

เอกสารแนบ

เอกสารแนบ 1	แผนงานก่อสร้าง
เอกสารแนบ 2	จดหมายนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565
เอกสารแนบ 3	บันทึกการสำรวจพื้นที่ก่อนก่อสร้าง
เอกสารแนบ 4	เอกสารกรมธรรม์ประกันภัย
เอกสารแนบ 5	บันทึกอุบัติเหตุงานก่อสร้าง
เอกสารแนบ 6	แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย
เอกสารแนบ 7	กฎปฏิบัติ เรื่อง เขตก่อสร้าง
เอกสารแนบ 8	เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ
เอกสารแนบ 9	บันทึกการตรวจสอบเครื่องจักรประจำเดือน
เอกสารแนบ 10	ข้อบังคับในการใช้เครื่องจักร
เอกสารแนบ 11	ผังบุคลากร
เอกสารแนบ 12	สำเนาใบเสร็จการสูบล้างมลพิษ
เอกสารแนบ 13	สำเนาหนังสือขออนุญาตส่งมูลฝอยจากวัสดุก่อสร้างจากกิจกรรมก่อสร้างของโครงการ
เอกสารแนบ 14	หลักฐานนำวัสดุไปกำจัด
เอกสารแนบ 15	บันทึกการตรวจสอบถังดับเพลิง
เอกสารแนบ 16	ระเบียบการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าและตัวอย่างบันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
เอกสารแนบ 17	ระเบียบปฏิบัติงานเชื่อม
เอกสารแนบ 18	หนังสือขอความอนุเคราะห์กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
เอกสารแนบ 19	กฎระเบียบและข้อห้ามด้านความปลอดภัย
เอกสารแนบ 20	ตัวอย่าง work permit แร่งงานต่างด้าว
เอกสารแนบ 21	ตัวอย่างบันทึกการตรวจสอบสารเสพติด
เอกสารแนบ 22	ตัวอย่างบันทึกการตรวจสอบสุขภาพคนงาน
เอกสารแนบ 23	ระเบียบปฏิบัติ เรื่อง การป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
เอกสารแนบ 24	ระเบียบปฏิบัติ เรื่อง บ้านพักคนงาน
เอกสารแนบ 25	แนวทางปฏิบัติของบ้านพักคนงาน ในช่วงที่มีการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
เอกสารแนบ 26	ระเบียบปฏิบัติ เรื่อง การอบรมความปลอดภัยในการทำงาน
เอกสารแนบ 27	ระเบียบปฏิบัติ เรื่อง การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล
เอกสารแนบ 28	ตัวอย่างใบชั่งน้ำหนัก
เอกสารแนบ 29	บันทึกปริมาณมูลฝอยที่ส่งกำจัด
เอกสารแนบ 30	ผังรับเรื่องร้องเรียน
เอกสารแนบ 31	รายงานการจัดอบรมการป้องกันอัคคีภัย และฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟ ประจำปี 2565
เอกสารแนบ 32	รายงานการติดตามตรวจสอบสภาพเศรษฐกิจและสังคม ระยะรื้อถอนและระยะก่อสร้าง วันที่ 12-13 และ 19 กันยายน 2565
เอกสารแนบ 33	แผนงานการรื้อถอนอาคาร
เอกสารแนบ 34	เอกสารให้ความรู้เรื่องการป้องกันฝุ่นละออง
เอกสารแนบ 35	สำเนาหนังสือขออนุญาตรื้อถอนอาคาร

เอกสารแนบ 1
แผนงานก่อสร้าง

[illegible]

เอกสารแนบ 2

จดหมายนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระหว่าง
เดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565



ใบรับรองการรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ
ที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เลขรับรายงาน : Cn167/65 วันที่รับรายงาน : 25 กรกฎาคม 2565
ชื่อโครงการ : Mochit Complex
เจ้าของโครงการ : บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด
เลขที่หนังสือเห็นชอบ : ทส 1010.5/1404 วันที่เห็นชอบ : 30 มกราคม 2563
ช่วงเดือน : มกราคม-มิถุนายน 2565 เขต : จตุจักร
ระยะโครงการ : ก่อสร้าง ประเภทโครงการ : อาคารอยู่อาศัยรวม
สถานะการรายงาน : ส่งภายในระยะเวลาที่กำหนด ผู้จัดทำรายงาน : บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนสัลแตนท์ จำกัด
ผู้ส่ง : จรินทร์ทิพย์ ชารีวรรณ เบอร์โทรศัพท์ : 061-5292912

