ชาย	หญิง	ชื่อ	นาม
1	3-3411-00384-25-3	-	นางสาว	วศรี	โทสิงห์	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์		/		
2	3-4005-00151-25-5	-	นาย	อภิวัฒน์	คิววอล	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์	/			
3	3-3305-00109-06-2	-	นาย	สุพิศ	พิมพ์ทอง	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์	/			
4	1-4005-0081-00-4	-	นาย	สวัสดิ์	दानช้าง	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์	/			
6	1-1503-00125-24-5	-	นาย	ชญาทอง	พาดลุ่ม	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์	/			
6	1-1015-01223-83-6	-	นาย	ธีรวัฒน์	โนวาทบุรี	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์	/			
7	1-1096-00074-38-5	-	นาย	วิชัย	มาลีปา	ผู้ช่วยช่างลูกทึบ	บ.โสจิรพันธุ์	/			
8	3-1807-00352-81-4	-	นาย	วชิษฐ์	โอบบั้ง	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
9	1-4089-00011-00-1	-	นาย	ชนพัต	นาบุญ	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
10	3-1199-00221-09-6	-	นาย	กฤษกร	พิมพ์วงศ์	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
11	1-4089-00010-65-9	-	นาย	อานนท์	จำปาพวย	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
12	1-3089-00020-74-4	-	นาย	ประจวบ	อุณ้อย	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
13	1-2498-00274-01-6	-	นาย	สุเมธ	กลัวยสุท	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
14	1-4099-03065-63-3	-	นาย	ธีรชาติ	ทาเนน	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
16	1-2209-00014-13-1	-	นาย	ประสิทธิ์	โศคนุม	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
16	1-4020-00152-14-4	-	นาย	วิมล	เงินทรัพย์	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
17	1-7106-00136-00-2	-	นาย	กิจศิริยา	จางเจิม	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
18	1-3299-00764-17-5	-	นาย	ระพีพัฒน์	สาแก้ว	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
19	1-4099-03011-21-5	-	นาย	ไพธิละ	จินจันทร์	ผู้ช่วยช่าง Boiler	บ.โสจิรพันธุ์	/			
	-	-	-	-	-	-	-				
	-	-	-	-	-	-	-				

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทห้วยทรายนครอุตสาหกรรม จำกัด สาขาบึงฉวนใหญ่ (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้บริเวณห้องโถง ROTARY A2 อาคารห้องน้ำ)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ พรหมศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เติ้น คาร์ ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	ภาค		ลายเซ็น	
							ชาย	หญิง	เข้า	ออก
1	-	-	นาย	ฐาปกรณ์ ศรีแก้ว		KCA	✓			
2	-	-	นาย	ภรต พูลทองวิจิตร		KCA	✓			
3	-	-	นาย	ธีรศักดิ์ เทพสุรินทร์		KCA	✓			
4	-	-	นาย	วิฑูรย์ ตั้งเ็น		KCA	✓			
5	-	-	นาย	มงคล พะนิรัมย์		KCA	✓			
6	-	-	นาย	แสงทอง ศรีแก้ว		KCA	✓			
7	-	-	นาย	สมศักดิ์ ชูประโคน		KCA	✓			
8	-	-	นาย	ฉลอง น้อยน้อย		KCA	✓			
9	-	-	นาย	สมชาย ดอนอ่วมมณี		KCA	✓			
10	-	-	นาย	ภาณุพงศ์ อโนวิน		KCA	✓			
11	-	-	นาย	ต้น ระดมทอง		KCA	✓			
12	-	-	นาย	ชารินทร์ สุระศรี		KCA	✓			
13	-	-	นาย	ไชยา คำประโคน		KCA	✓			
14	-	-	นาย	ยุทธศาสตร์ คำแก้ว		KCA	✓			
15	-	-	นาย	สุรพงษ์ สุระ		KCA	✓			
16	-	-	นาย	พนมกร สารกิจ		KCA	✓			
17	-	-	นาย	นเรศวร แสนโสม		KCA	✓			
18	-	-	นาย	สกล อโนวิน		KCA	✓			
19	-	-	นาย	เจษฎา พงษ์วิเศษ		KCA	✓			
20	-	-	นาย	สมยศ น้อยน้อย		KCA	✓			
21	-	-	นาย	ศุภางค์ มีศักดิ์		SBN	✓			
22	-	-	นาย	สุวิชัย นาม		SBN	✓			
23	-	-	นางสาว	สุนรี กันมา		SBN		✓		
24	-	-	นางสาว	บุษกร ใจตรงดี		SBN		✓		
25	-	-	นาย	ไกรวิทย์ พรหมเมือง		SBN	✓			
26	-	-	นาย	จانب สุวัชร		SBN	✓			
27	-	-	นาย	บุษกร งามพาน		SBN	✓			
28	-	-	นาย	อภิเชษฐ์ สวรรค์		SBN	✓			
29	-	-	นาย	นพดล อโนวิน		SBN	✓			

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัท รวบรวมขยะมูลฝอยสาทรธรรม จำกัด แขวงมีทรายเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้บริเวณห้องย่อย ROTARY A2 แผนกชายฉียง)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์พิเศษ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อีวี ไฟร์ เทอร์นิ่ง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	ภาพ		ลายเซ็น	
							ชาย	หญิง	เข้า	ออก
30	-	-	นาย	ศร ศกษณูญา		S.B.N	✓			
31	-	-	นาย	ไพฑูริ์ ชันธุระ		S.B.N	✓			
32	-	-	นางสาว	ปณิดรา พวงวณ		S.B.N		✓		
33	-	-	นาย	วชิระ แสนโคตร		รณัทกานต์	✓			
34	-	-	นาย	อานันท์ แสนโคตร		รณัทกานต์	✓			
35	-	-	นาย	อภิรักษ์ สกโณ		รณัทกานต์	✓			
36	-	-	นาย	ภาณุพงษ์ วงศ์ใส		รณัทกานต์	✓			
37	-	-	นาย	พงษ์พัฒน์ พลมลาด		รณัทกานต์	✓			
38	-	-	นาย	อนันต์ ไพสาลี		รณัทกานต์/อรรสา	✓			
39	-	-	นาย	ทวิช ชาญอาวุธ		รณัทกานต์/อรรสา	✓			
40	-	-	นาย	วสันตา ชาญอาวุธ		รณัทกานต์/อรรสา	✓			
41	-	-	นาย	ณัฐ ฆาราช		รณัทกานต์/อรรสา	✓			
42	-	-	นาย	จิระพงษ์ สวัสดิ์รักษ์		รณัทกานต์/อรรสา	✓			
43	-	-	นางสาว	วราณี ทวีประเทือง		รุ่งโรจน์		✓		
44	-	-	นาย	พิบูลย์ กองทง		รุ่งโรจน์	✓			
45	-	-	นาย	ธวัชชัย ชนบุญเทียน		รุ่งโรจน์	✓			
46	-	-	นาย	ประเสริฐ จงยเจริญ		รุ่งโรจน์	✓			
47	-	-	นาย	ปวิมลดา ถ่องบุญพรณี		รุ่งโรจน์	✓			
48	-	-	นาย	รัตนพล ไชยภูติยะ		รุ่งโรจน์	✓			
49	-	-	นาย	วสันต์ พงษ์เอก		พิพัฒน์เพลาเซอร์	✓			
50	-	-	นาย	ธวัชชัย คล้ายศิริ		พิพัฒน์เพลาเซอร์	✓			
51	-	-	นาย	ณัฐวุฒิ พัดธง		ภาษา อังกฤษ	✓			
52	-	-	นาย	ณัฐวุฒิ พัดธง		ภาษา อังกฤษ	✓			
53	-	-	นาย	สุระสิทธิ์ กองทอง		ภาษา อังกฤษ	✓			
54	-	-	นาย	พิณพจน์ กองทอง		ภาษา อังกฤษ	✓			
55	-	-	นาย	วิฑูรย์ นามพวง		ภาษา อังกฤษ	✓			
56	-	-	นาย	วิฑูรย์ นามพวง		ภาษา อังกฤษ	✓			
57	-	-	นาง	เสกขิยา วงษ์ปอง		ภาษา อังกฤษ		✓		
58	-	-	นาย	อภิชาติ จันทร์คำ		ภาษา อังกฤษ	✓			
59	-	-	นาย	อภิรักษ์ สม.ระสงค์		นิยลโชติพลัส	✓			
60	-	-	นาย	พิณพจน์ กองทอง		นิยลโชติพลัส	✓			
61	-	-	นาย	จักรพรรดิ สีใส		นิยลโชติพลัส	✓			

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทกรมการอุตสาหกรรมช่างกล สาขาวิทยุเวียง (จำลองเหตุการณ์ไว้ที่โถงบันไดหนีไฟของ ROTARY A2 มหานครเชียงใหม่)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากกรมช่างกล เชียงใหม่ วิทยุเวียง เชียงใหม่ จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงชื่อ	
							ชาย	หญิง	เข้า	ออก
62		-	นาย	วุดธิชัย ปิระพรหม		เรียลไทม์เพลย์	✓			
63	-	-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		เรียลไทม์เพลย์	✓			
64		-	นางสาว	ฉวีวรรณ หวังเกษม		สราวุฒิ		✓		
65	-	-	นางสาว	นุชวี ไร่จันทะ		สราวุฒิ		✓		
66			นางสาว	จันทร์สุดา สิงห์ทอง		สราวุฒิ		✓		
67	-	-	นางสาว	สุภาวดี งามบุญชัย		สราวุฒิ		✓		
68	-		นาย	กอบชัย คำหาญไพร		สราวุฒิ	✓			
69	-	-	นาย	พัลลภ หันจันต์		สราวุฒิ	✓			
70	-	-	นาย	รณภัทร งามนาค		สราวุฒิ	✓			
71	-	-	นาย	สุวิทย์ ไร่จันทะ		สราวุฒิ	✓			
72		-	นาย	โสมภพ หิมพานต์		สราวุฒิ	✓			
73	-	-	นาย	สุวิทย์ คำหาญไพร		สราวุฒิ	✓			
74	-		นาย	วงศ์แก้ว ขำทองไชย		สราวุฒิ	✓			
75	-	-	นาย	สราวุฒิ หวังชาติ		สราวุฒิ	✓			
76	-		นาย	องอาจ บุตรอินทร์		สราวุฒิ	✓			
77	-	-	นาย	ชิน งามนาค		สราวุฒิ	✓			
78		-	นาย	มนัสชัย งามนาค		สราวุฒิ	✓			
79	-	-	นางสาว	สุวิทย์ ไร่จันทะ		สราวุฒิ		✓		
80	-	-	นาย	ศิริศักดิ์ สุขชัย		สราวุฒิ	✓			
81	-	-	นาย	กานดา แสนนา		สราวุฒิ	✓			
82	-		นาย	กานดา ศรีลาภ		สราวุฒิ	✓			
83	-	-	นาย	ชัยสิทธิ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
84		-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
85	-	-	นาย	สุวิทย์ ไร่จันทะ		สราวุฒิ	✓			
86	-	-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
87	-	-	นางสาว	กัญญา หวังชาติ		สราวุฒิ		✓		
88	-		นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
89	-	-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
90		-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
91	-	-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
92	-		นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			
93	-	-	นาย	วิจิตรพงศ์ นิลเกตุ		สราวุฒิ	✓			

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกอบรมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ วิทยาลัยการเกษตรอุตสาหกรรม จังหวัด สาขาวิศวกรรม (ห้องเรียนอาคารไฟฟ้าวิทยุวิทยาลัยเกษตร ROTARY A2 อาคารห้องเรียน)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาลตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อาร์ ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น	
							ชาย	หญิง	เข้า	ออก
94		-	นางสาว	ปนัดดา ไชยโนนแสง		S.S.T		✓		
95	-		นางสาว	สุกัญญา ชิงแสงวงศ์		S.S.T		✓		
96		-	นาย	ณ.คิด ไชยนาถ		S.S.T	✓			
97	-		นาย	สมพงษ์ บัวนาถ		S.S.T	✓			
98			นาย	วีระ พงษ์นาค		S.S.T	✓			
99	-	-	นาย	กำพล นพพร		S.S.T	✓			
100	-	-	นาย	สัทธิภาส ไชยเยี่ยม		S.S.T	✓			
101	-	-	นาย	ชวนชัย อ่างเขียน		S.S.T	✓			
102	-	-	นาย	ประเสริฐ หล้าสูงแพนนิช		S.S.T	✓			
103	-	-	นาง	ขวัญจิต ทองดี		S.S.T	✓			
104			นาย	เจริญ คำสุด		S.S.T	✓			
105	-	-	นาย	เปียรตักดิ์ ศรีฉลาด		GEMINI	✓			
106	-	-	นาย	ประสิทธิ์ ทองน้อยยศ		GEMINI	✓			
107	-	-	นาย	ธีรพล สงวนนาม		GEMINI	✓			
108	-	-	นาย	สุวัฒน์ เสี่ยงล้ำ		GEMINI	✓			
109	-	-	นาย	สุริยะ นาคิน		GEMINI	✓			
110		-	นาย	บอย เสงี่ยมใจ		GEMINI	✓			
111	-	-	นาย	วิวัฒน์ บุญทอง		GEMINI	✓			
112	-		นาย	ณรงค์เรศ วรรณคำดี		GEMINI	✓			
113		-	นาย	ประวิทย์ นามภักดิ์ประติฐ		ยอดยิ่งยง	✓			
114	-	-	นาย	ชัยดิษฐ์ กุดเสนา		ยอดยิ่งยง	✓			
115	-	-	นาย	คำฟู หล้าทองเรือ		ยอดยิ่งยง	✓			
116		-	นาย	อภิสิทธิ์ เทพทิ		ยอดยิ่งยง	✓			
117	-	-	นาย	สกล บัวสุวรรณ		ยอดยิ่งยง	✓			
118	-		นาย	จำนงค์ หลงดอนคำ		ยอดยิ่งยง	✓			
119	-	-	นาย	พิทักษ์ นามไธวั		ยอดยิ่งยง	✓			
120	-	-	นาย	ประสิทธิ์ สิงห์ทอง		ยอดยิ่งยง	✓			
121	-	-	นาย	พรม วัฒน		ยอดยิ่งยง	✓			
122			นาย	วสันต์ ยอดยิ่งยง		ยอดยิ่งยง	✓			
123	-	-	นาย	ณัฏฐ์ เก่งกา		ยอดยิ่งยง	✓			
124	-	-	นาย	ศุภัส สาทิ		ยอดยิ่งยง	✓			
125	-		นาย	ธีรพล เก่งกา		ยอดยิ่งยง	✓			

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกอบรมดับเพลิงและงานเฉพาะหน้าที่ประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน ... พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทร่วมเกษตรกรรมอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเชียงใหม่ (ข้างองค์การรถไฟฟหวั่นเวียงแหง RCTARY A2 แผนกการก่อสร้าง)

บรรดา โดย คุณณรงค์ชัย หงษ์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อาร์ ไฟร์ เทอร์นิ่ง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสนักเรียน	ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	ผล		ลายเซ็น
							ผ่าน	ไม่ผ่าน	
126	-	-	นาย	สมเกียรติ จิตรพันธ์		ยอดยิ่งยง	✓		
127	-	-	นาย	พีรวิ บุตรศรีชาติ		ยอดยิ่งยง	✓		
128	-	-	นาย	อุตร เตชะนิยม		ยอดยิ่งยง	✓		
129	-	-	นาย	สมศักดิ์ ภูไธสงค์		ยอดยิ่งยง	✓		
130	-	-	นาย	นพรัตน์ คำเวลา		เคเอ็มเทค	✓		
131	-	-	นาย	ระวี ฟูไชน์ชัย		เคเอ็มเทค	✓		
132	-	-	นาย	เจษฎา ประดิษฐ์เพชร		เคเอ็มเทค	✓		
133	-	-	นาย	รังสรรค์ ทุลธรรม		เคเอ็มเทค	✓		
134	-	-	นาย	สมจิตร นิลโอโอ		เคเอ็มเทค	✓		
135	-	-	นาย	ปัญญา นามไชยสง		เคเอ็มเทค	✓		
136	-	-	นางสาว	นิตยา ปิยะรัตน์		รตจิรินทร์		✓	
137	-	-	นาย	ปัญญา ทนงทา		รตจิรินทร์	✓		
138	-	-	นาย	นิมิตร นิมา		รตจิรินทร์	✓		
139	-	-	นาย	สิทธิชัย ไทหมื่น		รตจิรินทร์	✓		
140	-	-	นาย	ชวนชัย จันทะบูรณ์		รตจิรินทร์	✓		
141	-	-	นาย	ณัฐวุฒิ ภูธรกลาง		รตจิรินทร์	✓		
142	-	-	นาย	สายชล บงบุตร		ชุมแพพลาสดิก	✓		
143	-	-	นาย	กฤษฏณ พยอมบุญญา		ชุมแพพลาสดิก	✓		
144	-	-	นาย	ชนะวุฒิ ชาติลา		ศิลาและบุตร	✓		
145	-	-	นาย	สมชาติ สุทธิ		ศิลาและบุตร	✓		
146	-	-	นาย	อดชา เกิดศักดิ์		ศิลาและบุตร	✓		
147	-	-	นาย	วิระชัย สิงหาต		CARRIER	✓		
148	-	-	ว.ต.	ชัย พรหมโนนศรี		CARRIER	✓		
149	-	-	นางสาว	ณัฐวรัญญ์ พรหมทอง		น้ำแพง		✓	
150	-	-	นาย	สยาม วงภักดี		น้ำแพง	✓		
151	-	-	นาย	อรรถชัย นันดา		น้ำแพง	✓		
152	-	-	นาย	สมคิด ประเสริฐสุโข		S.S.N	✓		
153	-	-	นาย	รัฐพล ใสเสียงค์		S.S.N	✓		
154	-	-	นาย	วิมล ทองทาโคม		S.S.N	✓		
155	-	-	นาย	สุระชัย งามพิศ		S.S.N	✓		
156	-	-	นาย	พริศศักดิ์ จันทะรัมย์		S.S.N	✓		
157	-	-	นาย	วิมล งามพิศ		S.S.N	✓		



## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมด้วยเพลิงและคอปเปอร์ไปประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทารวมขนส่งทางอากาศสาธารณะ จำกัด สาขาเมืองภูเก็ต (จัดองค์การออกไปให้กับบริเวณที่จัด ROTARY A2 แผนกฝึกอบรม)