ผลการตรวจสอบเอกสาร :
เอกสารครบถ้วนถูกต้อง

รายละเอียดเพิ่มเติม :

ลงชื่อ.....เจ้าหน้าที่ตรวจรับรายงาน

นางสาววิริศา ทองคำ
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร

ลงชื่อ.....เจ้าหน้าที่รับรองการตรวจรับรายงาน

นางสาวชนา ชพวงสุ
นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ
สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร

เลขที่ MCL-OTHER-L-2565-003

25 กรกฎาคม 2565

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Mochit Complex ระยะก่อสร้าง

ประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

1) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Mochit Complex ระยะก่อสร้าง ประจำปี 2565
มกราคม - มิถุนายน 2565 จำนวน 2 ฉบับ พร้อมซีดี 3 แผ่น

เนื่องด้วย บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด มีการดำเนินการก่อสร้างโครงการ Mochit Complex โดยมีบริษัท ชูนิ-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสัลแตนท์ จำกัด (มหาชน) เป็นบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างหลักของโครงการ

ในการนี้ บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด ขอ นำส่งเอกสารรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปีเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565 ที่ดำเนินการโดย บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนสัลแตนท์ จำกัด โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายโชติรส ฉายะวรรณ)

ผู้อำนวยการโครงการ

บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด

รับเอกสารโดย :
วันที่ : ๒๕/๖/๒๕๖๕

เลขที่ MCL-OTHER-L-2565-004

25 กรกฎาคม 2565

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Mochit Complex ระยะก่อสร้าง
ประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตจตุจักร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Mochit Complex ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 จำนวน 1 ฉบับ พร้อมซีดี 1 แผ่น

เนื่องด้วย บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด มีการดำเนินการก่อสร้างโครงการ Mochit Complex โดยมีบริษัท ชิโนไทย เอ็นจีเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด(มหาชน) เป็นบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างหลักของโครงการ

ในการนี้ บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด ขอนำส่งเอกสารรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 ที่ดำเนินการโดย บริษัท ยูไนเต็ด แอวนาลิซิส แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายไชติรส ณะะวรณ)

ผู้อำนวยการโครงการ

บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด

รับเอกสารโดย

วันที่ ๒๕ กค/๒๕๖๕

เอกสารแนบ 3
บันทึกการสำรวจพื้นที่ก่อนก่อสร้าง

การสำรวจค่าระดับก่อน/ขณะการก่อสร้าง

ณ คอนโด เดอะไลน์ จตุจักร

โครงการหมอชิต คอมเพล็กซ์

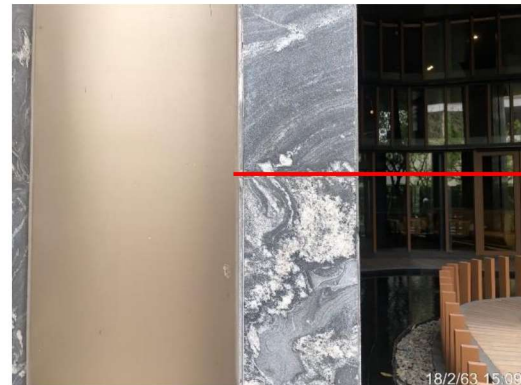
บริเวณที่ทำการสำรวจค่าระดับ (เสาคอนกรีต)

จุด A



ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	18/02/2563	2.046
2	30/04/2563	2.046

จุด B



2.055 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	18/02/2563	2.055
2	30/04/2563	2.055

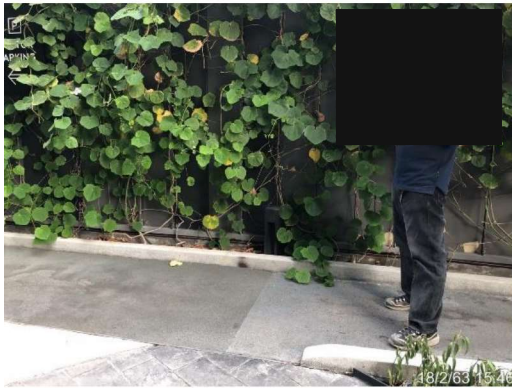
จุด C



ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	18/02/2563	2.046
2	30/04/2563	2.046

บริเวณที่ทำการสำรวจค่าระดับ (พื้นคอนกรีต)

จุด A



0.600 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	18/02/2563	0.600
2	30/04/2563	0.599

จุด B



ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	18/02/2563	0.595
2	30/04/2563	0.593

จุด C



0.506 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	18/02/2563	0.506
2	30/04/2563	0.504

การสำรวจค่าระดับก่อนเริ่มการก่อสร้าง

ณ บ้านข้างเคียงรอบโครงการ

โครงการหมอชิต คอมเพล็กซ์

บริเวณที่ทำการสำรวจค่าระดับ

จุด 1 บ้านเลขที่ 1064/107



ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	22/02/2563	+1.832
2	30/04/2563	+1.832

จุด 2 บ้านเลขที่ 1064/95



+1.50 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	22/02/2563	+1.50
2	30/04/2563	+1.50

จุด 3 บริเวณศาล



+0.162 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	22/02/2563	+0.162
2	30/04/2563	+0.162

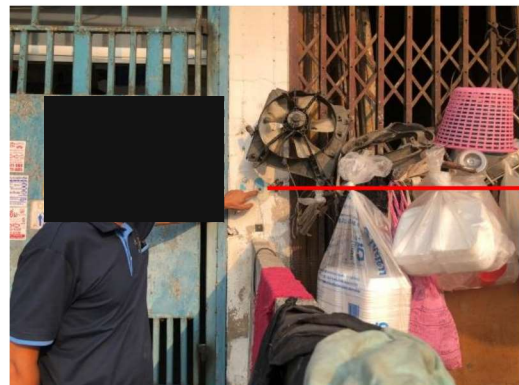
จุด 4 ระหว่างบ้าน



+0.830 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	22/02/2563	+0.830
2	30/04/2563	+0.830

จุด 5 บ้านเลขที่ 1064/63



+2.146 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	22/02/2563	+2.146
2	30/04/2563	+2.146

จุดที่ 6 บริเวณลานจอดรถ



+2.106 m

ครั้งที่	วันที่	ผลการสำรวจ (เมตร)
1	22/02/2563	+2.106
2	30/04/2563	+2.106

เอกสารแนบ 4
เอกสารกรมธรรม์ประกันภัย

เมืองไทยประกันภัย

บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน)
252 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10330
โทรศัพท์ : 0 2665 4000, 0 2246 3333, โทรสาร : 0 2665 4166, 0 2674 9511, 0 2276 4043
Miang Thai Insurance Public Co., Ltd.
252 Rachadapisek Road, Hat Yai/Krabi, Bangkok 10310
Telephone : 0 2665 4000, 0 2246 3333, Facsimile : 0 2665 4166, 0 2674 9511, 0 2276 4043
www.miangthaigroup.com

ชำระอากรแล้ว
DUTY - PAID
07508973



Reference No. 712871737

Policy No. EC009647-20NBK

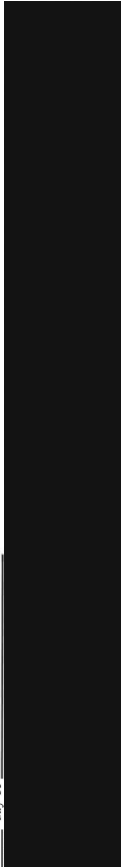
SCHEDULE

Insured : บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) และ/หรือ บริษัท จีไอ-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) ในฐานะผู้รับเหมาหลัก และ/หรือ ผู้รับเหมาช่วยขนาน และ/หรือ ที่ปรึกษาโครงการ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการนี้

Section I Building and Civil Engineering Works		Sum Insured	
1 10 contract Works (Permanent and Temporary Works, Including all Materials to be incorporated there in) 11 Materials or Items supplied by the Principal 2 Construction Equipment 3 Construction Machinery and Stationary Plant 4 Clearance of Debris (Limit of Indemnity) 5 Architects' Surveyors' and Consulting Engineers' fees necessarily incurred by the insured with the consent of the Insurers in the reinstatement or replacement of the property insured by items 1, 2 or 3 destroyed to damaged by any of the perils hereby insured against	As per attached	Baht	
	Not Covered	Baht	
	Not Covered	Baht	
	As per attached	Baht	
	As per attached	Baht	
Total Sum Insured		Baht	8,537,383,177.57
Excesses			
1 Contract Works, Construction Equipment in respect of each and every occurrence for loss or damage arising out of 10 earthquake, storm, hurricane, cyclones, subsidence, landslide, collapse, any water damage 11 any other cause 2 Construction Machinery in respect of each and every occurrence for loss or damage arising out of 20 earthquake, storm, hurricane, cyclones, subsidence, landslide, collapse, any water damage 21 any other cause		the first Baht	As per attached
the first Baht		the first Baht	"
the first Baht		the first Baht	Not Applicable
the first Baht		the first Baht	"
Sum Insured		Baht	As per attached
Baht		Baht	Not Covered
Baht		Baht	As per attached
Baht		Baht	As per attached
the first Baht		the first Baht	As per attached
the first Baht		the first Baht	"
the first Baht		the first Baht	Not Applicable
Combined Single Limit 10&11		Baht	100,000,000.00
Baht		Baht	
Baht		Baht	100,000,000.00
the first Baht		the first Baht	NH
the first Baht		the first Baht	As per attached
Period of			
Section I			
Section II			
Section III			
Premium			
Section I			
Section II			
Section III			