บรรยายโดย \_\_\_\_\_ คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น เอ็ ไลฟ์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น	
							ชาย	หญิง	เข้า	ออก
193	-	-	นาย	พงษ์ศักดิ์ ส้มโพธิ์น้อย		ส.ไทยสร้าง	✓		-	
191	-	-	นาย	วรวิทย์ เกิดแท้		ส.ไทยสร้าง	✓		-	
192	-	-	นาย	สุทัศน์ แสงสุวรรณ		ส.ไทยสร้าง	✓		-	
193	-	-	นาย	วีรพงษ์ กัดหมื่น		ส.ไทยสร้าง	✓		-	
194	-	-	นาย	ชวงร ทวนคำ		ส.ไทยสร้าง	✓		-	
195	-	-	นาย	ศุภชัย สุมาสนะ		ส.ไทยสร้าง	✓		-	
196	-	-	นาย	เฉลิม หนองโคตร		TNK	✓		-	
197	-	-	นาย	ธีรวัฒน์ มุลาลง		TNK	✓		-	
198	-	-	นาย	สมร ตั้งแสง		TNK	✓		-	
199	-	-	นาย	สายันต์ ประพวง		TNK	✓		-	
200	-	-	นาย	พิชิต ขาวผา		TNK	✓		-	
201	-	-	นาย	วีรพล บุตรโหร		TNK	✓		-	
202	-	-	นาย	สุทธิพงษ์ เชาขวิเศษ		TNK	✓		-	
203	-	-	นาย	วัชร พงษ์ภูมิ		TNK	✓		-	
204	-	-	นาย	เลขา โคตรตุ้ย		TNK	✓		-	
205	-	-	นาย	วิฑูรย์ พลอดม่วงทา		TNK	✓		-	
206	-	-	นาย	ทรงฤทธิ์ อนุโย		TNK	✓		-	
207	-	-	นาย	จักรพงษ์ จันทน์เดชะวง		TNK	✓		-	
208	-	-	นางสาว	จิตติมา รุ่งเรือง		M.M.B		✓	-	
209	-	-	นางสาว	สุภาวดี สมนาน		M.M.B		✓	-	
210	-	-	นาย	อภิพล สิมมา		M.M.B	✓		-	
211	-	-	นาย	อรรถ มาสกล		M.M.B	✓		-	
212	-	-	นาย	เสกสรรค์ พาดฤทธิ์		M.M.B	✓		-	
213	-	-	นาย	พนงกิต เป้าคำ		M.M.B	✓		-	
214	-	-	นาย	ณัฏฐ์ มีสัน		M.M.B	✓		-	
215	-	-	นาย	อำนาจดี เขียวแก้ว		M.M.B	✓		-	
216	-	-	นาย	บรรดา นาคี		M.M.B	✓		-	
217	-	-	นาย	วิฑูรย์ มีศิริ		M.M.B	✓		-	
218	-	-	นาย	สุวิมล คุ้มทอง		M.M.B	✓		-	
219	-	-	นาย	ณัฏฐ์ สามแสง		M.M.B	✓		-	
220	-	-	นาย	ศิริพล หนองไผ่		M.M.B	✓		-	
221	-	-	นาย	สุวิทย์ นิลธรรมา		M.M.B	✓		-	





MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-3/M-9000-233/4

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อบังคับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1	3-4005-00241-63-6	381	นาง ดนิตา พรหมเจริญ	นักบัญชี	MPV		✓	
2	3-4005-00837-40-1	606	นาง วันเพ็ญ จันทร์ขามน้อย	พนักงานบัญชี	MPV		✓	
3	3-4016-00045-94-5	922	นาง โรยิตตา ปานสิงห์	นักบัญชี	MPV		✓	
4	3-4807-00400-49-1	6834	น.ส. ชัดพร ชื่นเฉน	เจ้าหน้าที่การเงิน	MPV		✓	
5	1-4409-00110-70-2	8785	น.ส. กฤษณี ศิริพรหม	นักบัญชี	MPV		✓	
6	1-6507-00009-02-1	10097	น.ส. นารีรัตน์ นะเอื้อ	นักบัญชี	MPV		✓	
7	1-4099-00925-62-3	16320	นาง พงษ์พันธ์ เจริญจวงค์	เจ้าหน้าที่ระบบงาน Digital Marketing	MPV	✓		
8	1-4302-00163-38-1	19785	น.ส. ชุติมา ศิริวิภาสวัญ	ช่างดูแลรักษา	MPV		✓	
9	1-4499-00166-10-2	19322	น.ส. จุฬาลักษณ์ ชะนุกุล	พนักงานบัญชี	MPV		✓	
10	1-3601-00121-39-5	21326	นาง สุติยา ดวงมณี	นักบัญชี	MPV		✓	
11	6-4210-00044-68-5	21809	น.ส. สุวิธดา ฤทธิพรโมทย์	เจ้าหน้าที่การเงิน	MPV		✓	
12	1-4099-01376-78-3	21793	น.ส. เมญะภรณ์ พิมพ์	พนักงานบัญชี	MPV		✓	
13	1-4004-00163-65-8	22942	น.ส. ปณิดา พนาวัน	นักบัญชี	MPV		✓	
14	1-4809-00006-87-5	22994	น.ส. ศิริมา อธิ	นักบัญชี	MPV		✓	
15	1-4098-00247-39-3	23043	น.ส. ปณิศา พงษ์เกษิษฐ์	นักบัญชี	MPV		✓	
16	1-4099-01592-58-0	26042	น.ส. ศศิณันท์ กลั่นสกุล		MPV		✓	
17	1-4099-02993-81-2	29069	น.ส. พรพรรณ จันทะรัมย์		MPV		✓	

## แบบลงทะเบียนนักเรียน

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทโรงงานอุตสาหกรรม จำกัด สาขาชลบุรี (จำลองเหตุการณ์ไว้ในบริเวณหน้าอาคาร ROTARY A2 แผนกขาย)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ หงษ์เทศร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อาร์ ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสนักเรียน	ตำแหน่ง	ชื่อ	สกุล	ต้นสังกัด	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น	
								ชาย	หญิง	ชื่อ	นาม
1	-	-	น.ส.	ศศิธร	โคตรหนองช้าง	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
2	-	-	นาย	ก้องเกียรติ	เสลาพา	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
3	-	-	น.ส.	ไอลยาพร	ไม้เคียน	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
4	-	-	นาย	พัชราภรณ์	ตักเจ้	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
5	-	-	นาย	อนุชิต	นางน.	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
6	-	-	นาย	อุบลโชค	สิน้อย	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
7	-	-	นาย	ศิระกาย	ท่าประกอบ	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
8	-	-	นางสาว	วรารักษ์	โคมสูง	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
9	-	-	นาย	มิตร์ญา	โสดอึ้ง	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
10	-	-	นาย	ภิรมย์	ศรีงามบุรี	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
11	-	-	นาย	พงศ์กร	ศรีอัครา	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
12	-	-	นาย	ปณณวัฒน์	รุ่งทองคำ	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
13	-	-	นางสาว	ปณิดา	สำราญ	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
14	-	-	นาย	นิตติชัย	หนองทอง	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
15	-	-	นาย	เนติกร	นางน.	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
16	-	-	นาย	ธีรภัทร	เกษม	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
17	-	-	นาย	ชววัฒน์	นาโพธิ์ชัย	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
18	-	-	นาย	เดชวัฒน์	แก้วเขียว	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
19	-	-	นาย	ณัฐวุฒิ	สินชัย	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
20	-	-	นาย	นรินทร์	ลาดเมือง	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
21	-	-	นาย	ณภัทร	ตระหงา	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
22	-	-	นาย	ชัยพร	ศรีเมือง	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
23	-	-	นาย	กฤษฎา	สุวรรณเพิ่ม	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			
24	-	-	นางสาว	เสาวดี	ทองสา	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
25	-	-	นางสาว	สุนรรณษา	เมืองเพชร	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
26	-	-	นางสาว	สาธิตา	รวมพัฒน์	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
27	-	-	นางสาว	ปิยะธิดา	ประสมเทพ	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
28	-	-	นางสาว	ปัทมาธิ์	เฉลิมชัย	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
29	-	-	นางสาว	ประภัสสร	กาฬสินธุ์	นักศึกษาฝึกงาน	MPV		✓		
30	-	-	นาย	ณัฐวัฒน์	ศรีสุพรรณ	นักศึกษาฝึกงาน	MPV	✓			

[illegible]

[illegible]

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกอบรมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 13:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัท รวบรวมขยะมูลฝอยอุตสาหกรรม จำกัด ตำบลบึงมะลู อำเภอเมือง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้ในบริเวณหยัขอบ ROTARY A2 แยกถนนมิตรภาพ)

บรรยายโดย คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อาร์ ไฟร์ พรเทค จำกัด

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ตำแหน่ง	ชื่อ	สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เข้า		ออก		ลายเซ็น	
								ชม	ชม	ชม	ชม		
1		-	น.ส.	กมลรัตน์	เสียงสูง	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S		✓				
2	-	-	นาย	พวประเสริฐ	ป้อมสุวรรณ	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
3	-	-	นาง	ประดู่	สนเอี่ยม	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
4	-	-	นาย	สมชาย	ปัทมาโย	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
5	-	-	นาย	สุชาติ	ไผ่บุตร	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
6	-	-	นาย	บวรจ	อุดมระ	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
7	-	-	นาย	ธำรงค์	ศรีสมุทร	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
8	-	-	นาย	กิตติศักดิ์	ศิริกรม	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
9	-	-	นาย	วิรัตน์	มานะสิน	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
10	-	-	นาย	ประติษฐ์	นิเทศ	ผู้รับเหมาประจำ	บริษัท G4S	✓					
11	-	-	น.ส.	สมปอง	โพธิ์ชัย	แม่บ้านทำความสะอาด	บริษัท G4S		✓				
12	-	-	นาง	ลัดดา	ทองดอกโศก	แม่บ้านทำความสะอาด	บริษัท G4S		✓				
13	-	-	นาง	ลำไย	ศรีหาตา	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
14	-	-	น.ส.	ชลลดา	อภัยนาค	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
15	-	-	นาย	เทวราช	พงษ์ระพี	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
16	-	-	น.ส.	สังกา	สำเนา	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
17	-	-	นาย	บุญมา	เดชะภาส	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
18	-	-	นาง	อุบล	พระสงฆ์	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
19	-	-	นาย	กิตติศักดิ์	จำนาค	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
20	-	-	นาง	ลัดดา	สงเอี่ยม	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
21	-	-	นาย	พฤต	เจริญ	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
22	-	-	น.ส.	คำม	สุนทร	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
23	-	-	นาง	วิมล	ไผ่ล้อม	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
24	-	-	น.ส.	สุภาพร	โพธิ์ชัย	พนักงานโยธา	บริษัท G4S		✓				
25	-	-	นาง	วชิรา	จักรวาล	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
26	-	-	นาย	สมคิด	ธรรมวงษ์	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
27	-	-	นาย	นาร	พาลี	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
28	-	-	นาย	วันชนะ	สมพงษ์	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					
29	-	-	นาย	กิตติ	ชำนาญ	พนักงานโยธา	บริษัท G4S	✓					

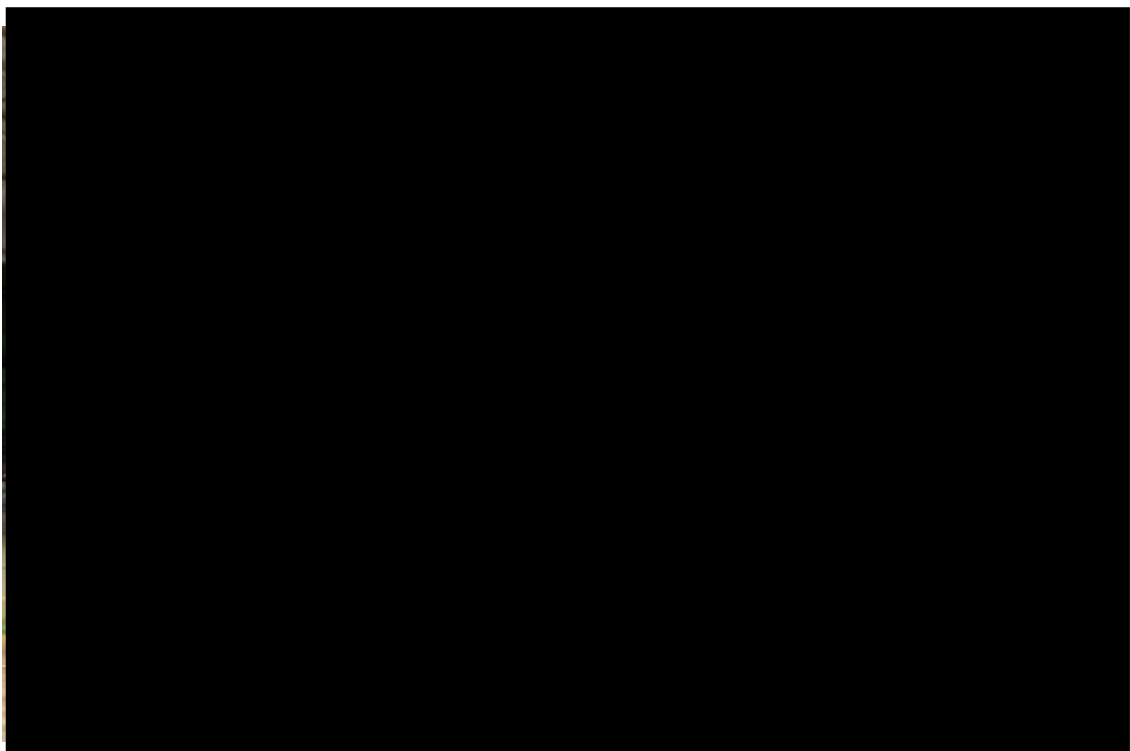
[illegible]

[illegible]





รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566  
วันอังคารที่ 12 กันยายน 2566  
(กลางคืน)



บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง  
บริษัท มิตรผลไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด

เลขที่ 365 หมู่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น

40210 Tel : (043) 294-202-4 Fax : (043) 294-206

365 Moo 1 Maliwan Road, Tumbul Nongrua, Aumphur Nonrua, Khonkaen

40210 Tel : (043) 294-202-4 Fax : (043) 294-206



แบบ กภ.บญ  
นิติบุคคล

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน  
ใบอนุญาต  
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

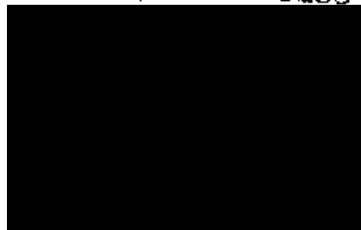
ใบอนุญาตเลขที่ ๑๑๐๒-๐๓-๒๕๖๖-๐๐๓๔

อนุญาตให้ บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เพรนนิ่ง จำกัด

เลขทะเบียนนิติบุคคล ๐๔๕๕๕๕๕๐๐๐๐๘๖  
ตั้งอยู่ เลขที่ ๒๘๘ หมู่ที่ ๗ ตำบลนิเวศน์ อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดร้อยเอ็ด  
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานตามกฎหมายกระทรวง  
กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม  
ในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อม  
อพยพหนีไฟ ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย  
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย  
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โฉมวิทย์ากร จำนวน ๖ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาต  
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ  
ของบริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด  
ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๒-๐๐๓๕

- |                   |            |
|-------------------|------------|
| ๑. นายณรงฤทธิ์    | พงษ์ศาสตร์ |
| ๒. นายเอวี่ฉาน    | พิมพ์ยศ    |
| ๓. นายสุสิทธิ์    | เวียงศิริ  |
| ๔. นายกิตติศักดิ์ | พวงบุบผา   |
| ๕. นายภักดิ์      | พสุพันธ์   |
| ๖. นายสมภพ        | สุกมาก     |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ใช้ ณ วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายสมพงษ์ กว้างแก้ว)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



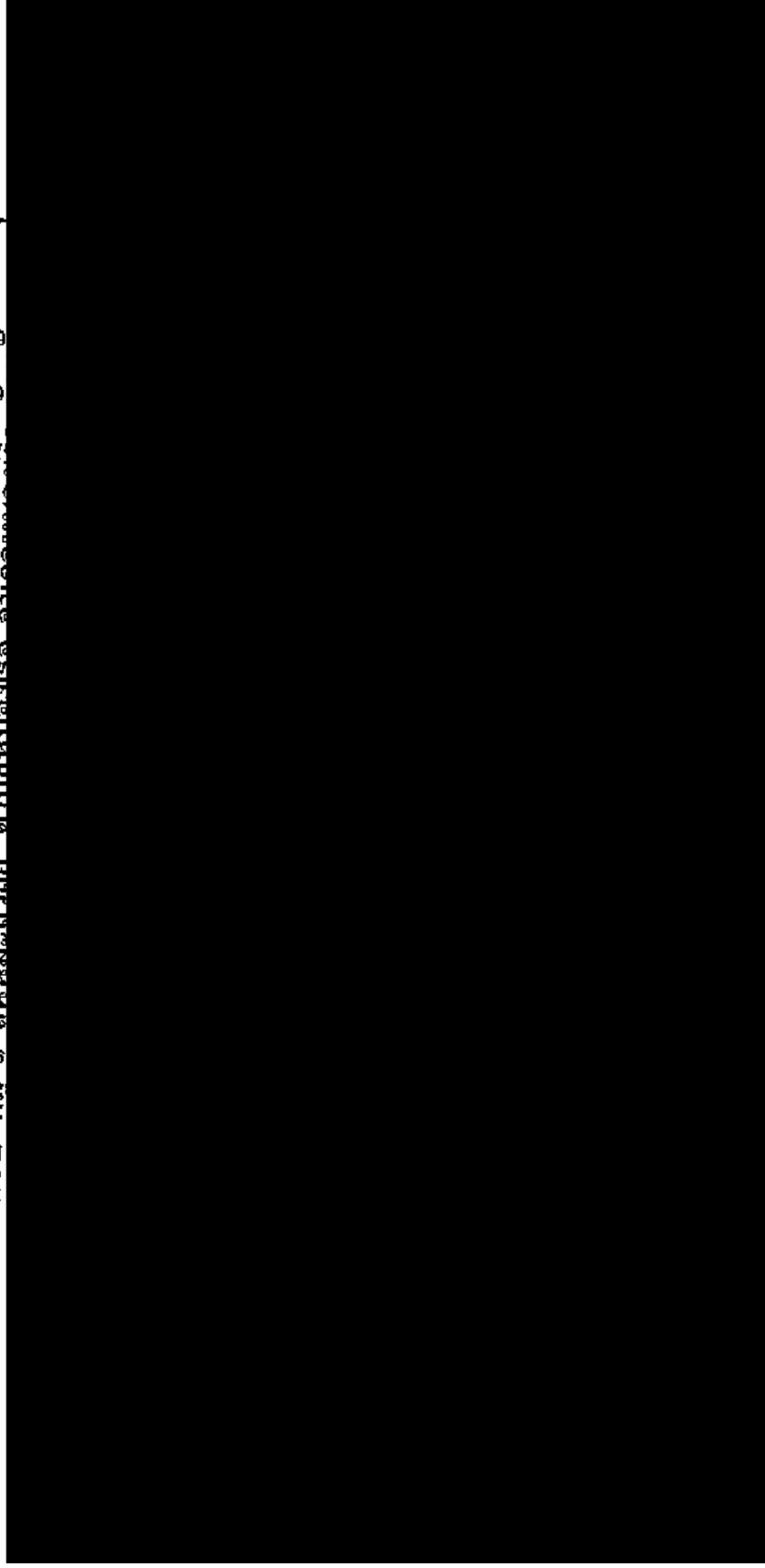
# บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทอร์นนิ่ง จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๖-๐๐๓๔

ขอรับรองว่า

บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเวียง (กลางคืน)

ที่ตั้งเลขที่ ๓๖๕ หมู่ ๑ ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทอร์นนิ่ง จำกัด

# รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการขึ้นทะเบียน บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์เทรนนิ่ง จำกัด  
 หมายเลขใบอนุญาต ๐๑๐๒-๐๑-๒๕๖๖-๐๐๓๔ หมุดฉลาก ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๖  
 อ้างอิงหนังสือแจ้งการฝึกอบรมเลขที่ ESPSIA001-00000000575827 ลงวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๖

## ส่วนที่ ๑ รายงานการฝึกอบรม

๑. ข้อมูลสถานประกอบการที่เข้ารับการฝึกอบรม  
 ชื่อสถานประกอบการ บริษัท รวมเกษตรกรรมอุตสาหกรรม จำกัด สาขาภูเวียง (กลางคืน)  
 ประเภทกิจการ อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล  
 เลขที่ ๓๖๕ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน มะลิวัลย์  
 ตำบล/แขวง หนองเรือ อำเภอ/เขต หนองเรือ จังหวัด ขอนแก่น  
 รหัสไปรษณีย์ ๔๐๒๑๐ โทรศัพท์ - โทรสาร -  
 ๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกอบรม ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖

๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง ๒๕๕๗ คน

๔. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๒๕๕๗ คน

๕. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๓๐๐ นาที

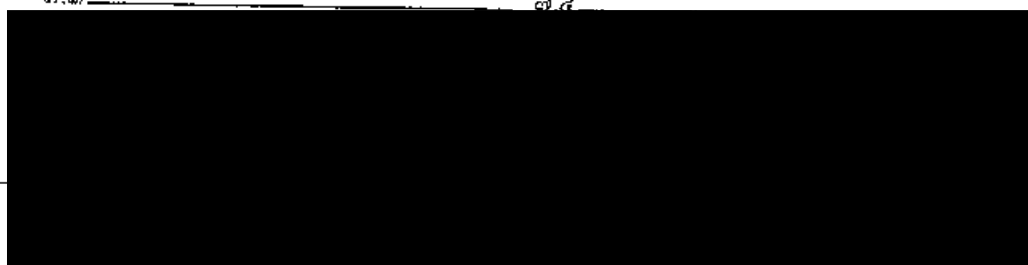
๖. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกอบรมภาคทฤษฎีและปฏิบัติ

๖.๑ นายณรงฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์ ๖.๒ นายเอกวัฒน์ ทิมมาศย์  
 ๖.๓  ๖.๔

๗. ชื่อผู้ควบคุมการฝึกอบรม

๗.๑ นายชาติวี สิงสุขุม ๗.๒   
 ๗.๓  ๗.๔

ลงชื่อ



ผู้ฝึกอบรม

ผู้อำนวยการระดมทรัพยากรสนับสนุนหน่วยงานฝึกอบรม

วัน/เดือน/ปี ที่รายงาน ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖

การดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

## ส่วนที่ ๒ การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีการฝึกอบรมตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ

(นายณรงฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์) วิทยากร



ลงชื่อ

(...)

นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบการที่ได้รับการฝึกซ้อม  
 ดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟหรือผู้มีอำนาจกระทำการแทน



บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

๓๕ หมู่ ๖ ต.ทุ่งเขาหลวง อ.ทุ่งเขาหลวง จ.ร้อยเอ็ด ๔๕๑๗๐

โทร ๐-๔๓๕๕-๗๑๓๕ แฟกซ์ ๐-๔๓๕๕-๗๑๓๕

Email : nr.fire99@gmail.com

ที่ อท.๐๐๕๐/๒๕๖๖

๑๒ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง รับรองผลอบรมหลักสูตร “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ”

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาภูเวียง (กลางคืน)

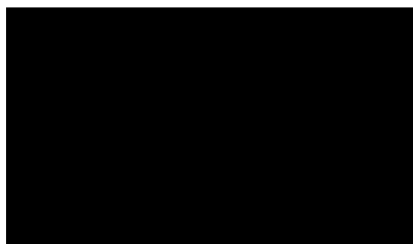
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประกอบการรายงานผลการฝึกอบรม

ตามที่ ท่านได้มอบความไว้วางใจให้หน่วยงานฝึกอบรม บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัดมาดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร “การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” ให้กับเจ้าหน้าที่และพนักงาน บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาภูเวียง (กลางคืน) ที่ตั้ง เลขที่ ๓๖๕ หมู่ ๑ ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น ๔๐๒๑๐ โดยใช้ห้องประชุมและสนามฝึก ณ สถานที่ประกอบการเป็นสถานที่ฝึกอบรมและฝึกซ้อมในวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๑๙.๐๐น.-๒๐.๐๐น. นั้น

บัดนี้ ทาง บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด ได้ดำเนินการฝึกอบรมเป็นที่เรียบร้อยแล้วจึงขอรับรองการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ของ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาภูเวียง (กลางคืน) โดยมีเจ้าหน้าที่และพนักงานเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ รวมจำนวนทั้งหมด ๒๕๖ ท่าน พร้อมทั้งได้แนบสำเนารายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรมฯ พร้อมกับหนังสือฉบับนี้ จึงผลการฝึกซ้อมฯ นั้น เจ้าหน้าที่และพนักงานทุกคนได้ให้ความร่วมมือในการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เป็นอย่างดีและปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง

จึงเรียนมาเพื่อท่านทราบ และขอขอบคุณท่านมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เอ็น.อาร์.ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด



แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

1. ข้อมูลสถานประกอบกิจการ

- 1.1 ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรวิทย และ บริษัท มิตรผล ในโอเพนเวิร์ค (ญเวียง) จำกัด  
ประเภทกิจการ ผลิตภัณฑ์น้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาว น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ และ ผลิตภัณฑ์น้ำตาลและกรดไฟฟ้จากเชื้อเพลิงชีวมวล  
ที่อยู่ เลขที่ 365 หมู่ที่ 1 ซอย 1 ถนน มะลิวิทย์ แขวง/ตำบล หนองเรือ เขต/อำเภอ หนองเรือ  
จังหวัด ขอนแก่น รหัสไปรษณีย์ 40210 โทรศัพท์ 043-294202-5

1.2 จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม 723 คน

1.3 ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบกิจการ

- ☒ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่ บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด (สาขามิตรวิทย และ บริษัท มิตรผล ในโอเพนเวิร์ค) (ญเวียง) จำกัด

- ☐ เป็นสถานประกอบกิจการเดี่ยว (ข้ามไปตอบข้อ 2)

1.4 กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

- ☒ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน
- ☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น ไม่ใช้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

2. รายงานผลการดำเนินการ

- 2.1 วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม วันที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2566 (ฝึกซ้อมกลางคืน)  
2.2 มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมานี้ (วัน/เดือน/ปี) วันที่ 28 กันยายน พ.ศ. 2565  
2.3 จำนวนผู้เข้าร่วมในการฝึกซ้อม 297 คน  
2.4 ผลการดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ  
☐ ไม่ดี ☐ พอใช้ ☒ ดี ☐ ดีมา

3. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

- ☐ ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย ตามหนังสือ.....เลขที่..... ลงวันที่..... โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว
- ☒ ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้  
คือ บริษัท เอ็น.อาร์. ไฟร์เทรนนิ่ง จำกัด.....เลขที่ใบอนุญาต..... 9102-03-2566-0034.....โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรองผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ.....ข้าง

ผู้อำนวยการด้านโรงงานน้ำตาลมิตรวิทย  
วันที่ 9 เดือนตุลาคม พ.ศ. 2566

## ใบประเมินการซ้อมแผนฉุกเฉิน

ชื่อแผนฉุกเฉิน : .....ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ (กลางคืน).....

ณ เดือน ปีที่ซ้อม : .....12...กันยายน...2566... เวลา : .....18.00 - 20.00 น.....

สถานที่ : .....สะพานลำเลียงขานล้อย BC18 ฝ่ายผลิตไฟฟ้า.....จำนวนผู้เข้าร่วมซ้อม : .....297..... คน

ข้อ	รายละเอียด	ผลการประเมิน			หมายเหตุ
		ดี (3)	พอใช้ (2)	ปรับปรุง (1)	
การเตรียมการก่อนซ้อม					
1	อบรมความรู้ทางทฤษฎีก่อนซ้อมแผน	✓			
2	กำหนดตัวบุคคลที่มีหน้าที่ในการซ้อมแผน	✓			
3	จัดเตรียมสถานที่และอุปกรณ์การซ้อมแผนให้เหมาะสมกับการซ้อมแผน	✓			
การฝึกซ้อม					
1	การปฏิบัติตามขั้นตอน				
	1.1 การสื่อสาร	✓			
	1.2 การซ้อมแผนเป็นไปตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในแผน	✓			
	1.3 การซ้อมแผนสามารถทำได้สำเร็จได้ในเวลาที่กำหนดไว้	✓			
2	การปฏิบัติตามแผนของแต่ล่ะจุด				
	2.1 ผู้อำนวยการดับเพลิง	✓			
	2.2 ชุดระงับเหตุ (ทีมดับเพลิง)	✓			
	2.3 ชุดระงับเหตุ (ทีมค้นหา)	✓			
	2.4 ชุดอุปกรณ์และเครื่องจักร (ตัดกระแสไฟฟ้าและควบคุมเครื่องจักร)	✓			
	2.5 ชุดสื่อสารและประสานงาน		✓		
	2.6 ชุดอพยพ		✓		
	2.7 ผู้นำทางหนีไฟ	✓			
	2.8 ชุดปฐมพยาบาล	✓			
	2.9 ชุดสนับสนุนบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู	✓			
	2.10 ชุดความปลอดภัยอาหาร	✓			
	2.11 ผู้อพยพ		✓		
	การใช้อุปกรณ์				
	3.1 เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้	✓			
	3.2 สายน้ำดับเพลิง	✓			
	3.3 อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล	✓			
	การประเมินแผน				
	1. แผนดับเพลิง	✓			
	2. แผนการอพยพหนีไฟ	✓			
	อุปกรณ์การป้องกันผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมพร้อมใช้งาน	✓			
	ความพร้อมของบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมในการตอบโต้เหตุฉุกเฉิน	✓			
	ระงับเหตุได้โดยไม่มีผลกระทบต่อชุมชนรอบข้าง	✓			
	ของเสียหรือน้ำเสียที่เกิดจากการฝึกซ้อมนำไปกำจัดตามขั้นตอนที่ถูกต้อง	✓			

ระยะเวลาที่ใช้ในการอพยพ.....3.....นาที

สรุปประเมิน

☒ ดี

☐ พอใช้

☐ ควรปรับปรุง

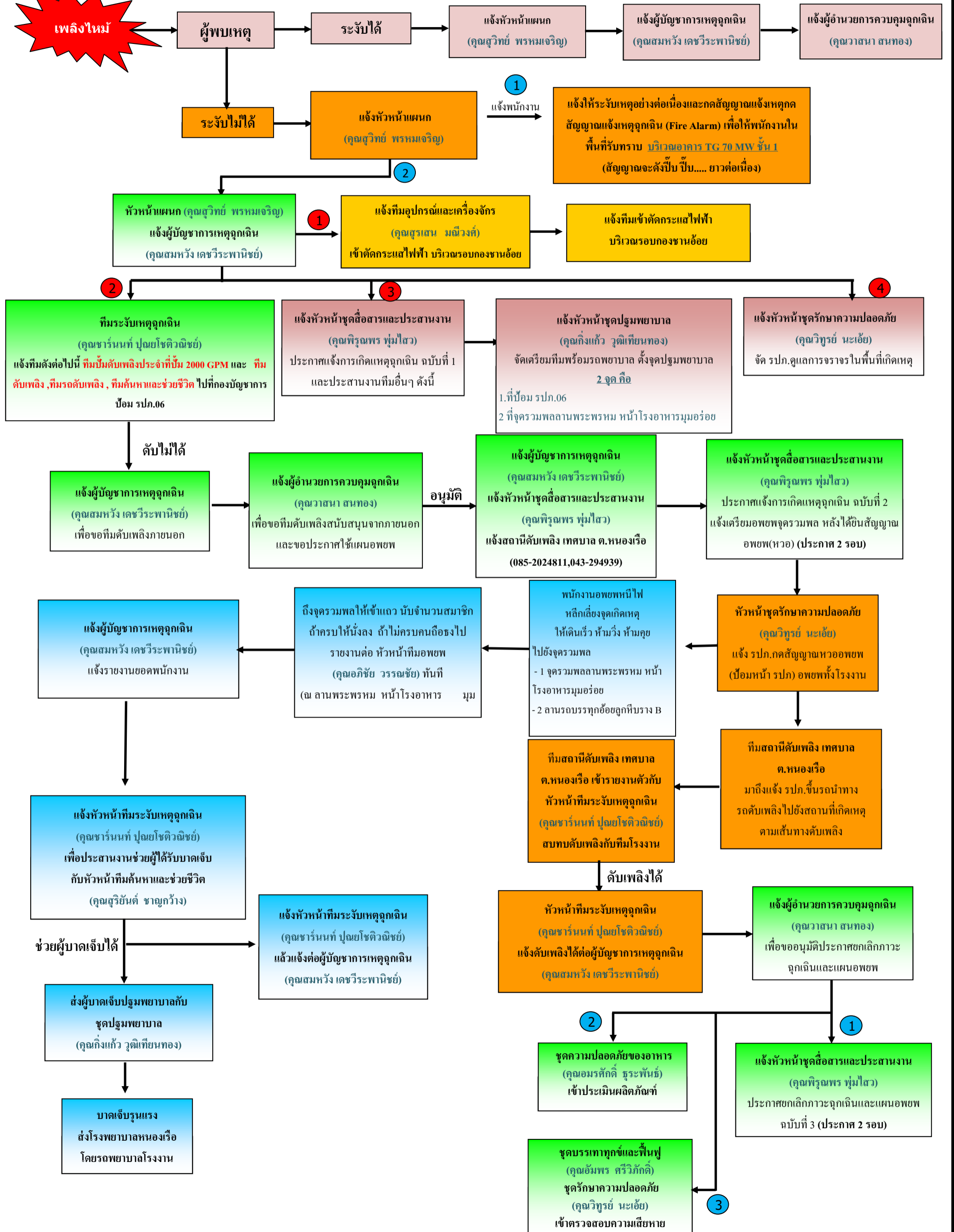
ผู้ประเมิน

(นาย

ตำแหน่ง

วิทยาการฝึกซ้อม

กลางคืน : บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 กองงานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า





# บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง

## ทีมรับมือเหตุฉุกเฉิน Emergency Response Team

### กลางคืน

สถานีสะพาน BC 18 กองخانอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า

ผู้อำนวยการควบคุมฉุกเฉิน  
ผู้อำนวยการโรงงาน  
(คุณวาสนา สันทอง) V1

ผู้บัญชาการเหตุฉุกเฉิน  
ผู้จัดการฝ่ายที่เกิดเหตุฉุกเฉิน  
(คุณสมหวัง เดชวีระพานิชย์) V2

หัวหน้าชุดสนับสนุนบรรเทาทุกข์  
และฟื้นฟู  
หัวหน้าแผนกธุรการ  
(คุณอัมพร ศรีวิภักดิ์) 12

หัวหน้าศูนย์วิศวกรรม  
(คุณประชา ศรีชา) V14  
หัวหน้าแผนกสิ่งแวดล้อม  
(คุณเสาวลักษณ์ จารยโพธิ์) V17  
เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม  
(คุณสุกัญญา กุลจำเริญ) 104  
เจ้าหน้าที่ธุรการ  
(คุณไขแสง จินบุตร)

หัวหน้าชุดอุปกรณ์และเครื่องจักร  
ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรม  
(คุณสุรเสน มณีวงศ์) V7

หัวหน้าชุดระงับเหตุ  
ผ.พจก.ฝ่ายวิศวกรรม-เครื่องกล  
(คุณชารนันท ปุณยโชติวัฒน์) V12

หัวหน้าชุดปฐมพยาบาล  
หัวหน้าแผนกบุคคล  
(คุณกิ่งแก้ว วุฒิเทียนทอง) 91

หัวหน้าชุดสื่อสารและประสานงาน  
ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล  
(คุณพิรุณพร พุ่มไสว) V9

หัวหน้าชุดอพยพ  
ผู้จัดการฝ่ายบัญชี-การเงิน  
(คุณอภิชัย วรรณชัย) V4

หัวหน้าชุดรักษาความปลอดภัย  
ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัยฯ  
(คุณวิฑูรย์ นะเอ้อย) V10

หัวหน้าชุดความปลอดภัยอาหาร  
ผู้จัดการฝ่ายผลิตน้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์  
(คุณอมรศักดิ์ ชูระพันธ์) V8

ทีมตัดระบบไฟฟ้า 1  
หัวหน้าแผนกผลิตไฟฟ้า  
(คุณสุวิทย์ พรหมเจริญ) 22  
ทีมตัดระบบไฟฟ้า 2  
หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า  
(คุณอานนท์ สายเชื้อ) 73

ทีมดับเพลิง  
ทีมดับเพลิง 1 หัวหน้าแผนกกลุ่บ  
(คุณธนากร จันทร์เพ็ญ) 31  
ทีมดับเพลิง 2 หัวหน้าแผนกหม้อต้ม  
(คุณสุกัญญา ศรีชนะ) 32  
ทีมดับเพลิง 3 หัวหน้าแผนกหม้อไอน้ำ  
(คุณธนัท จงสุมาลย์) 33  
ทีมดับเพลิง 4 หัวหน้าแผนกหม้อไอน้ำ  
(คุณอดิวิทย์ เลิศสันพรหม) 34  
ทีมดับเพลิง 5 หัวหน้าแผนกหม้อไอน้ำ  
(คุณณภัทร ไชยโก) 71  
ทีมดับเพลิง 6 หัวหน้าฝ่ายรีไฟน์  
(คุณประเสริฐศักดิ์ วงศ์สุรินทร์) 81  
ทีมดับเพลิง 7 หัวหน้าแผนกคลังสินค้า  
(คุณอนุชิต กรมธรรมา) 51  
ทีมปัมดับเพลิง  
หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาเครื่องกล  
(คุณพิชชากร ไกรสกุล) 72  
ทีมรดับเพลิง  
หัวหน้าแผนกยานยนต์หนัก  
(คุณจักรพันธ์ ทานะผล) 53  
ทีมค้นหาและช่วยชีวิต  
ผ.พจก.ฝ่ายวิศวกรรม-ไฟฟ้า  
(คุณสุริยันต์ ชาญกวี) V13  
(คุณเกียรติกล้า ชาติ) 74

เจ้าหน้าที่บุคคล  
(คุณวรชัย พริ้งเพระ)  
พยาบาลประจำโรงงาน  
ผู้นำปฐมพยาบาลประจำแผนก  
พนักงานขับรถพยาบาล

ผู้จัดการฝ่ายส่งเสริมขายไร  
(คุณเกียรติศักดิ์ ทัพเจริญ)  
หัวหน้าแผนกบัญชีและการเงิน  
(คุณศิริธนา สาทิ) 41  
หัวหน้าสำนักงานด้านอ้อย  
(คุณธิตวิวัฒน์ วงษ์ศักดิ์)  
เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์  
(คุณภรณ์ทิพย์ ประเปรียว)  
เจ้าหน้าที่พัฒนาบุคลากร  
(คุณวิสาข์ จันทร์อุป)  
เจ้าหน้าที่ธุรการ  
(คุณสุมนา เชียงนางาม)  
เจ้าหน้าที่บุคคล  
(คุณอรพรรณ เลิศธำมรงค์)

หัวหน้าแผนกบริการไร  
(คุณเกษมสุตาพร วัดเวียงคำ)  
เจ้าหน้าที่บุคคล  
(คุณสุภาวิชัย เข้มคง)  
ผู้ถือธงแต่ละแผนก

หัวหน้าแผนกความปลอดภัยฯ  
(คุณกมลทิพย์ ประเปรียว) V16  
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย  
(คุณพงศ์ศิริ วัฒนราษฎร์) 101  
(คุณนิรมล ประไชโย) 101  
หัวหน้าชุด รปภ.  
(คุณนฤต ถาวงษ์กลาง) 102

ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ  
(คุณเอกศกาญจน์ แสงศรีเรือง) V6  
หัวหน้าแผนกบริหารคุณภาพ  
(คุณชนิษฐา พรศรี) 62  
หัวหน้าแผนกควบคุมคุณภาพ  
(คุณปภาดา ศรีสายเชื้อ) 61  
หัวหน้าแผนกวิเคราะห์คุณภาพ  
(คุณไมตรีจิต ศรีหาวงศ์) 63  
หัวหน้าแผนกผลิตภัณฑ์พิเศษ  
(คุณสุชัย วงศ์จีน) 84  
หัวหน้าแผนกบรรจุ  
(คุณอภิชาติ แก้วกิ่ง) 85  
หัวหน้าแผนกน้ำเชื่อมรีไฟน์  
(คุณประเสริฐศักดิ์ วงศ์สุรินทร์) 81

บทสนทนา ( กลางคืน ) แผนการฝึกซ้อมดับเพลิงอพยพหนีไฟประจำปี 2566 บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรผลภูเวียง และบริษัท มิตรผลไบโอ-เทคโนโลยี่ ภูเวียง จำกัด				
วันที่ฝึกซ้อม : 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น				
สถานที่เกิดเหตุ : บริเวณเสาใต้สะพานลำเลียงขานอ้อย BC 18 กองขานอ้อย				
เหตุการณ์จำลอง				
1.เกิดเหตุขานอ้อยครุติดไฟกอง บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 พนักงานเชื้อเพลิงพบว่ามิกกลุ่มควันลอยขึ้นมาจากเสาใต้สะพาน BC 18 จึงได้ใช้ถังดับเพลิงเข้าระงับเหตุ แต่ดับไม่ได้ จึงได้ ว.แจ้งหัวหน้าแผนก สั่งการให้พนักงาน Operate กดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้บริเวณ TG Block 1 (70 MW) ชั้น 1 ขอทีมดับเพลิงเข้าช่วยเหลือ				
2.ผู้บาดเจ็บ 1 ราย : นายธนชัย คำอ้น ใบหน้าแดงจากการถูกหัวฉีดน้ำดับเพลิงกระแทก				
3. จุลรวมพลที่ลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย และ ลานรถบรรทุกอ้อยลูกหีบราง B (ใกล้โรงปูนขาว)				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
ช่องวิทยุ 25 ( ช่องกลาง )				
1	19.00 น	คุณกมลทิพย์	V16	CQ ๆ แจ้งทุกท่านทราบ เวลา 19.00 น. จะซ้อมแผนดับเพลิงและอพยพหนีไฟที่เสาใต้สะพาน BC 18 กองขานอ้อย ขอให้ทุกชุดทุกทีมเปลี่ยนวิทยุไป ช่อง 32 tone 9 เมื่อเปลี่ยนแล้วขอให้รายงานตัว (แจ้ง 2 รอบ)
ช่องวิทยุ 32 Tone 9				
2	19.02	คุณวาสนา	V1	ผู้อำนวยการดับเพลิงขอรายงานตัว และขอให้หัวหน้าทุกชุดรายงานตัว
		คุณสมหวัง	V2	ผู้บัญชาการเหตุฉุกเฉิน ขอรายงานตัว
		คุณชารันนท์	V12	ชุดระงับเหตุฉุกเฉิน ขอรายงานตัว
		คุณสุรเสน	V7	ชุดอุปกรณ์และเครื่องจักร ขอรายงานตัว
		คุณพิรุณพร	V9	ชุดสื่อสารและประสานงาน ขอรายงานตัว
		คุณวิฑูรย์	V10	ชุดรักษาความปลอดภัย ขอรายงานตัว
		คุณอภิชัย	V4	ชุดอพยพ ขอรายงานตัว
		คุณอมรศักดิ์	V8	ชุดความปลอดภัยอาหาร ขอรายงานตัว
		คุณสุริยันต์	V13	หัวหน้าทีมค้นหาและช่วยชีวิต ขอรายงานตัว
		คุณกั้งแก้ว	91	ชุดปฐมพยาบาล ขอรายงานตัว
		คุณอัมพร	12	ชุดบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู ขอรายงานตัว
		คุณจักรพันธ์	53	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกยานยนต์ ขอรายงานตัว
		คุณพิชชากร	72	หัวหน้าทีมดับเพลิงซ่อมบำรุงเครื่องกล ขอรายงานตัว
		คุณอดิวิทย์	34	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกหม้อบ้น ขอรายงานตัว
		คุณณภัทร	71	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ-TG ขอรายงานตัว
		คุณธนัท	33	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกหม้อเคียว ขอรายงานตัว
		คุณศุภชัย	32	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกหม้อต้ม ขอรายงานตัว
		คุณธนกร	31	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกลูกหีบ ขอรายงานตัว
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	หัวหน้าทีมดับเพลิงฝ่ายผลิตน้ำตาลทรายขาวและรีไฟน์ + ผลิตภัณฑ์พิเศษ ขอรายงานตัว
		คุณอนุชิต	51	หัวหน้าทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า ขอรายงานตัว
		คุณสุวิทย์	22	หัวหน้าแผนกผลิตไฟฟ้า ขอรายงานตัว
		คุณณรงค์ศักดิ์	27	พนักงานพบเห็นเหตุการณ์ รายงานตัว
		คุณศุภวิชญ์		ผู้ประสานงานทีมพยาบาล รายงานตัว
		คุณณัฐพากย์		ผู้ประสานงานผู้บัญชาการรายงานตัว
		คุณรัตนกรณ		ผู้ประสานงานทีมค้นหารายงานตัว
		คุณสุมนา		ผู้ประสานงานทีมอพยพรายงานตัว

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
เริ่มเหตุการณ์				
ช่องวิทยุ 32				
3	19.04 น. วิทยุสื่อสาร	พนักงานเชื้อเพลิง คุณณรงค์ศักดิ์	27	กำลังตรวจสอบพื้นที่รอบกองขานอ้อย พบขานอ้อยครูดัดไฟเอง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18
				22 จาก 27
		คุณสุวิทย์	22	ตอบครับ
		พนักงานเชื้อเพลิง คุณณรงค์ศักดิ์	27	เกิดเหตุขานอ้อยครูดัดไฟเอง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ขณะนี้พนักงานเชื้อเพลิงกำลังเข้าระงับเหตุครับ
		คุณสุวิทย์	22	รับทราบครับ ขอให้ควบคุมเพลิงอย่างต่อเนื่องครับ (พร้อมกับสั่งการให้พนักงาน Operate ไปกดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ที่ด้านหน้าอาคาร TG Block 1 (70 MW) ชั้น 1 )
		พนักงานเชื้อเพลิง คุณณรงค์ศักดิ์	27	รับทราบครับ
4	19.05 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุวิทย์	22	V2 จาก 22
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณสุวิทย์	22	เกิดเหตุขานอ้อยครูดัดไฟเอง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ขณะนี้พนักงานเชื้อเพลิงกำลังเข้าระงับเหตุครับ และได้ให้กดสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ แล้วครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ ให้ควบคุมเพลิงอย่างต่อเนื่องครับ
5	19.05 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V7 จาก V2
		คุณสุรเสน	V7	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้เกิดไฟไหม้ขานอ้อย บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 กองขานอ้อย ขอให้ตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายบริเวณรอบกองขานอ้อยด้วยครับ
		คุณสุรเสน	V7	รับทราบครับ
5.1	19.07 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุรเสน	V7	73 จาก V7
		คุณอานนท์	73	ตอบครับ
		คุณสุรเสน	V7	ตัดกระแสไฟฟ้าที่จ่ายเข้า บริเวณรอบกองขานอ้อย ด้วยครับ
		คุณอานนท์	73	รับทราบครับ (พร้อมตัดกระแสไฟฟ้า (ไม่ตัดจริง) คัดไฟ Feeder F2 Main ระบบสายพานขานอ้อย ที่ห้อง MCC Boiler 3-6)
		คุณอานนท์	73	V7 จาก 73
		คุณสุรเสน	V7	ตอบครับ
		คุณอานนท์	73	ขณะนี้ได้ทำการตัดไฟที่จ่ายเข้า รอบกองขานอ้อยเรียบร้อยแล้วครับ
		คุณสุรเสน	V7	รับทราบครับ ขอบคุณครับ
6	19.08 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V12 จาก V2
		คุณชารันนท์	V12	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้เกิดไฟไหม้ขานอ้อย บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 กองขานอ้อย ขอให้ขุดระงับเหตุฉุกเฉินทุกทีม เข้าสนับสนุนการดับเพลิงที่จุดเกิดเหตุ (เสาได้สะพาน BC 18) โดยมรายนงานตัวที่ กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ด้วยครับ
		คุณชารันนท์	V12	รับทราบครับ
7	19.09 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V9 จาก V2
		คุณพิรุณพร	V9	ตอบค่ะ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้เกิดไฟไหม้ขานอ้อย บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 กองขานอ้อย อยู่ในขั้นตอนการเข้าระงับเหตุ ขอให้แจ้งให้พนักงานทุกคนเตรียมความพร้อม และให้คุณพิรุณพร ประสานงานชุดปฐมพยาบาล ตั้งจุดปฐมพยาบาล 2 จุด จุดแรกที่ป้อม รปภ.06 และจุดที่สองที่จุดรวมพล ลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย ครับ
		คุณพิรุณพร	V9	รับทราบค่ะ (และสั่งให้ทีมประกาศเสียงตามสาย)

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
7.1	19.09 น. สนทนา	คุณพิรุณพร	V9	คุณวิสาข์ ตอนนี้มีเหตุเพลิงไหม้บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย ทางแผนกผลิตไฟฟ้าได้ กวดสัญญาณแจ้งเหตุบริเวณอาคาร โรงไฟฟ้า แล้ว ขอให้คุณวิสาข์ ประกาศเสียงตามสายแจ้ง พนักงานทุกคนทราบเพื่อเตรียมตัว และรอรับฟังข่าวสารจากทางโรงงานด้วยค่ะ
		คุณวิสาข์		รับทราบค่ะ
7.2	19.09 น. ประกาศเสียง ตามสาย	คุณวิสาข์		<b>** แจ้งประกาศ :</b> ขณะนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566 จำลองเหตุการณ์ เพลิงไหม้บริเวณกองชานอ้อยบริเวณเสาใต้ BC 18 อยู่ในขั้นตอนการเข้าระงับเหตุ มีเสียงสัญญาณ แจ้งเหตุฉุกเฉินบริเวณอาคาร โรงไฟฟ้าและหม้อไอน้ำ ขอแจ้งให้พนักงานทุกคนเตรียมความพร้อม รอรับฟังประกาศจากทางบริษัทอีกครั้ง
7.3	19.10 น. วิทยุสื่อสาร	คุณพิรุณพร	V9	91 จาก V9
		คุณกึ่งแก้ว	91	ตอบค่ะ
		คุณพิรุณพร	V9	ขอให้ทีมปฐมพยาบาลตั้งจุดปฐมพยาบาล 2 จุด จุดแรกที่ป้อม รปภ.06 และจุดที่สองที่จุดรวมพล ลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอรัย ด้วยค่ะ
		คุณกึ่งแก้ว	91	รับทราบค่ะ(พร้อมตั้งจุดปฐมพยาบาลและรถพยาบาล)
8	19.11 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V10 จากV2
		คุณวิฑูรย์	V10	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้เกิดไฟไหม้ชานอ้อย บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย อยู่ในขั้นตอนการเข้าระงับ เหตุขอให้ชุดรักษาความปลอดภัย กันพื้นที่เกิดเหตุครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	รับทราบครับ
8.1	19.11 น. วิทยุสื่อสาร	คุณวิฑูรย์	V10	102 จาก V10
		คุณพรประเสริฐ	102	ตอบครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	ขณะนี้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย ขอให้ รปภ.มากันเขตพื้นที่ บริเวณถนนรอบกองชานอ้อยด้วยครับ
		คุณพรประเสริฐ	102	รับทราบครับ พร้อมจัด รปภ.กันเขตพื้นที่
หัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน เรียกทีมดับเพลิง ทีมค้นหา เข้าระงับเหตุโดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการ				
9	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	72 จาก V12
		คุณพิชชากร	72	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขอทีมปั้มดับเพลิง เข้าควบคุมปั้มดับเพลิง 1000 GPM พร้อมรายงานแรงดันน้ำทุก 2 นาที
		คุณพิชชากร	72	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้าควบคุมปั้มดับเพลิง 1000 GPM
10	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	53 จาก V12
		คุณจักรพันธ์	53	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขอรถดับเพลิงเข้าระงับเหตุเพลิงไหม้ที่บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่ กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณจักรพันธ์	53	รับทราบครับ พร้อมแจ้งทีมรถดับเพลิงไปยังที่เกิดเหตุ รายงานตัวต่อคุณชารันนัท
11	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	71 จาก V12
		คุณณภัทร	71	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขอทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ-TG เข้าดับเพลิงบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับโดย มารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณณภัทร	71	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนัท
12	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนัท	V12	81 จาก V12
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	ตอบครับ
		คุณชารันนัท	V12	ขอทีมดับเพลิงฝ่ายรีไฟน์ เข้าดับเพลิงบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับโดยมารายงานตัวที่ กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชารันนัท

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
13	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	32 จาก V12
		คุณศุภชัย	32	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงหม้อต้ม เข้าดับเพลิงบริเวณบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณศุภชัย	32	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชาว์นนท์
14	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	33 จาก V12
		คุณธนัท	33	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงหม้อต้มฯ เข้าดับเพลิงบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณธนัท	33	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชาว์นนท์
15	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	31 จาก V12
		คุณธนากร	31	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงลูกทึบ เข้าดับเพลิงบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณธนากร	31	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชาว์นนท์
16	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	34 จาก V12
		คุณอดิวิทย์	34	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงหม้อต้มฯ เข้าดับเพลิงบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณอดิวิทย์	34	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชาว์นนท์
17	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	51 จาก V12
		คุณอนุชิต	51	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขอทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า เข้าดับเพลิงบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณอนุชิต	51	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชาว์นนท์
18	19.12 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	V13 จาก V12
		คุณสุริยันต์	V13	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขอทีมค้นหาและช่วยชีวิตเตรียมสนับสนุนที่เกิดเหตุบริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ด้วยครับ โดยมารายงานตัวที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ครับ
		คุณสุริยันต์	V13	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมเข้ารายงานตัวต่อคุณชาว์นนท์
หัวหน้าทีมแต่ละทีมที่ได้รับการประสานงาน รายงานกลับ ผบ.				
ช่องวิทยุ 32				
19	19.13 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุรเสน	V7	V2 จาก V7
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณสุรเสน	V7	ได้ทำการตัดไฟที่จ่ายเข้ารอบกองขานอ้อยเรียบร้อยแล้วครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
20	19.13 น. วิทยุสื่อสาร	คุณพิรุณพร	V9	V2 จาก V9
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณพิรุณพร	V9	ได้ทำการประกาศเสียงตามสายให้พนักงานทราบ และประสานงานทีมพยาบาลตั้งจุดปฐมพยาบาล 2 จุด คือ 1.ป้อม รปภ.06 2. จุดรวมพล เรียบร้อยค่ะ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
21	19.13 น. วิทยุสื่อสาร	คุณวิฑูรย์	V10	V2 จาก V10
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	ได้จัด รปภ.กั้นเขตพื้นที่บริเวณรอบกองขานอ้อยเรียบร้อยแล้วครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
ณ.กองบัญชาการ ทุกทีมรายงานต่อ หัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน (คุณชารันนัท)				
22	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณจักรพันธ์	53	ทีมรดดับเพลิง จำนวน ... นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
23	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณณภัทร	71	ทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ จำนวน ... นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
24	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณประเสริฐศักดิ์	81	ทีมดับเพลิงผลิตน้ำแคลทรายขาวและรีโพน์ ผลิตภัณฑ์พิเศษ จำนวน... นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
25	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณธนัท	33	ทีมดับเพลิงแผนกหม้อเดียว จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
26	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณศุภชัย	32	ทีมดับเพลิงแผนกหม้อต้ม จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
27	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณธนกร	31	ทีมดับเพลิงแผนกลูกหีบ จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
28	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณอดิวิทย์	34	ทีมดับเพลิงแผนกหม้อปั้น จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
29	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณประเสริฐศักดิ์	81	ทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
30	19.15 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณสุริยันต์	V13	ทีมค้นหาและช่วยชีวิต จำนวน...นาย รายงานตัวครับ
		คุณชารันนัท	V12	รับทราบครับ
31	19.18 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณชารันนัท	V12	ขอให้ทีมรดดับเพลิงเข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณจักรพันธ์	53	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
32	19.18 น. รายงานด้วย วจาผ่าน ว.	คุณชารันนัท	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกบำรุงรักษาหม้อไอน้ำ เข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณณภัทร	71	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
33	19.18 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาว์นนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงผลิตน้ำคาลทรายขาวและรีไฟน์ เข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณประเสริฐศักดิ์	81	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
34	19.18 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาว์นนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกหม้อเคียว เข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณธนัท	33	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
35	19.20 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาว์นนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกหม้อปั้นเข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณอดิวิทย์	34	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
36	19.20 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาว์นนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกหม้อต้ม เข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณศุภชัย	32	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
37	19.22 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาว์นนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกลูกหีบ เข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณชนากร	31	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
38	19.22 น. รายงานด้วย วาจาผ่าน ว.	คุณชาว์นนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงแผนกคลังสินค้า เข้าฉีดน้ำดับเพลิง บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ครับ
		คุณชนากร	31	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
39	19.30 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาว์นนท์	V12	V2 จาก V12
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณชาว์นนท์	V12	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ ขอรับการสนับสนุนจากทีมดับเพลิง หน่วยงานภายนอกครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
40	19.30 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V1 จาก V2
		คุณวาสนา	V1	ตอบค่ะ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ทีมดับเพลิงบริษัทไม่สามารถระงับเหตุได้ ขออนุมัติประกาศใช้ แผนอพยพและขอรับการสนับสนุนจากทีมดับเพลิงหน่วยงานภายนอกครับ
		คุณวาสนา	V1	อนุมัติค่ะ
41	19.30 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V9 จาก V2
		คุณพิรุณพร	V9	ตอบค่ะ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ทีมดับเพลิงบริษัทไม่สามารถระงับเหตุได้ ขอประกาศใช้แผน อพยพ และขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอกครับ
		คุณพิรุณพร	V9	รับทราบค่ะ(พร้อมสั่งให้ทีมงานประกาศเสียงตามสายและโทรแจ้งทีมดับเพลิงเทศบาลตำบลหนอง เรือ โทรหา 043-294939)
41.1	19.30 น. สนทนา	คุณพิรุณพร	V9	คุณวิสาห์ ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ทีมดับเพลิงบริษัทไม่สามารถระงับเหตุได้ ขอให้ ประกาศใช้แผนอพยพ และโทรหาทีมดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ ให้ช่วยเข้าระงับเหตุด้วยค่ะ (โทรหา 043-294939 )
		คุณวิสาห์		รับทราบค่ะ
41.2	19.30 น. เสียงตามสาย	คุณวิสาห์		<b>** แจ้งประกาศ : ขณะนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566</b> ขณะนี้ไฟลุกลาม เป็นบริเวณกว้าง ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ ขอให้พนักงานทุกคนเตรียมตัวอพยพ มายังจุดรวม พลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอรร้อย สำหรับพนักงานในพื้นที่โรงไฟฟ้า ให้อพยพไปที่จุดรวม พลานรอบรรทุกอ้อยลูกหีบราง B (ใกล้โรงปูนขาว)โดยหลีกเลี่ยงจุดเกิดเหตุ เมื่อได้ยินเสียง สัญญาณอพยพดังขึ้น (ประกาศซ้ำ 2 รอบ) หลังประกาศจบให้บันทึกเวลาที่ประกาศ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
41.3	19.30 น. โทรศัพท์	คุณวิสาข์		โทรแจ้ง : ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลหนองเรือ คุณวิสาข์ : สวัสดีค่ะที่นี้ไซ้ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณะภัยเทศบาลตำบลหนองเรือไหมคะ ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณะภัยเทศบาลตำบลหนองเรือ :ค่ะ/ครับ คุณวิสาข์ :ดิฉันโทรมาจาก โรงน้ำศาลามีตรภูเวียง ตั้งอยู่เลขที่365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น ขณะนี้ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้ขอสนับสนุนกำลังพลเข้าช่วยเหลือด้วยค่ะ (ให้คุณวิสาข์ จดบันทึกเวลาตั้งแต่โทรแจ้งเหตุ)
42	19.31น. วิทยุสื่อสาร	คุณพิรุณพร	V9	V2 จาก V9
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณพิรุณพร	V9	ขณะนี้ได้แจ้งติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนองเรือเรียบร้อยแล้วค่ะ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
43	19.32น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V10 จาก V2
		คุณวิฑูรย์	V10	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้ไฟลุกลามเป็นบริเวณกว้าง ไม่สามารถควบคุมเพลิงได้ ขอให้กศัญญาณอพยพ (กศัญญาณอพยพ(หวอ)บริเวณบ่อม ปรก.01) ต่อเนื่องด้วยครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	รับทราบครับ พร้อมปฏิบัติ
44	19.32 น. วิทยุสื่อสาร	คุณวิฑูรย์	V10	102 จาก V10
		รปภ.บ่อมหน้า	102	ตอบครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	แจ้ง รปภ. กศัญญาณอพยพ(หวอ) ต่อเนื่อง และกันไม่ให้รถเข้าออกประตู จัดการจราจร และเตรียม รปภ.นำทางทีมรดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือไปยังจุดเกิดเหตุ
		รปภ.บ่อมหน้า	102	รับทราบ พร้อมกศัญญาณอพยพ(หวอ) (**พนักงานทุกคนอพยพไปที่จุดรวมพลลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย )
45	19.32	หมุนสัญญาณแบบมือหมุนในจุดที่ สัญญาณอพยพ (หวอ) ดังไม่ทั่วถึง		- พนักงาน Biogas หมุนสัญญาณอพยพแบบมือหมุน ที่ Biogas
หลังจากเสียงสัญญาณอพยพดังขึ้น ทุกทีมย้ายช่องวิทยุสื่อสารเพื่อประสานงานภายในทีม				
ณ.กองอำนวยการ สนทนาระหว่าง ผู้อำนวยการเหตุฉุกเฉิน และผู้ประสานงานแต่ละทีม				
1	19.35 น. สนทนา	คุณวิฑูรย์	V10	แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ขณะนี้รดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ มาถึงหน้าโรงงาน และได้ให้ รปภ. นำทางไปยังกองบัญชาการ แล้วครับ
		คุณวาสนา	V1	ผอ.เหตุฉุกเฉิน : รับทราบค่ะ
2	19.35 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งผู้ประสานงานทีม ผบ. (คุณฉัฐพากย์) : คุณฉัฐพากย์แจ้งไปยัง ผบ.เหตุฉุกเฉินด้วยนะคะ ว่า รดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือมาถึงแล้ว รปภ.กำลังนำทางเข้าไปที่กองบัญชาการค่ะ
		คุณฉัฐพากย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		ผู้ประสานงานทีม ผบ. : รับทราบครับ พร้อมวิทยุสื่อสารแจ้ง ผบ.
3	19.37 น. สนทนา	คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ขณะนี้ที่จุดรวมพล พนักงานมาถึงจุดรวมพลเรียบร้อยแล้ว กำลังเช็คขอดอยู่ค่ะ
		คุณวาสนา	V1	ผอ.เหตุฉุกเฉิน : รับทราบค่ะ
4	19.38 น. สนทนา	คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ตรวจเช็คขอดพนักงานที่จุดรวมพล พนักงานมาที่จุดรวมพลครบทุกคน ไม่มีผู้ สูญหายค่ะ
		คุณวาสนา	V1	ผอ.เหตุฉุกเฉิน : รับทราบค่ะ
5	19.38 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งผู้ประสานงานทีม ผบ. (คุณฉัฐพากย์) : คุณฉัฐพากย์ แจ้งไปยัง ผบ.เหตุฉุกเฉินด้วยนะคะว่ามี พนักงานมาที่จุดรวมพลครบ ไม่มีผู้สูญหาย
		คุณฉัฐพากย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		ผู้ประสานงานทีม ผบ. : รับทราบครับ พร้อมวิทยุสื่อสารแจ้ง ผบ.

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
6	19.42 สนทนา	คุณรัตนกรณ์ (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		ผู้ประสานงานทีม ค้นหา แจ้ง ผอ. : ผอ.คะ ขณะนี้พบผู้บาดเจ็บ 1 คนขอรถพยาบาลไปรับที่จุด กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ด้วยค่ะ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และให้คุณศุภวิชญ์ ติดต่อทีมพยาบาลเพื่อเอารถเข้าไปรับผู้บาดเจ็บที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ด้วยค่ะ
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ผู้ประสานงานทีม พยาบาล : รับทราบครับ
7	19.43 สนทนา	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน: มีพนักงานบาดเจ็บ 1 คน มีอาการบาดเจ็บรุนแรง (ใบหน้าแตกจากการถูก หัวฉีดน้ำดับเพลิงกระแทก) ต้องทำการส่งรักษาต่อที่โรงพยาบาล ขณะนี้รถพยาบาลได้นำผู้ป่วยไป ยังโรงพยาบาลหนองเรือแล้วครับ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และให้คุณณัฐพัชญ์ รายงานต่อ ผบ. ด้วยนะคะ
		คุณณัฐพัชญ์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		รับทราบครับ
8	19.45 สนทนา	คุณณัฐพัชญ์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		แจ้ง ผอ.เหตุฉุกเฉิน : ขณะนี้ทีมดับเพลิงและฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนอง เรือ สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ไว้ได้แล้วครับ ขออนุมัติประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพ ครับ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบ และอนุมัติค่ะ
9	19.45 สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งคุณพิรุณพร (หัวหน้าชุดสื่อสารและประสานงาน) : ขอให้ประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผน อพยพค่ะ
		คุณพิรุณพร		รับทราบค่ะ
10	19.46 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งคุณอมรศักดิ์ (หัวหน้าชุดความปลอดภัยของอาหาร) : ขณะนี้ได้ยกเลิกภาวะฉุกเฉินแล้ว ขอให้ ชุดความปลอดภัยของอาหาร เข้าประเมินผลิตภัณฑ์ด้วยค่ะ
		คุณอมรศักดิ์	V8	รับทราบครับ ทางชุดความปลอดภัยของอาหาร จะดำเนินการจัดบุคลากรเข้าไปตรวจสอบตาม รายการดังนี้ - สืบหาความเสี่ยงของผลิตภัณฑ์ - ประเมินความเสี่ยงของผลิตภัณฑ์ - การจัดการกับผลิตภัณฑ์ให้ทราบถึง reject hold sale - การปรับปรุงผลิตภัณฑ์เพื่อสามารถส่งมอบลูกค้าได้
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และขอให้รายงานความคืบหน้าเป็นระยะ
		คุณอมรศักดิ์	V8	รับทราบครับ
11	19.47 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	แจ้งคุณอัมพร (หัวหน้าชุดบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู) : ขณะนี้ได้ยกเลิกภาวะฉุกเฉินแล้ว ขอให้ชุด บรรเทาทุกข์และฟื้นฟู เข้าตรวจสอบพื้นที่และกำหนดแผนเยียวยาด้วยค่ะ
		คุณอัมพร	12	รับทราบค่ะ ทางชุดบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู จะดำเนินการจัดบุคลากรเข้าไปฟื้นฟูตามรายการดังนี้ - การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ - การสำรวจความเสี่ยง - การช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ของพนักงาน - การประเมินความเสี่ยงของทรัพย์สิน - การช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัย - การปรับปรุงแก้ไขเพื่อให้สามารถดำเนินการทางธุรกิจต่อเนื่องได้

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
11(ต่อ)	19.47 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และขอให้รายงานความคืบหน้าเป็นระยะ
		คุณอัมพร	I2	รับทราบค่ะ
		คุณอัมพร	I2	เบื้องต้นทีมบรรเทาทุกข์ได้นำเครื่องคัมเข้าไปให้ทีมผจญเพลิง หลังจากดำเนินการกิจเรียบร้อยค่ะ
		คุณวาสนา	V1	รับทราบค่ะ และขอให้รายงานความคืบหน้าเป็นระยะ
12	19.50 น. สนทนา	คุณวาสนา	V1	สั่งให้ทีมสอบสวนหาสาเหตุของการเกิดเหตุเพลิงไหม้ และขอให้ผู้ประสานงานทีม ผบ. ทีมค้นหา ทีมอพยพ และทุกทีมที่อยู่กองอำนาจการ ประชุมร่วมกันที่ห้องประชุม 1 ค่ะ
				หัวหน้าทีมทุกทีม เข้าประชุมที่ห้องประชุม 1
กองบัญชาการ : บริเวณป้อม รปภ.06				
ช่องวิทยุ 32				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	19.35 น. วิทยุสื่อสาร	คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		V2 จาก ฉัฐพาศย์ ครับ
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		รดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือมาถึงหน้าป้อม รปภ.01 แล้วนะครับ ขณะนี้ รปภ.กำลังนำทางเข้า ไปยังกองบัญชาการครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
2	19.35 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V12 จาก V2
		คุณชารันนท์	V12	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	รดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือมาถึงหน้าป้อม รปภ.01 แล้วนะครับ ขณะนี้ รปภ.กำลังนำทางเข้า ไปยังกองบัญชาการครับ
		คุณชารันนท์	V12	รับทราบครับ
3	19.36 น. วิทยุสื่อสาร	ทีมดับเพลิงเทศบาลหนองเรือ		รายงานตัวต่อหัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน (คุณชารันนท์) "ทีมดับเพลิงจากเทศบาลตำบลหนองเรือ จำนวน.....นาย รายงานตัวพร้อมปฏิบัติหน้าที่ครับ
		คุณชารันนท์	V12	ขอให้ทีมดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือเข้าระงับเหตุ บริเวณเสาได้สะพาน BC 18 ด้วยครับ
		ทีมดับเพลิงเทศบาลหนองเรือ		รับทราบครับ พร้อมเข้าระงับเหตุ
4	19.38 น. วิทยุสื่อสาร	คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		V2 จาก ฉัฐพาศย์ ครับ
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		ที่จุดรวมพลพนักงานอพยพมาครบ ไม่มีผู้สูญหายครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
5	19.39 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V12 จากV2
		คุณชารันนท์	V12	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ที่จุดรวมพลพนักงานอพยพมาครบ ไม่มีผู้สูญหายครับ
		คุณชารันนท์	V12	รับทราบครับ
6	19.39 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชารันนท์	V12	V13 จากV12
		คุณสุริยันต์	V13	ตอบครับ
		คุณชารันนท์	V12	บริเวณที่ทีมดับเพลิงเข้าไปดับเพลิงมีพนักงานบาดเจ็บ 1 คน ชื่อ ธนัญ คำอั้น ใบหน้าแตกจาก การถูกหัวฉีดน้ำดับเพลิงกระแทก ขอให้เข้าช่วยเหลือด้วยครับ
		คุณสุริยันต์	V13	รับทราบครับ พร้อมจัดทีมค้นหาและช่วยชีวิตเข้าให้การช่วยเหลือ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
7	19.42 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสุริยันต์	V13	V12 จากV13
		คุณชาธรรนท	V12	ตอบครับ
		คุณสุริยันต์	V13	ได้เข้าช่วยเหลือผู้บาดเจ็บแล้ว ทีมปฐมพยาบาลกำลังปฐมพยาบาลอยู่ครับ
		คุณชาธรรนท	V12	รับทราบครับ
8	19.42น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาธรรนท	V12	V2จาก V12
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณชาธรรนท	V12	มีพนักงานซึ่งเป็นทีมดับเพลิงบาดเจ็บจากการถูกกระแทกของหัวฉีดน้ำดับเพลิง ทีมปฐมพยาบาลกำลังปฐมพยาบาลอยู่ครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
9	19.43น. วิทยุสื่อสาร	คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		V2 จาก ฉัฐพาศย์ ครับ
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		มีพนักงานทีมดับเพลิงบาดเจ็บ1 คน มีอาการบาดเจ็บรุนแรง (ใบหน้าแตก) ต้องทำการส่งรักษาต่อที่โรงพยาบาล ขณะนี้รถพยาบาลได้นำผู้ป่วยไปยังโรงพยาบาลหนองเรือแล้วครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
10	19.43น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	V12 จาก V2
		คุณชาธรรนท	V12	ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้ทีมพยาบาลได้นำผู้บาดเจ็บ 1 รายส่งโรงพยาบาลหนองเรือแล้วนะครับ
		คุณชาธรรนท	V12	รับทราบครับ
11	19.45 น. วิทยุสื่อสาร	คุณชาธรรนท	V12	V2 จาก V12
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณชาธรรนท	V12	ตอนนี้สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ไว้ได้แล้วครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ
12	19.45 น. วิทยุสื่อสาร	คุณสมหวัง	V2	คุณฉัฐพาศย์ จาก V2
		คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		ตอบครับ
		คุณสมหวัง	V2	ขณะนี้ทีมดับเพลิงและฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลหนองเรือ สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ไว้ได้แล้วครับ ขออนุมัติประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพครับ
		คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		รับทราบครับ
13	19.50น. วิทยุสื่อสาร	คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		V2 จาก ฉัฐพาศย์ ครับ
		คุณสมหวัง	V2	ตอบครับ
		คุณฉัฐพาศย์ (ผู้ประสานงานทีม ผบ.)		ขอเชิญทีมดับเพลิง ทีมปั้มดับเพลิง ทีมอุปกรณ์และเครื่องจักร เข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ครับ
		คุณสมหวัง	V2	รับทราบครับ พร้อมแจ้งทีมเข้าประชุมที่ห้องประชุม 1
ทีมสื่อสารและประสานงาน				
สนทนาผ่านโทรศัพท์มือถือ				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	19.45 สนทนาผ่าน โทรศัพท์	คุณพิรุณพร	V9	คุณวิสาฯ ขณะนี้ได้รับเหตุเรียบร้อยแล้ว และขอให้ประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพค่ะ
		คุณวิสาฯ		รับทราบค่ะ
2	19.45 น. เสียงตามสาย	คุณวิสาฯ		** แจ้งประกาศ : ขณะนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566 ขณะนี้ได้มีการระงับเหตุฉุกเฉินกรณีไฟไหม้ที่ บริเวณกองช่างอ้อย เสาได้สายพาน BC 18 ได้เรียบร้อยแล้ว ขอประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินและแผนอพยพ ขอให้พนักงานทุกท่านเข้าปฏิบัติงานได้ตามปกติ (ประกาศ 2 รอบ )

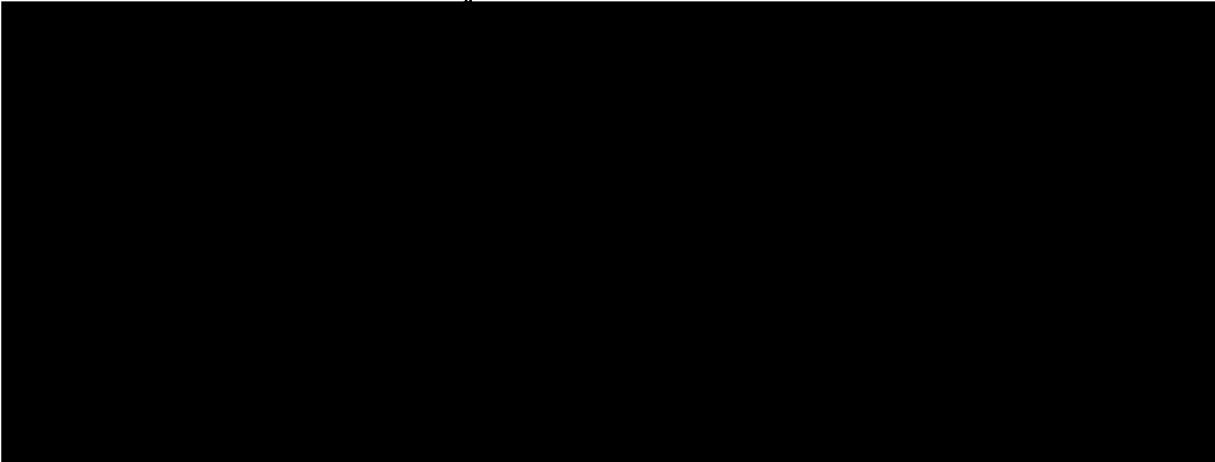
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
จุดรวมพล : ลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย				
ช่องวิทยุ 50				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	19.37 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอภิชัย	V4	คุณสุมนา จาก V4
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		ตอบค่ะ
		คุณอภิชัย	V4	ที่จุดรวมพลลานพระพรหม หน้าโรงอาหารมูมอ้อย ตอนนี้พนักงานทุกคนมาถึงจุดรวมพลแล้ว และกำลังตรวจเช็คขอดอยู่ครับ
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		รับทราบค่ะ
2	19.38 น. วิทยุสื่อสาร	คุณอภิชัย	V4	คุณสุมนา จาก V4
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		ตอบค่ะ
		คุณอภิชัย	V4	ตรวจเช็คขอดพนักงานที่จุดรวมพล พบว่าพนักงานมาครบครับ
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		รับทราบค่ะ
3	19.50 วิทยุสื่อสาร	คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		V4 จาก สุมนา
		คุณอภิชัย	V4	ตอบครับ
		คุณสุมนา (ผู้ประสานงานทีมอพยพ)		ขอเชิญทีมอพยพ เข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ค่ะ
		คุณอภิชัย	V4	รับทราบครับ
ทีมค้นหา				
ช่องวิทยุ 40				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	19.42 วิทยุสื่อสาร	คุณสุริยันต์	V13	คุณรัตนากรณ์จาก V13
		คุณรัตนากรณ์ (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		ตอบค่ะ
		คุณสุริยันต์	V13	ขณะนี้พบผู้บาดเจ็บแล้ว ขอให้ประสานกับทีมปฐมพยาบาลขอรถพยาบาลมารับที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ด้วยครับ
		คุณรัตนากรณ์ (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		รับทราบค่ะ
2	19.50 วิทยุสื่อสาร	คุณรัตนากรณ์ (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		V13 จากรัตนากรณ์
		คุณสุริยันต์	V13	ตอบครับ
		คุณรัตนากรณ์ (ผู้ประสานงานทีมค้นหา)		ขอเชิญทีมค้นหาเข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ค่ะ
		คุณสุริยันต์	V13	รับทราบครับ
ทีมพยาบาล				
ช่องวิทยุ 30				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	19.42 วิทยุสื่อสาร	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		91 จาก ศุภวิชญ์
		คุณกั้งแก้ว	91	ตอบค่ะ
	19.42 วิทยุสื่อสาร	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ขณะนี้พบผู้บาดเจ็บ 1 คน ขอรถพยาบาลมารับที่กองบัญชาการป้อม รปภ.06 ด้วยครับ
		คุณกั้งแก้ว	91	รับทราบค่ะ พร้อมจัดรถพยาบาลไปรับตามที่ได้รับแจ้ง