Inwitness whereof the Undersigned being duly authorised by the Insurers and on behalf of the Insurers has/have unto set his/her hand(s).

This 11 day of February 2020



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ EC009647-20NBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

ประเภท: การประกันภัยการปฏิบัติการตามสัญญา ต่อสร้าง

ผู้เอาประกันภัย:

บริษัท หมอชิตแลนด์ จำกัด ในฐานะผู้จ้าง และ/หรือ

บริษัท จีไอ-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด(มหาชน) ในฐานะผู้รับเหมาหลัก และ/หรือ ผู้รับเหมาช่วยขนาน และ/หรือ ที่ปรึกษาโครงการที่เกี่ยวข้องกับโครงการนี้

สถานที่ทำการก่อสร้าง

จ. พหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

ชื่อโครงการ /งานตามสัญญา:

หมอชิต คอนโดเทลเลอร์

ลักษณะการใช้งาน:

อาหารสำนักงาน และ ซัสดึงคอมเพล็กซ์

ลักษณะงาน:

ก่อสร้างอาคารสูง 36 ชั้น มีชั้นใต้ดิน 3 ชั้น อาคารพาวเวอร์ A และ B ประกอบด้วยงานรื้อถอนอาคาร 7 อาคาร งานรื้อถอนบริเวณที่เกี่ยวข้องกับการก่อสร้าง งานเชื่อมงานฐานราก งานโครงสร้าง งานสถาปัตยกรรม งานตกแต่ง งานก่อสร้างทางเชื่อมไปสถานีรถไฟฟ้าและ ทางเชื่อมไปอาคารอาหารไทย(สำนักงานใหญ่) งานภูมิสถาปัตย์, งานระบบไฟฟ้า ระบบประปา ระบบปรับอากาศ ระบบระบบอาคาร ระบบดับเพลิง, ระบบลิฟต์ระบบครัว ระบบสารสนเทศ ระบบสาธารณูปโภคต่างๆ และงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องตามสัญญาจ้าง

ระยะเวลาเอาประกันภัย:

เริ่มวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563 - วันที่ 11 สิงหาคม 2567
(รวมระยะเวลาตลอดระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน)
และ บวกระยะเวลาบำรุงรักษา 24 เดือน

ความคุ้มครอง:

ส่วนที่ 1 งานก่อสร้างและงานวิศวกรรมโยธา

ความเสียหายของทรัพย์สินที่เอาประกันภัยจากอุบัติเหตุหรือเหตุการณ์อื่นไม่อาจคาดหมายได้ หรือด้วยสาเหตุใดก็ตามที่ไม่ได้ระบุไว้ในข้อกำหนดเฉพาะส่วน และข้อยกเว้นทั่วไป จนเป็นเหตุให้ทรัพย์สินนั้นต้องได้รับการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่ บริษัทจะชดใช้ค่าเสียหายทดแทนแก่ผู้เอาประกันภัยสำหรับวงเงินค่าเสียหายดังกล่าวแต่ไม่เกินจำนวนเงินเอาประกันภัย



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรรมสิทธิ์ที่ติดอยู่กับใบเลขที่ EC009647-20NBK
 ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

ส่วนที่ 2 การติดตั้งเครื่องจักร / งานระบบต่างๆ

ความเสียหายของทรัพย์สินที่ถือประกอบกับ พ.อา.ล.ได้เห็นหรือคาดการณ์ว่าโอกาสหายได้ หรือได้ส่วนใดก็ตามที่ มีส่วนไปให้ชดเชยนั้นบางส่วน และชดเชยนั้นทั่วไป จนเป็นเหตุให้ทรัพย์สินนั้นต้องได้รับการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่ บริษัทจะค่าใช้จ่ายค่าสินไหมทดแทนแก่ผู้เอาประกันภัยสำหรับความเสียหายดังกล่าวแต่ไม่เกินจำนวนเงินเอาประกันภัย