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
2	19.43 วิทยุสื่อสาร	คุณกิ่งแก้ว	91	คุณศุภวิชญ์ จาก 91
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ตอบครับ
		คุณกิ่งแก้ว	91	มีพนักงานบาดเจ็บ 1 คน มีอาการบาดเจ็บรุนแรง (ใบหน้า) ต้องทำการส่งรักษาต่อที่โรงพยาบาล ขณะนี้รพพยาบาลได้นำผู้ป่วยไปยัง โรงพยาบาลหนองเรือแล้วค่ะ
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		รับทราบครับ
3	19.50 วิทยุสื่อสาร	คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		91 จาก ศุภวิชญ์
		คุณกิ่งแก้ว	91	ตอบค่ะ
		คุณศุภวิชญ์ (ผู้ประสานงานทีมพยาบาล)		ขอเชิญทีมพยาบาล เข้าประชุมเพื่อสรุปสาเหตุและรายละเอียดการปฏิบัติหน้าที่ที่ห้องประชุม 1 ครับ
		คุณกิ่งแก้ว	91	รับทราบค่ะ
ทีมรักษาความปลอดภัย				
วิทยุสื่อสารช่อง 20 หลังจากที่ได้รับคำสั่งจาก ผบ. ให้ลดสัญญาณไซเรน (สัญญาณหวอ)				
ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
1	19.35 น. วิทยุสื่อสาร	รบก.ป้อมหน้า	102	V10 จาก 102
		คุณวิฑูรย์	V10	ตอบครับ
		รบก.ป้อมหน้า	102	ตอนนี้รถดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือมาถึงหน้าป้อม รบก.01 แล้วครับ
		คุณวิฑูรย์	V10	ให้ รบก.นำทางรถดับเพลิงไปยังจุดเกิดเหตุครับ
		รบก.ป้อมหน้า	102	รับทราบครับ
ณ.ห้องประชุม 1 หัวหน้าทีมทุกทีม รายงานสถานการณ์ให้ผู้อำนวยการแผนฉุกเฉินรับทราบ				
1	20.00 (วจา)	คุณสมหวัง	V2	รายงานสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้ที่เกิดขึ้น จากการตรวจสอบเหตุไฟไหม้ที่เกิดขึ้น เกิดจากการครูดัดไฟเอง ทำให้เกิดไฟลุกไหม้ ทีม ดับเพลิงจากแผนกต่างๆ รวมถึงทีมรถดับเพลิงได้ช่วยกันเข้าระงับเหตุ แต่ไม่สามารถระงับได้ จึงได้ ขอความช่วยเหลือจากทีมดับเพลิงเทศบาลหนองเรือ จนสามารถระงับเหตุได้ และกำลังประเมิน มูลค่าความเสียหายต่อไปครับ
2	20.01 (วจา)	คุณชารันท์	V12	รายงานการเข้าระงับเหตุและการค้นหาผู้สูญหาย ทีมดับเพลิงจากแผนกต่างๆ รวมถึงรถดับเพลิงของโรงงาน และทีมดับเพลิงจากเทศบาลหนองเรือ ได้เข้าระงับเหตุ จนสามารถระงับเหตุไฟไหม้ไว้ได้เรียบร้อยแล้ว และจากการที่มีพนักงานบาดเจ็บ จำนวน 1 คน ได้ทำการเข้าค้นหา โดยทีมค้นหา พบพนักงานเรียบร้อยแล้ว ส่งต่อผู้บาดเจ็บ ให้กับทีม ปฐมพยาบาลเรียบร้อยแล้ว
3	20.02 (วจา)	คุณสุรเสน	V7	รายงานการตัดกระแสไฟฟ้า เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง ทีมตัดกระแสไฟฟ้า หลังจากที่ได้รับแจ้งให้เข้าตัดไฟที่จ่ายให้กองซานอ้อย ได้เข้าตัดไฟบริเวณ Feeder F2 Main ระบบสายพานซานอ้อยที่ห้อง MCC Boiler 3-6 เรียบร้อย หลังจากที่เกิดการณ้เข้า ตู้สภาวะปกติ ได้ดำเนินการจ่ายไฟให้เข้าสู่สภาวะปกติแล้วครับ
4	20.03 (วจา)	คุณกิ่งแก้ว	91	รายงานการปฐมพยาบาลและการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ ทีมปฐมพยาบาลได้ทำการปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บจำนวน 1 ราย คือ นายชนนัย คำอัน ใบหน้าแตกจากการถูกกระแทกจากหัวฉีดน้ำดับเพลิง ส่งต่อ รพ.หนองเรือ ทีม ปฐมพยาบาลจะติดตามอาการของพนักงานที่ส่งต่อไปที่ รพ.หนองเรือและรายงานให้ทราบเป็น ระยะค่ะ
5	20.04 (วจา)	คุณพิรุณพร	V9	รายงานผลการสื่อสารและการประสานงานต่างๆ ทีมสื่อสารและประสานงานได้สื่อสารผ่านระบบเสียงตามสายเพื่อแจ้งให้พนักงานทุกคนทราบ ทำให้พนักงานอพยพมาที่จุดรวมพล และมีการประสานงานไปยังเทศบาลตำบลหนองเรือเพื่อช่วย ระงับเหตุ จนสามารถระงับเหตุไฟไหม้ได้ค่ะ

ลำดับ	เวลา	ผู้พูด	รหัสวิทยุ	บทพูด
6	20.05 (วจา)	คุณอภิชัย	V4	รายงานการอพยพของพนักงานและผู้รับเหมา พนักงานและผู้รับเหมาอพยพมาที่จุดรวมพลครบครับ
7	20.06 (วจา)	คุณวิฑูรย์	V10	รายงานการรักษาความปลอดภัย ทีมรักษาความปลอดภัย เมื่อได้รับแจ้งเหตุไฟไหม้ ได้เข้ากันพื้นที่บริเวณรอบกองซานฮอยซึ่งเป็น การกันไม่ให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าใกล้พื้นที่เกิดเหตุ และปิดประตูเข้า-ออกโรงงาน ไม่ให้ บุคคลภายนอกเข้า และเมื่อทีมดับเพลิงจากเทศบาลตำบลหนองเรือซึ่งมีเจ้าหน้าที่ดับเพลิง 4 นาย พร้อมรถดับเพลิง 1 คัน มาถึงได้ให้ รปภ.นำทางไปยังจุดเกิดเหตุจนสามารถระงับเหตุไฟไหม้ได้ครับ
8	20.07 (วจา)	คุณอมรศักดิ์	V8	รายงานการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ตามหลักความปลอดภัยของอาหาร จากการเข้าสำรวจไม่มีน้ำตาลได้รับความเสียหายครับ
9	20.08 (วจา)	คุณอัมพร	12	รายงานการบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู ทีมบรรเทาทุกข์และฟื้นฟู ได้เข้าสนับสนุนน้ำดื่ม พร้อมจัดเตรียมอาหารสำหรับทีมฉุกเฉินทุกทีม และมีการดำเนินการพิจารณาจัดทำแผนฟื้นฟูเพื่อนำเสนอต่อไปค่ะ
10	20.09(วจา)	คุณวาสนา	V1	สรุปสถานการณ์เพลิงไหม้ที่เกิดขึ้นให้ทุกคนรับทราบ

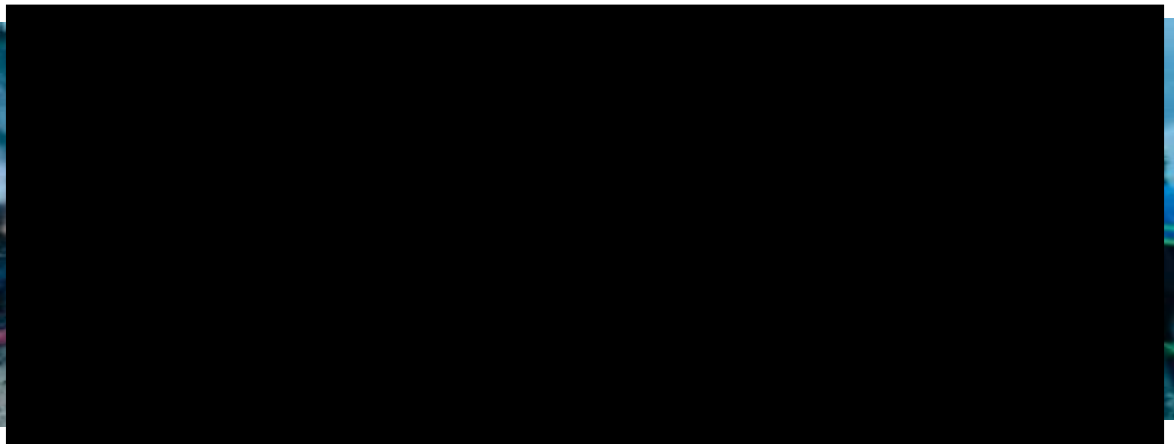
## รูปภาพประกอบการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2566

### รูปภาพการฝึกซ้อมกลางคืน

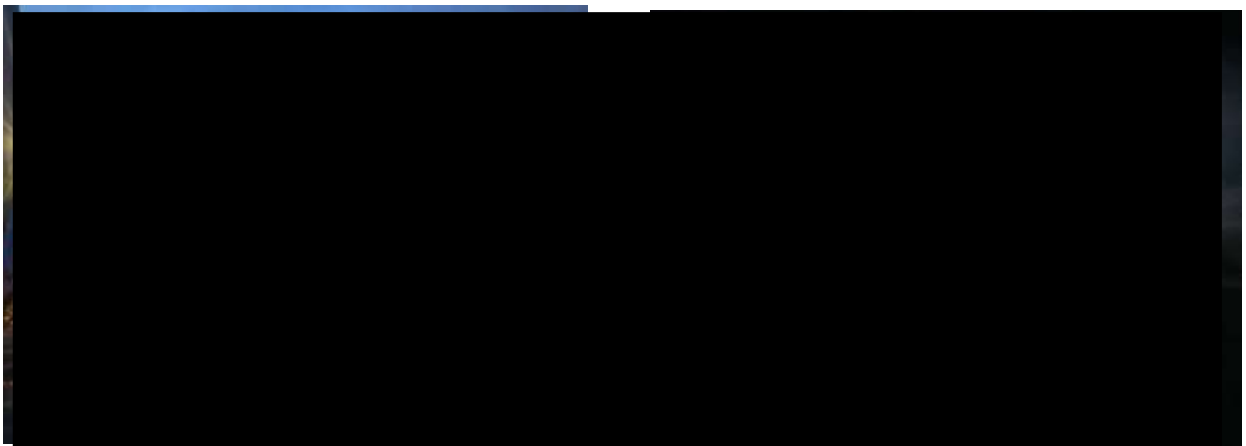


เหตุการณ์ไฟไหม้ เกิดจากอ้อยครุติดไฟเอง บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 พนักงานเชื้อเพลิงพบเห็นว่ามีกลุ่มควันลอยขึ้นมาจากเสาใต้

สะพาน BC 18 จึงได้ใช้ถังดับเพลิงเข้าระงับเหตุ



พนักงานเชื้อเพลิงที่พบเห็นเหตุการณ์ รายงานเหตุการณ์ไปยังหัวหน้าแผนก เพื่อขอทีมดับเพลิงเข้าระงับเหตุ



ทีมฉุกเฉิน เข้ารายงานตัวต่อหัวหน้าชุดระงับเหตุฉุกเฉิน ที่กองบัญชาการ เพื่อวางแผนก่อนเข้าดับเพลิงที่จุดเกิดเหตุ

และทีมรถดับเพลิงบริษัท ทีมดับเพลิงทุกทีม เข้าผจญเพลิงเพื่อระงับเหตุไฟไหม้

ผู้บัญชาการแผนฉุกเฉิน ผู้อำนวยการแผนฉุกเฉิน และหัวหน้าชุด ลังการและรายงานสถานการณ์ต่างๆ

รถดับเพลิงเทศบาลตำบลหนองเรือ เข้าดับเพลิงยังจุดเกิดเหตุ

ทีมดับเพลิง เข้าดับเพลิงยังจุดเกิดเหตุ

ทีมค้นหาและช่วยชีวิตเข้าค้นหาผู้บาดเจ็บ และรับการปฐมพยาบาลที่จุดปฐมพยาบาล

ประชุมและสรุปผลการฝึกซ้อม



**สรุปผลการฝึกซ้อมแผนดับเพลิงและอพยพหนีไฟ**  
**กรณีไฟไหม้ชานอ้อยครุฑดีไฟเอง บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18**  
**ประจำปี 2566**

จากการฝึกซ้อมแผนกรณีไฟไหม้เกิดชานอ้อยครุฑดีไฟเอง บริเวณเสาใต้สะพาน BC 18 เกิดการลุกติดไฟ พนักงานรอบกองชานอ้อยพบเห็นจึงเข้าระงับเหตุเบื้องต้น และทีมดับเพลิงจากทุกๆ ทีมเข้าระงับเหตุ และอพยพหนีไฟ สามารถดำเนินการตามหน้าที่ที่กำหนดในกรณีที่เกิดเหตุการณ์ได้เป็นอย่างดี พนักงาน ผู้รับเหมาสามารถอพยพออกจากตัวอาคารไปยังจุดปลอดภัยได้ภายใน 3 นาที

**ปัญหาและข้อเสนอแนะที่พบจากการฝึกซ้อม**

1. ช่วงเช้าของวันฝึกซ้อม มีการทดสอบสัญญาณอพยพ แต่เนื่องจากการตั้งค่าแอมพลิฟายเออร์เสียงดังเกินมาตรฐานอุปกรณ์ จึงเป็นเหตุทำให้อุปกรณ์ตัวกลางที่ใช้ส่งสัญญาณทริป ในช่วงการฝึกซ้อมทำให้สัญญาณอพยพไม่ดัง
- การดำเนินการแก้ไข :** Reset ระบบใหม่ และให้ผู้รับเหมาเข้ามาซ่อมแซมในส่วนที่ชำรุด

สรุปจำนวนพนักงานที่เข้าซ่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2566

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 18:00 น. ถึง 20:00 น.

สถานที่ บริษัท รวมนโยบายและกลยุทธ์ (มหาชน) จำกัด สาขา นิคมอุตสาหกรรม (จำลองเหตุการณ์หนีไฟไหม้เผาได้ระดม DC 18 กองงานอ้อย ส้ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	แผนก	จำนวนพนักงาน	ลา		ปฏิบัติงานนอกสถานที่		จำนวนผู้อพยพ	
			ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
1	คณะกรรมการ	16	-	-	-	-	12	4
2	ถูกหนี	19		-	-	-	19	0
3	ท่าเรือดับ	14	-	-	-	-	13	1
4	ท่าเรือเคียว	17	-	-	-	-	16	1
5	ท่าเรือปั้น	10	-	-	-	-	10	0
6	ศูนย์วิศวกรรม	1	-	-		-	1	0
7	ช่างเทคนิค	13	-	-	-		13	0
8	ชุมชนกันพื้นที่	1			-	-	0	1
9	น้ำเชื่อมรีไฟ	7	-	-	-	-	7	0
10	เคียวในรถไฟ	7	-	-	-	-	7	0
11	SSG	2	-	-	-	-	2	0
12	ความปลอดภัย	3	-	-	-	-	1	2
13	สิ่งแวดล้อม	5	-	-	-	-	1	4
16	บัญชีและการเงิน	1	-	-	-	-	0	1
17	บริหารคุณภาพ	1	-	-	-	-	0	1
18	ควบคุมคุณภาพ	3	-	-	-	-	1	2
20	วิศวกรรมคุณภาพ	2	-	-		-	1	1
21	ผลิตภัณฑ์พิเศษ	8	-	-	-		8	0
22	วัสดุ	1	-	-	-		1	0
23	บุคลากร	5	-	-	-	-	2	3
24	ผลิตไฟฟ้า	21	-	-	-	-	21	0
25	เครื่องกล	10	-	-	-	-	10	0
26	เครื่องมือควบคุม	4	-	-		-	1	1
27	บำรุงรักษาไฟฟ้า	7	-	-	-	-	6	1
28	ทรัพย์สินกรมการ	5	-	-	-	-	2	3
30	ท่าเรือโอน	7	-	-	-	-	7	0
31	วางแผนขนส่งสินค้าและจัดส่ง	13	-	-	-	-	10	3
32	บรรจุ	13	-	-	-	-	13	0
33	CRS	57	-	-	-	-	38	19
34	ข้อมูลนิมิตการวัด	4	-	-	-	-	4	0
35	CRS	9	-	-	-	-	9	0
36	รักษาความปลอดภัย	11	-	-	-	-	11	0
รวม		297	0	0	0	0	248	48

ลำดับ	แผนก	จำนวนพนักงาน	ตา		ปฏิบัติงานนอกสถานที่		จำนวนผู้อพยพ	
			ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
1	กองระงับเหตุ	16		-	-	-	12	4
2	ลูกเรือ	19	-	-	-	-	19	0
3	ทวนคลื่น	14		-	-	-	13	1
4	หน่วยเคียว	17	-	-	-	-	16	1
5	หน่วยดำน้ำ	10	-	-	-	-	10	0
6	ศูนย์วิศวกรรม	1	-	-	-	-	1	0
7	ยานยนต์	13	-	-	-	-	13	0
8	ฐานงานสัมพันธ	1	-	-	-	-	0	1
9	น้ำเชื่อมวีไอพี	7	-	-	-	-	7	0





แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม  
หลักสูตร ข้อมติบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566  
วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองขนาเอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เหตุ		ลายเซ็น
						จริง	เท็จ	
1		788	นาย อภิสิทธิ์ วัฒนานนท์	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
2		901	นาง. ชัด พันธุ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
3		4513	นาย สิทธิ งามศรีรัตน์	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
4		4864	นาย อภิพลเทพ อัมพรสำราญ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
5		8729	นาย วีรชน ทองสีบัว	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
6		9698	นาย วุฒิสีหะ คำแดง	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
7		10389	นาย วิชัย บัวคา	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
8		19631	นาย สิทธิชัย พลทับทิม	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
9		18639	นาย ธนธ งามทองใส	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
10		23473	นาย สิทธิกร เสงอุทัย	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
11		23593	นาย สุริยา ภูมิสม	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
12		26672	นาย วีระศักดิ์ อิมถัน	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
13		26723	นาย จิรโชติ สุขโชติ	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
14		3045	นาย ชนากร จันทร์พิน	หัวหน้าแผนกลูกหีบ	MPV	✓		
15		1019	นาย มงคล ตาพาน้อย	หัวหน้ากะลูกหีบ	MPV	✓		
16		1325	นาย ไชยภ ภูคำทอง	หัวหน้ากะลูกหีบ	MPV	✓		
17		2603	นาย ณรงค์ศักดิ์ เสงเพ็ง	หัวหน้ากะลูกหีบ	MPV	✓		
18			นาย อุดม ภาชนะศักดิ์	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		
19			นาย วัฒน งามน้อย	พนักงานเจ้าหน้าที่ลูกหีบ	MPV	✓		

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัตถ์เพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย ฝ้ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รพศ/รพช./รพ.สต.	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		10474	นาย กิตติศักดิ์ กายอด	พนักงานเจ้าหน้าที่หน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
2		14763	น.ส. วุฒิสรา เทสาโสมศรี	พนักงานเจ้าหน้าที่หน่วยดับ (ดับ)	MPV		✓	
3		20418	นาย ยุทธพงษ์ สุจินา	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
4		20869	นาย สุชาติ ไชยทอง	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
5		21202	นาย ท.ชัย สุขภูเขียว	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
6		25679	นาย อวิชัย คำพา	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
7		25708	นาย วิเศษศักดิ์ บรรณวงษ์	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
8		28474	นาย กานต์วัฒน์ สุขแก้ว	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
9		28886	นาย สุรศักดิ์ ถาบัว	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
10		28887	นาย ปิยะพร พงศ์จันทร์	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
11		28943	นาย อธิพัฒน์ เจริญเกียรติ	พนักงานรายวันหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
12		13083	นาย สุชาติ ศรีชนะ	หัวหน้าแผนกหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
13		5297	นาย วิมล ละพวงมา	หัวหน้าหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		
14		8691	นาย สนิท ไชเมือง	หัวหน้าหน่วยดับ (ดับ)	MPV	✓		

## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองขานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพื่อ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		10373	นาย วีระยุทธ พรมเพชร	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
2		10379	นาย พิลลภ คำเหง้า	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
3		10498	นาย รอดชัย แผลมชื่น	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
4		16113	นาย พงษ์ภา อินตา	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
5		16523	นาย ศตวรรษ ทวีเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
6		22738	นาย ภริยงศักดิ์ เชาว์รัมย์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
7		24788	น.ส. สุวิญญา ไชยศิริ	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV		✓	
8		21886	นาย ทนถนุ รัตนไกรณ	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
9		25647	นาย วิศรุต มุทธาจ	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
10		26088	นาย โชคทวี เทลาธานี	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
11		28090	นาย ศตวรรษ ต้มวงหล้า	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
12		27102	นาย สุเมธ มุลบุตร	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
13		27230	นาย ภูมิพิพัฒน์ แสงแก้ว	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
14		27232	นาย กิรินทร์ กุญสุ	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
15		27889	นาย ฐิติกร คงนาคี	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
16		27870	น.ส. จักรพันธุ์ หมวกสังข์	พนักงานรายวันหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		
17		8786	นาย ทวีภัก จงสุมาภรณ์	หัวหน้าแผนกหม้อไอน้ำ (ดับ)	MPV	✓		



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามัตจฐนรียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้สาได้สะพาน BC 18 กองชำนาญย ฝ้ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		1287	นาย ไพฑูรย์ มณี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
2		4246	นาย โจนินทร์ คำงา	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
3		14870	นาย ไพรัตน์ คำศรี	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
4		16546	นาย ปิณณวดี ทองไม้	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
5		21227	นาย สุรศักดิ์ พลนวม	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
6		22155	นาย สุริยา บุณยพันธุ์	พนักงานเจ้าหน้าที่หม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
7		25997	นาย กฤษดา เสริมพงษ์	พนักงานรายวันหม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
8		27552	นาย วรพล นาคตะ	พนักงานรายวันหม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
9		1155	นาย ภวพล สิริวิบูลย์	หัวหน้ากะหม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		
10		1493	นาย สุราษฎร์ กัญญา	หัวหน้ากะหม้อปั้น (ดับ)	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FM 9000-003/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4429	นาย บรรจง คัมภีร์วรรณ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
2		9521	นาย วุฒิเดช กุดเงิน	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
3		14913	นาย ไฉณวัฒน์ วงษ์วิระนิมิตร	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
4		21959	นาย สุรสิทธิ์ สักนั้รังชัย	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
5		23231	นาย นั้โชค ขุนแสง	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 1	MPV	✓		
6		9594	นาย ประเสริฐศักดิ์ วงศ์อุจันทร์	หัวหน้าแผนกผลิต 1	MPV	✓		
7		9761	นาย สกภาพร พลเสน	วิศวกรผลิต (นำตาลทรายขาวและร้ไฟน้)	MPV	✓		



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4611	นาย ระพีพันธุ์ เคนนระทอง	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
2		9427	นาย อาคเนย์ บุญเกาะ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
3		9484	นาย จิตเมฆ ลำกระโทก	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
4		9523	นาย ชีระวุฒิ ปรีมสุจ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
5		14897	นาย สิทธิชัย แก้วกามา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
6		21022	นาย วรากร บัวใหญ่รักษา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		
7		26896	นาย พงษ์พิพัฒน์ รัตนวันแสง	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต 2	MPV	✓		

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม  
หลักสูตร ช่อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566  
วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองขนถ่าย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4380	นาย วรวัฒน์ อภังค์	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		
2		9983	นาย วรวิทย์ จันทสุวรรณ	พนักงาน/เจ้าหน้าที่ผลิต 3	MPV	✓		



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดืบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.

สถานที่ : ห้องประชุม 1 อาคารสำนักงาน โรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4268	นาย จักรวีไซ พุททสะถั่น	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
2		4401	นาย นรชัย ศรีอินเลิ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
3		4481	นาย ปวิญญา นิระมิตร	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
4		9844	นาย วรพงศ์ บุญทา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
5		16838	นาย ชาญวงศ์เด บัวภาลี	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
6		24758	นาย พิทักษ์ ทุมพร	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
7		9581	นาย สฤณดี วงศ์จัน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		
8		2131	นาย วิจิตร ดวงเสาวรงค์	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตภัณ์พิเศษ	MPV	✓		

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดัลเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		1563	นาย อรุณเดช สอนงาม	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
2		4332	นาย ณัฐพล อุดมเย็น	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
3		4830	นาย อรุณจิต อุดมงาม	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
4		8723	นาย ประเสริฐ ตุ่นแก้ว	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
5		3866	นาย สุวิศักดิ์ ภูตาน	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
6		10471	นาย โทณล บวรชัย	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
7		14585	นาย นิธิภัทร์ คำพันธ์	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
8		14770	นาย อรรถวัฒน์ หิงขาลี	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
9		14833	นาย สรวิทย์ รวยสง	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
10		24172	นาย ศวิชัย วิวรรณจิตร์	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
11		26840	นาย กษมาพงษ์ ศรีทอง	พนักงานเจ้าหน้าที่บรรจ	MPV	✓		
12		1382	นาย อภิชาติ น้าวัง	หัวหน้าแผนกบรรจุ	MPV	✓		
13		1127	นาย เขียววิม ลินคำแ	หัวหน้ากะบรรจุ	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ขั้วมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขาเมโทรเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองชานอ้อย ฝ้ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		2535	นาย ไชยศักดิ์ วงษ์เหิ	หัวหน้ากะผลิต	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FM 5300-533/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดืบเพลิงแลลลพพพไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองชนอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล		ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
							ชาย	หญิง	
1		22984	น.ส. ศิริมา	สีหะ	นักบัญชี	MPV		✓	

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัคแบบเพลิงและอพพพหนึ่งไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองขวานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		
						ชาย	หญิง	
1		14364	น.ส. ภรณ์ทิพย์ ประเสริฐ	เจ้าหน้าที่ดูแลงานผลิต	MPV		✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูมิจึง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองฐานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		2706	นาย วิชา ตริธา	หัวหน้าศูนย์วิศวกรรม	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้สถานีสะพาน BC 18 กองขานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		
						ชาย	หญิง	
1		937	นางสาว วรวิไล ศรีใบ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
2		2539	นาย อภิเดช หินขัว	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
3		9731	นาย อาผล ทองภูเวียง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
4		13012	นาย สุภากร ชำนาญ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
5		15213	นาย บัญชร อัญญาเมือง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
6		28550	นาย ธนดล ธนะมา	พนักงานรายวันบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
7		9632	นาย พิษณุกร ไกรสกุล	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
8		935	นาย สิทธิชัย หิมพิสัย	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
9		988	นาย จักรภัฏ คำพอง	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		
10		4855	นาย อาทิตย์ พงษ์สระพัง	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาเครื่องกล	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัตถ์เพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้สถานีสะพาน BC 18 กองขนถ่าย ฝ้ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		3334	นาย สุชีพันธ์ ชูภูมิ	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
2		10424	นาย วรจิต บุญคง	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
3		23503	นาย วิจิตร จี๋แพงมา	พนักงานเจ้าหน้าที่บำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
4		15248	นาย พริ้วชาติ แสงคำ	พนักงานรายวันบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
5		16360	นาง มยุรี สวดทรง	พนักงานรายวันบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV		✓	
6		8663	นาย อานนท์ สามเชื้อ	หัวหน้าแผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		
7		904	นาย ศักดิ์วัฒน์ ศรีภา	หัวหน้ากะบำรุงรักษาไฟฟ้า	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FM-9000-003/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรรมอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองฐานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เหตุ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		651	นาย ชัยพล ภิบาล	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		
2		8936	นาย ณภัทร ไชยโก	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		
3		8033	นาย ชรณ วังรัตนกุล	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		
4		9792	นาย วิญญา นามแสงนา	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		
5		9841	นาย สุระศักดิ์ โชติพันธ์พิทย	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		
6		21709	นาย ภาณุชัย คำอ้น	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		
7		23352	นาย ณัฐวิระ กันธณี	พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมไฟไหม้	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-FW-9000 033/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดัลเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองขาน้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4318	นาย ชูชัย แสงโฮง	พนักงานเจ้าหน้าที่เครื่องจักรควบคุม	MPV	✓		
2		22830	น.ส. จุฬารัตน์ นเรสิงห์	พนักงานขายสินค้าบริการลูกค้า	MPV		✓	
3		27832	นาย กฤษณ์ ปิยะสุวรรณ	พนักงานขายสินค้าบริการลูกค้า	MPV	✓		
4		9379	นาย นิยมศักดิ์ ฤดี	พนักงานขายสินค้าบริการลูกค้า	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP FM 9003-003/4

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมัตถ์เพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรเกษตรอุตสาหกรรม จำกัด สารภีตรังเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้ส้วมได้สะพาน BC 18 กองงานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		
						ชาย	หญิง	
1		9929	น.ส. ปภาดา ศรีสายเชื้อ	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ	MPV		✓	
2		14/54	น.ส. อรุณ	เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ ชุด B	MPV		✓	
3		21406	น.ส. ชนิษฐา พรศรี	เจ้าหน้าที่บริหารคุณภาพ	MPV		✓	
4		6129	นาย .ณัฐพงศ์ ดี ชะแสง	เจ้าหน้าที่ประสานงานคุณภาพ ชุด B	MPV	✓		
5		9372	นาง ไมตรีจิต ศรีงามนท์	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ	MPV		✓	
6		1369	นาย สุวชัย แสนโคตร	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์คุณภาพ ชุด A	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดึบเพลิงและอพพพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาดึงสะพาน BC 18 กองฐานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงนาม
						ชาย	หญิง	
1		9404	นาย เกรียงไกร นนธ์ศิริ	เจ้าหน้าที่โสตทัศนศึกษา	MPV	✓		
2		1525	นาง ไฉแสง จินบุตร	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓	
3		5013	น.ส. พัทธินี ไชยมา	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓	
4		21685	น.ส. สุนทรา เขียวนางละ	พนักงานเจ้าหน้าที่ธุรการ	MPV		✓	
5		12961	นาย กเรงศักดิ์ บุญตา	พนักงานขับรถประจำตำแหน่ง	MPV	✓		



MITR PHOL  
Development  
Institute

MP-PW-3000-003/4

# แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ชีวมดัลเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองฐานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ตามจริง
						ชาย	หญิง	
1		2343	น.ส. ยอพรรณ เลิศกมลรัตน์	เจ้าหน้าที่วิทยากรบุคคล (ภูเวียง)	MPV		✓	
2		6843	น.ส. กิ่งแก้ว วุฒิเสยทอง	HR Business Partner	MPV		✓	
3		16705	นาย วรชัย พึ่งพราหม	HR Business Partner	MPV	✓		
4		74288	น.ส. วิสาข์ จันทะกุล	เจ้าหน้าที่วิทยากรบุคคล (ภูเวียง)	MPV		✓	
5		27085	นาย สุววิทย์ สัมพร	เจ้าหน้าที่วิทยากรบุคคล (ภูเวียง)	MPV	✓		

แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม  
หลักสูตร ช่อมดบเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566  
วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองชาแนล ฝายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		รวมเงิน
						ชาย	หญิง	
1		9486	นาย มารุตพงษ์ จอสมน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิต Bio Gas	MPV	✓		
2		10203	น.ส. กมลศรีพรย์ ประเสริฐ	พนักงานช่างเทคนิคช่างเชื่อม ช่างเดินท่อ, ช่างซ่อมบำรุงเครื่องจักร	MPV		✓	
3		18443	นาย พงศ์ศิริ วัฒนราษฎร์	ช่างเดินท่อ,ช่างเชื่อม,ช่างประกอบเครื่องจักร (ช่าง)	MPV	✓		
4		10772	น.ส. เสวณีย์ จารุกโธ	พนักงานเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	MPV		✓	
5		18053	น.ส. ชะกรรณ เจริญ	พนักงานเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	MPV		✓	
6		18185	น.ส. นีรนงา ประไพ	เจ้าหน้าที่ช่างเชื่อมช่างเดินท่อเดินถัง ไส้กรอง	MPV		✓	
7		18724	น.ส. กนกนา พิมเพชร	พนักงานเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	MPV		✓	
8		22093	น.ส. สุกัญญา กุลจำเริญ	วิศวกรสิ่งแวดล้อม	MPV		✓	



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม  
หลักสูตร ชีวมัคคุเทศก์และอพยพหนีไฟประจำปี 2566  
วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองชนอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลงเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4251	นาย คณิส	ฐานไฟท์	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
2		4575	นาย อัยภ	ศรีหาดา	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
3		4794	นาย สุวิทย์	รองกัก	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
4		9540	นาย จักรพันธ์	ทาเกษตร	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
5		10355	นาย ภาณุวัฒน์	ศรีหาดา	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
6		18638	นาย เพลิน	สระทองเดิม	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
7		20394	นาย พิทักษ์	ต้นแก้ว	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
8		21835	นาย วัชรวิทย์	พนังมัย	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
9		23101	นาย พิชิตพล	แสนศรี	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
10		25143	นาย กิตติพันธ์	ทวีชัยกาญจน์	เจ้าหน้าที่ห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
11		26189	นาย กาจัด	ไม้โหนด	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
12		27233	นาย สุวัฒน์	แสงศรีเรือง	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	
13		27939	นาย ทองดา	ริมหนองเรือ	พนักงานรายวันห้องซังและยานยนต์หนัก	MPV	✓	



MITR PHOL  
Development  
Institute

### แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ช่อมดดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาใต้สะพาน BC 18 กองชาวเอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		4557	น.ส. มณฑิลา หิมใจ	เจ้าหน้าที่วางแผน	MPV		✓	
2		4787	นาย สุรินทร์ ชื่นมั่ง	หัวหน้ากะดักสัตว์น้ำจัดส่ง	MPV	✓		
3		10340	นาย ชำมรินทร์ เป็ดนาค	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
4		10488	นาย สุรินทร์ แฉนสีแก้ว	หัวหน้ากะดักสัตว์น้ำจัดส่ง	MPV	✓		
5		10807	นาย รังไทย สุตาจันทร์	หัวหน้ากะดักสัตว์น้ำจัดส่ง	MPV	✓		
6		11079	นาย สดายุ ปะทุระมณ	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
7		16022	นาย พุดธิพงษ์ ตระมั่ง	เจ้าหน้าที่วางแผนและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
8		16919	น.ส. นิภาพร บรรณประกอบ	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	
9		21120	น.ส. วิรัชพงษ์ วิญญะวงศ์	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
10		22864	นาย อภิกร จันทะศิลป์	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
11		23211	นาย นิติดิโย เจริญทอง	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
12		23435	นาย พงษ์ศักดิ์ เวชระโกวิท	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV	✓		
13		27278	น.ส. วรณมา ขาชุม	พนักงานขายโรงงานและคลังสินค้าจัดส่ง	MPV		✓	



แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร ข้อมัดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566

วันที่ 12 กันยายน 2566 เวลา 18.00 - 20.00 น.

สถานที่ : บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้เสาได้สะพาน BC 18 กองฐานอ้อย ฝ่ายผลิตไฟฟ้า)

ลำดับ	หมายเลขบัตรประชาชน	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	พบ		ลายเซ็น
						ชาย	หญิง	
1		062	นาย แม้น ขาวทอง	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
2		951	นาย สงกรานต์ ไชยราช	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
3		11๕9	นาย อุตัย พินิจสี	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
4		1495	นาย เตชา พงษ์พานิช	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
5		6391	นาย อนุสรณ์ น้อยเทียม	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
6		8612	นาย สมบัติ กังาร	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
7		8813	นาย วีระ งามขำ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
8		10428	นาย ณรงค์ศักดิ์ สาระวัน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
9		10475	นาย สุทัศน์ จันทรศิริ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
10		21708	นาย ศิวินัส สุกัน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
11		22087	นาย ชีรศักดิ์ แสงบุญ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
12		25351	นาย สุราษฎร์ จันทระอมฤต	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
13		25836	นาย นบดินทร์ แสงระศ	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
14		27906	นาย รามาร เลี่ยมเน	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
15		4662	นาย ไวยพร คำดี	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
16		10480	นาย ปาน เสงี่ยม	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
17		5721	นาย สุวิทย์ พรหมเจริญ	หัวหน้าแผนกผลิตไฟฟ้า ชุด B	MPV	✓		
18		8922	นาย วุฒิชัย ศรีระมัย	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด A	MPV	✓		
19		23270	นาย ทรงศักดิ์ เจริญทรัพย์	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด C	MPV	✓		
20		21528	นาย วนพพานต์ ฐูลู	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด B	MPV	✓		
21		15128	นาย ไพโรจน์ แอมปัตตา	พนักงานเจ้าหน้าที่ผลิตไฟฟ้าชุด C	MPV	✓		



## แบบลงทะเบียนการฝึกอบรม

หลักสูตร "ฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566"

วันที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

เวลา 14:00 น. ถึง 16:00 น.