จำกัดความคุ้มครอง

ความเสียหายของงานตามสัญญาโดยมีสาเหตุมาจาก

-ภัยน้ำท่วม

จำนวนเงินไม่เกิน 500,000.00 บาทตกภายใต้แต่ละวงและตลอดระยะเวลาการประกัน

-ก๊วยเฟิ่นตัน^๑ หว ก๊วยเซวี่^๒คน.พายหมน^๓ชัคคน. ก๊วยลกหีบ

๖. ต้นครกงเตมแทนประกันภย

ส่วนที่ 3 ความรับผิดชอบพลิกายนอก

คำสืบทอดแทนในนามของผู้เอาประกันภัย สำหรับความสูญเสีย อันเกิดแก่
เหตุสภาพภยันตรายถึงแก่ชีวิตของผู้เอาประกันภัยต้องรับผิดชอบ สำหรับ

- 1) การมาดื่มน้ำทางปากหรือการเสียชีวิตหรือความเจ็บป่วยอันเกิดแก่บุคคลภายนอกนั้น

- 2) ความสูญเสียหรือความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลภายนอก อันเนื่องจากอุบัติเหตุ ซึ่งเกิดขึ้นในระหว่างระยะเวลาประกันภัยโดยมีวงเงินซึ่ง โดตรงกับการปฏิบัติงานตามสัญญาว่าจ้างที่ได้เอาประกันภัยไว้ และเกิดขึ้น ณ สถานที่ทำการก่อสร้างหรือในบริเวณที่ติดกันกับสถานที่ดังกล่าว

เมื่อพิมพ์
โปรดดู/ดู

บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรรมสิทธิ์ที่บันทึกฉบับนี้ เลขที่ EC009647-20NBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

จำนวนเงินเอาประกันภัย: ส่วนที่ ๑ งานก่อสร้างและงานวิศวกรรมโยธา

จำนวนเงินเอปประกันภัย (บาท)	
<p>1) ก) งานก่อสร้าง (งานถาวรและชั่วคราว รวมทั้งวัสดุที่จะนำไปประกอบเป็นส่วนหนึ่งของงาน)</p> <p>ข) วัสดุหรือสิ่งของต่างๆ ซึ่งผู้เป็นเจ้าของจัดหาให้</p> <p>2) เครื่องมือเครื่องใช้ในกมารถสร้าง</p> <p>3) เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง และเครื่องจักรที่คงอยู่ประจำที่</p> <p>4) การขนถ่ายซากทรัพย์สิน (Removal of Debris)</p> <p>5) คลังสินค้า กำแพงชั่วคราว กำแพงกั้นที่ปรึกษา ที่ผู้ออกประกันจะนำเงินสงเคราะห์จ่าย ด้วยความเห็นชอบของบริษัท เพื่อสร้างขึ้นใหม่หรือเปลี่ยนแปลงทรัพย์สินตาม ข้อ 1, 2 หรือ 3 ที่ได้ให้ความสูญเสียหรือเสียหายจากภัยที่ได้รับคุ้มครอง</p> <p>รวมทั้งสิ้น</p>	

ส่วนที่ 2 การติดตั้งเครื่องจักร / งานระบบต่างๆ

จำนวนเงินตอบประกันภัย (บาท)	
1) บริษัทผู้รับประกันภัยจะทำการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ตลอดระยะเวลาที่สัญญาประกันภัยมีผลบังคับอยู่	รวมในส่วนที่ 1
2) บริษัทผู้รับประกันภัยจะชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ตลอดระยะเวลาที่สัญญาประกันภัยมีผลบังคับอยู่	
3) บริษัทผู้รับประกันภัยจะชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ตลอดระยะเวลาที่สัญญาประกันภัยมีผลบังคับอยู่	
รวมทั้งหมด	รวมในส่วนที่ 1 ข้อที่ 4
รวมทั้งหมด	รวมในส่วนที่ 1