สถานที่ บริษัทรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง (จำลองเหตุการณ์ไฟไหม้บริเวณหม้อต้ม ROTARY A2 แผนกหม้อต้ม)

บรรยายโดย

คุณณรงค์ฤทธิ์ พงษ์ศาสตร์ และทีมวิทยากรจากบริษัท เอ็น อาร์ ไฟร์ เทรนนิ่ง จำกัด

ลำดับ	ตำแหน่ง	ชื่อ	นามสกุล	แผนก	ตำแหน่ง	สังกัด	เพศ		ย้าย
							ชาย	หญิง	
1	น.ส.	ประทอง	ไทยศิลา	คลังสินค้า	พนักงานแสงวัน Daytime ขนส่งรถบรรทุก	IFS		/	
2	นาย	แสงสว่าง	ชาวหนู	คลังสินค้า	พนักงานแบกน้ำตาล (ขาข่าย)	IFS	/		
3	นาง	บุญรวม	แดนสีแก้ว	คลังสินค้า	พนักงานคุมกอง ชักรถลม ข้ามทุ่งนา (Day)	IFS		/	
4	นาย	ประทีป	นิระพันธ์	คลังสินค้า	พนักงานคุมกอง ชักรถลม ข้ามทุ่งนา (Day)	IFS	/		
5	นาย	ฉลอง	แสงวงษ์	คลังสินค้า	Forklift โกดัง	IFS	/		
6	นาง	ประทอง	เสนห์ราชกิจ	คลังสินค้า	พนักงานแม่บ้าน Daytime	IFS		/	
7	นาง	สำเนียง	มีทอง	คลังสินค้า	พนักงานแม่บ้าน Daytime	IFS		/	
8	นาย	จารุ	มาลี	คลังสินค้า	Chucker M-Molasses	IFS	/		
9	นาย	นิคม	พิมพ์นิม	คลังสินค้า	พนักงานแบกร้านค้า	IFS	/		
10	น.ส.	ภคพร	ศรีตามาศย์	คลังสินค้า	พนักงานคุมกอง ชักรถลม ข้ามทุ่งนา (Day)	IFS		/	
11	น.ส.	ชัยสรพรพร	พิติ	คลังสินค้า	พนักงานแม่บ้าน Daytime	IFS		/	
12	นาย	อำนาจ	ทิพรส	คลังสินค้า	พนักงานคุมกอง ชักรถลม ข้ามทุ่งนา (Day)	IFS	/		
13	นาย	สรวิชัย	ชำนาญ	คลังสินค้า	พนักงานแบกร้านค้า	IFS	/		
14	น.ส.	สุดใจ	มาลี	คลังสินค้า	คลัง Tag (ลานใหม่)	IFS		/	
15	นาย	ธงชัย	ชัยล้อม	คลังสินค้า	คลังหุ้ชดอมท่าพรมสะอาดซาบ	IFS	/		
16	นาย	ถิเบญญา	พรมผล	คลังสินค้า	ประดอมถานเก่า	IFS	/		
17	นาย	ทองคำ	ภูวงษ์ไกร	คลังสินค้า	สเปร์ พนักงานแบกน้ำตาล	IFS	/		
18	นาย	ประกิจ	ภมร	คลังสินค้า	คลังหุ้ชดอมท่าพรมสะอาดซาบ	IFS	/		
19	นาย	สมารถ	สมอทา	คลังสินค้า	พนักงานแบกร้านค้า	IFS	/		
20	นาย	เกรียงไกร	ไชยรัตน์	คลังสินค้า	Forklift ขารับ	IFS	/		
21	นาย	ศักดิ์ศรี	เนียงจันทร์	คลังสินค้า	Forklift ขาข่าย GMP2	IFS	/		
22	น.ส.	เพ็ญภา	เย็นยง	คลังสินค้า	พนักงาน Checker ข่าย	IFS		/	
23	นาย	ผดุงพงษ์	พุ่มสง	คลังสินค้า	Reach Truck	IFS	/		
24	นาย	ประพันธ์	ชัยศรี	คลังสินค้า	Forklift ขารับ	IFS	/		
25	นาย	ภาณุวัฒน์	แป้นมา	คลังสินค้า	Auto Forklift	IFS	/		
26	นาย	นิตกรชัย	ปัจชะ	คลังสินค้า	Leader ขารับ	IFS	/		
27	นาย	นิพล	สุรัตน์	คลังสินค้า	Forklift ลานเก่า	IFS	/		
28	นาย	อดุลย์	นางรชกกลาง	คลังสินค้า	Forklift ขารับ	IFS	/		
29	นาย	วิทยา	แสงสินวล	คลังสินค้า	Forklift ลานเก่า	IFS	/		



[illegible]



รายงานการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินประจำปี 2566  
กรณีสารเคมีหกรั่วไหล  
20 กรกฎาคม 2566



บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด สาขามิตรภูเวียง  
บริษัท มิตรผลไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด

เลขที่ 365 หมู่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น

40210 Tel : (043) 294-202-4 Fax : (043) 294-206

365 Moo 1 Maliwan Road, Tumbul Nongrua, Aumphur Nonrua, Khonkaen

40210 Tel : (043) 294-202-4 Fax : (043) 294-206

# การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน กรณีสารเคมีหกรั่วไหล ประจำปี 2566

## จำลองเหตุการณ์สารเคมีหกรั่วไหล

พนักงานคนหนึ่ง ได้ทำการเบิกสารเคมี เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติงาน ขณะขนย้ายสารเคมีจากอาคารเก็บสารเคมีมายังแผนก พนักงานได้สะดุดล้ม ทำให้ถังสารเคมีที่ร่วงตกและเกิดสารเคมีหกรั่วไหลขึ้น พนักงานทำการตรวจสอบ และเห็นว่าไม่สามารถระงับเหตุฉุกเฉินได้ด้วยตนเอง จึงได้แจ้งหัวหน้างาน บอกรายละเอียดเกี่ยวกับสารเคมี ดังนี้ สถานที่และจุดที่เกิดเหตุ ประเภทสารเคมี ลักษณะการรั่วไหล ปริมาณการหก ผลกระทบโดยรอบที่เกิดเหตุ มีผู้บาดเจ็บหรือไม่ จากนั้นหัวหน้างานรับทราบและแจ้งต่อไปยังเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน แล้วมายังจุดเกิดเหตุทำการตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุและประเมินอันตราย พร้อมทั้งตรวจสอบข้อมูล SDS ( Safety data Sheet ) ของสารเคมีที่รั่วไหล และสั่งให้มีการดำเนินการตามแผนฉุกเฉิน กรณีสารเคมีหกรั่วไหล โดยทีมเตรียมอุปกรณ์ ทำการเตรียมอุปกรณ์ในการจัดเก็บสารเคมีที่หกรั่วไหล เตรียมอุปกรณ์การจัดเก็บการปนเปื้อนของสารเคมีและอุปกรณ์ความปลอดภัย ดังนี้ ทราาย/ซานอ้อย ถูมมือกันสารเคมี รองเท้ากันสารเคมี ไม่กวาด เทปขาวแดง อุปกรณ์ตักเก็บสารเคมีและภาชนะบรรจุ หน้ากากกรองสารเคมี แว่นนิรภัย ถึงดับเพลิง และทีมจัดการกับสารเคมีที่หกรั่วไหล ดำเนินการสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล และมายังจุดเกิดเหตุ

### ดำเนินการตามขั้นตอน ต่อไปนี้

1. ทำการกั้นเขตพื้นที่ด้วยเทปขาวแดง เพื่อไม่ให้พนักงานคนอื่นเข้ามาในพื้นที่อันตราย
2. นำทราาย/ซานอ้อย ทำเป็นคันกั้นให้รอบสารเคมีที่หก แล้วจึงเทกลบด้วยปริมาณน้อย ๆ (ห้ามเทกลบครั้งละปริมาณมากๆ) รอจนการดูดซับหรือทาลายฤทธิ์สารเคมีที่หกให้สิ้นสุดเสียก่อนจึงค่อยลงมือทำความสะอาด
3. ใช้ไม้กวาดและที่ตัก ตักทราาย/ซานอ้อยดูดซับสารเคมีใส่ภาชนะที่จัดเตรียมไว้และปิดให้เรียบร้อย แล้วจึงทำความสะอาดคราบที่เหลือโดยใช้ไม้ถูพื้นน้ำถูพื้น จนแน่ใจว่าสารเคมีนั้นหมดไป (ห้ามใช้น้ำล้างก่อนการดูดซับ เพราะจะทำให้ปริมาณของสารเคมีหกรั่วไหลมีมากขึ้น) หลังจากนั้น นำทราาย/ซานอ้อยที่ปนเปื้อน ติดต่อแผนกล้างแวล้อมเพื่อส่งกำจัดเป็นขยะอันตราย
4. ทีมการจัดการกับสารเคมีที่หกรั่วไหลถอดชุดและรีบทำความสะอาดร่างกาย
5. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพและหัวหน้างาน ดำเนินการสอบสวนการเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน กรณีสารเคมีรั่วไหล, ขั้นตอนการเตรียมความพร้อมเพื่อรับสถานการณ์ฉุกเฉิน, ขั้นตอนการปฏิบัติการแก้ไข และขั้นตอนการป้องกัน
6. เสร็จสิ้นการฝึกซ้อมแผนการเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน กรณีสารเคมีรั่วไหล

# แผนระงับเหตุฉุกเฉิน กรณีสารเคมีรั่วไหล

พนักงานขนย้ายสารเคมี  
มายังห้องปฏิบัติการ เกิด  
สะตูดล้มทำสารเคมีหก  
รั่วไหลจากถัง 20 ลิตร

พนักงานประเมิน  
สถานการณ์ไม่สามารถหยุด  
การรั่วไหลได้โดยตนเอง จึง  
แจ้งไปยังหัวหน้างาน

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย

แจ้ง

หัวหน้างานเข้าประเมิน  
สถานการณ์ที่จุดเกิดเหตุ

แจ้ง

สั่งการ

ใช้แผนจัดการสารเคมีรั่วไหล

สั่งให้ดำเนินการ

## ดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปนี้

1. ทำการกั้นเขตพื้นที่
2. นำทราย/ขานอ้อย ทำเป็นคันกั้นให้รอบสารเคมีที่หก แล้ว  
จึงเทกลับด้วยปริมาณน้อย ๆ
3. รอให้วัสดุดูดซับสารเคมีจนหมดก่อน
4. ใช้ไม้กวาดและที่ตัก ตักทราย/ขานอ้อยดูดซับสารเคมีใส่  
ภาชนะที่จัดเตรียมไว้และปิดให้เรียบร้อย
5. ทำความสะอาดคราบที่เหลือโดยใช้ไม้ถูพื้นน้ำอุ่น
6. หลังจากนั้น นำทราย/ขานอ้อยที่ปนเปื้อน ติดต่อแผนก  
สิ่งแวดล้อมเพื่อส่งกำจัดเป็นขยะอันตราย
4. ทีมการจัดการกับสารเคมีที่หกรั่วไหลถอดชุดและรีบทำ  
ความสะอาดร่างกาย

1. ทีมสนับสนุนจัดเตรียมอุปกรณ์ในการ  
จัดเก็บสารเคมีที่หกรั่วไหล
2. ทีมจัดการสารเคมีที่หกรั่วไหล สวมใส่  
อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล  
และทั้งสองทีมมายังจุดเกิดเหตุ

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพและ  
หัวหน้างาน ดำเนินการสอบสวนการเกิด  
เหตุการณ์ฉุกเฉิน กรณีสารเคมีรั่วไหล

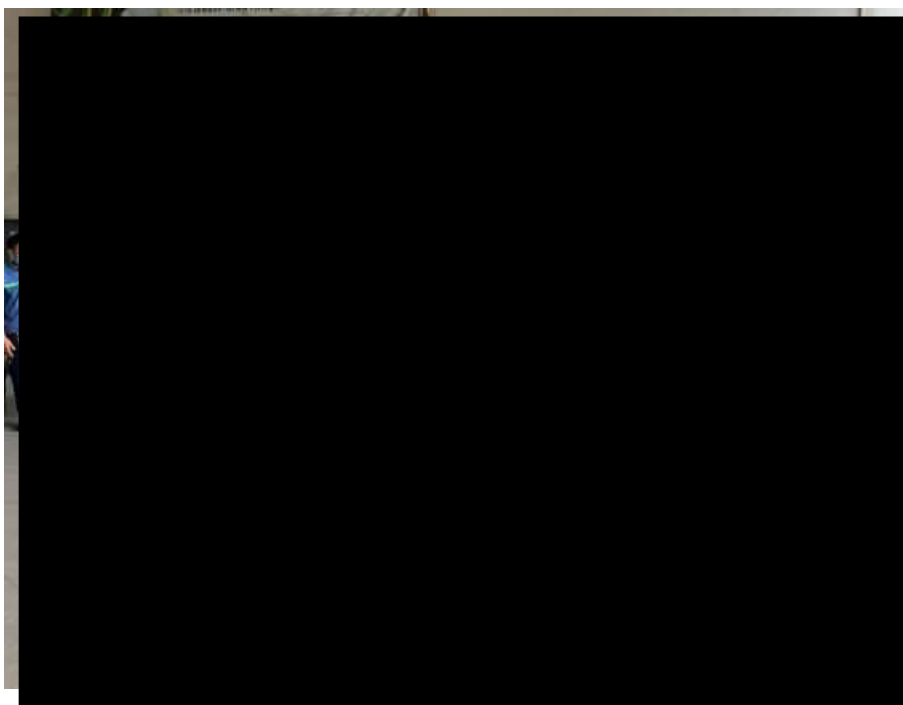
# การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน กรณีสารเคมีหกรั่วไหล ประจำปี 2565

## จำลองเหตุการณ์สารเคมีหกรั่วไหล

พนักงานขนย้ายสารเคมีมายังห้องปฏิบัติการ เกิดสะตูดล้มทำสารเคมีหกรั่วไหลจากถัง 20 ลิตร



หัวหน้างานรับทราบ และแจ้งทีมเพื่อใช้แผนฉุกเฉินจัดการสารเคมีรั่วไหล



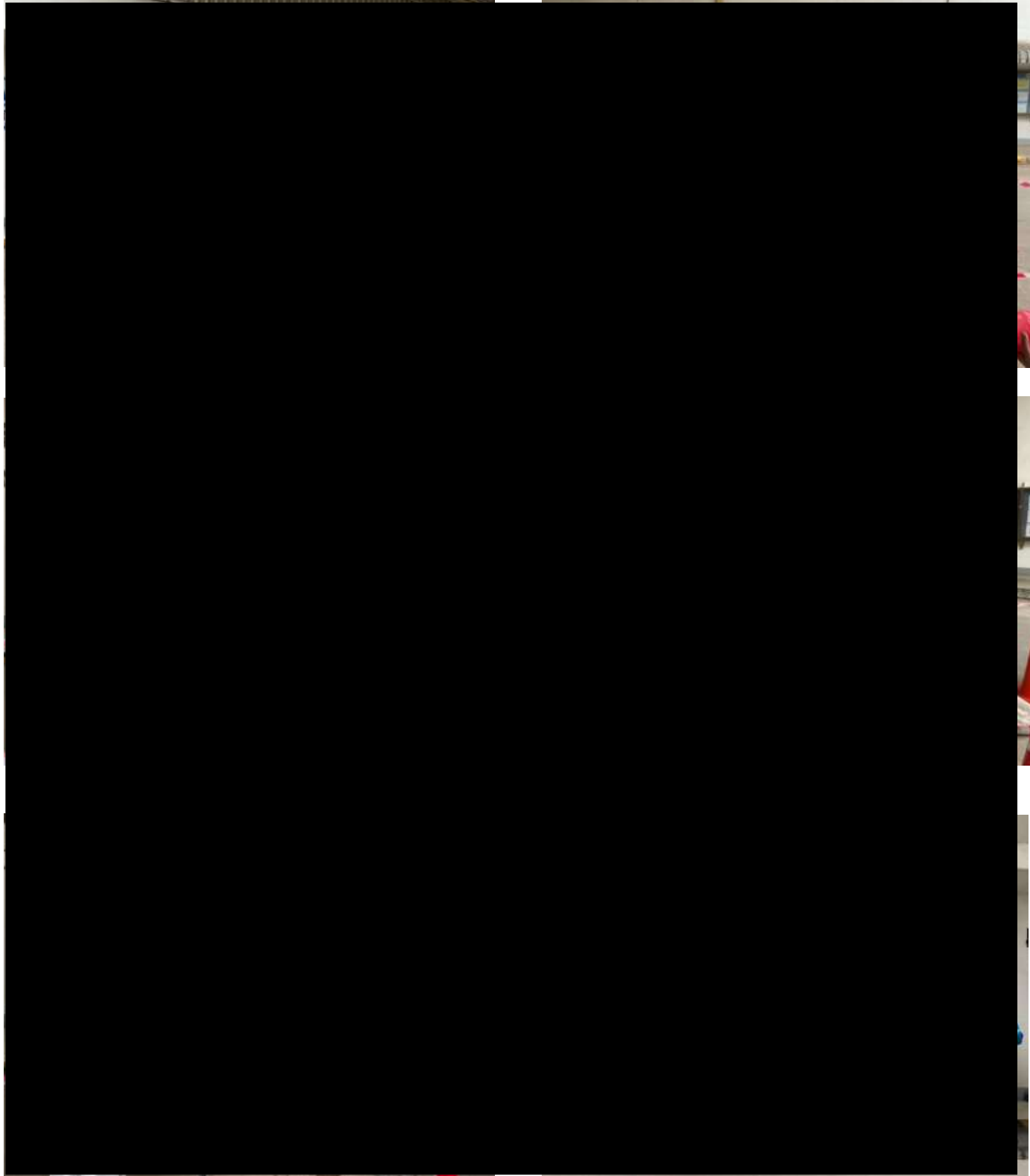
จำลองเหตุการณ์สารเคมีหกรั่วไหล

ทีมสนับสนุน จัดเตรียมอุปกรณ์และเข้ากันพื้นที่

ทีมจัดการสารเคมีรั่วไหล สวมชุดป้องกันอันตรายระดับ C และเข้าระงับเหตุ

จำลองเหตุการณ์สารเคมีหกรั่วไหล

ทีมจัดการสารเคมีรั่วไหล เข้าระงับเหตุตามขั้นตอน



# สรุปผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน กรณีสารเคมีหกรั่วไหล ประจำปี 2566

## 20 กรกฎาคม 2566

จากการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกรณีสารเคมีหกรั่วไหล ที่บริเวณ  
หน้าห้อง TTC โดยสาเหตุเกิดจาก ขณะกำลังขนย้ายสารเคมีพนักงานเกิด  
สะดุดล้ม ทำให้ภาชนะบรรจุหลุดมือกระแทกพื้น สารเคมีจึงหกออกมา  
จากภาชนะบรรจุ จากการฝึกซ้อมพบว่า ผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมทุกท่านเข้าใจ  
วิธีการปฏิบัติและสามารถปฏิบัติตามขั้นตอนได้อย่างถูกต้อง