ส่วนที่ 3 ความรับผิดชอบต่อสังคมภายนอก

จำนวนเงินจำกัดเงินบริจาค (บาท)
1) ความรับผิดชอบผู้ให้แต่ละแห่ง หรือต่อผู้เกิดขึ้นหลายครั้งเดียวกัน
เหตุการณ์แล้วเสร็จเรียบร้อยแล้ว
ก) สำหรับงานประจำปีหรืองานประจำปี
ข) สำหรับงานประจำปีหรืองานประจำปี
2) ความรับผิดชอบผู้ให้หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน
2) ความรับผิดชอบผู้ให้หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน

เมืองไทย
ประกันภัย
THAI LIFE INSURANCE

บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ EC090647-20NBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

ความเสียหายส่วนแรก:

ผู้เอาประกันภัยต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายส่วนแรกดังนี้
ส่วนที่ 1 งานก่อสร้างและงานวิศวกรรมโยธา

จำนวนเงินความเสียหายส่วนแรก (บาท)	
1) งานก่อสร้าง และเครื่องมือเครื่องใช้ในการก่อสร้าง สำหรับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแต่ละครั้ง และทุกครั้ง สำหรับความเสียหายอันเกิดจาก ก) ภัยน้ำท่วม พายุพายุไซโคลน, พายุหมุน ไซโคลน, แผ่นดินไหว, อุทกภัย, ภัยธรรมชาติ, ดินทรุด, ดินทรุดเลื่อน, การพังทลาย, ภัยน้ำ, ภัยน้ำ, ลัทธิภัย, โจรกรรม, ออกแบบผิดพลาด, ระยะเวลาบำรุงรักษา, อัคคีภัย, ภัยระเบิด, กระจกแตก, ภัยจากจันทรุปราคาและภัยความไม่สงบ	
ข) สาเหตุอื่น ๆ	
2) เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง และเครื่องจักรที่วิ่งอยู่ประจำที่	
ก) แผ่นดินไหว, พายุพายุไซโคลน, พายุหมุน ไซโคลน, การทุจริตของที่ดิน, แผ่นดินถล่ม, การพังทลาย, ความเสียหายจากน้ำ	
ข) สาเหตุอื่น ๆ	

ส่วนที่ 2 การติดตั้งเครื่องจักร

จำนวนเงินความเสียหายส่วนแรก (บาท)	
1) ทรัพย์สินที่จะทำการติดตั้ง : สำหรับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแต่ละครั้งและทุกครั้ง ก) ขณะทำการติดตั้ง	
ข) ขณะทดสอบ	
2) เครื่องจักรและทรัพย์สินที่ใช้ในการติดตั้ง: สำหรับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแต่ละครั้งและ ทุกครั้ง สำหรับความเสียหายอันเกิดจากสาเหตุใด ๆ	



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ EC090647-20NBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

ส่วนที่ 3 ความรับผิดชอบอุบัติเหตุ

จำนวนเงินความเสียหายส่วนแรก (บาท)	
ต่อเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแต่ละครั้งและทุกครั้งสำหรับ	
ก) สำหรับอุบัติเหตุทางบกหรือการเดินเรือ หรือความเสียหาย	
ข) สำหรับความสูญเสียหรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน	

เอกสารแนบท้าย:

เงื่อนไขพิเศษที่รับประกันหมวดที่ 1, 2

1. 72 Hours Clause
2. Cessation of work Clause (90 Days)
3. Consequence of Faulty Design Clause (DE.3) (Limit THB. 100,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
(Deductible 10% of loss or minimum THB.1,200,000.-any one accident)
4. Contract Works Taken Over or Put into Service Clause (MR-116)
5. Expediting Costs Clause (Limit 20% of Normal Repair Costs , Including Airfreight ; Limit Maximum THB. 50,000,000.-)
6. Escalation Clause (15%)
7. Inland Transit including Loading & Unloading(All Risks)(Limit THB.50,000,000.-any one occurrence and in aggregate)
(Deductible 10% of loss or minimum THB. 500,000.-any one accident)
8. Off-site Storage Extension (Limit THB. 50,000,000.- any one occurrence and in aggregate) (MR013)
(Deductible 10% of loss or minimum THB. 500,000.-any one accident)
9. Strike, Riot Civil Commotion Clause(SRCC)(Limit THB. 100,000,000.- any one occurrence and in aggregate) (MR001)
10. Sue and Labor Clause (Limit THB. 20,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
11. Temporary Site Office, and Office Equipment and Labor Camp (included onsite and outside construction site)
(Limit THB. 50,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
(Deductible : 10% of loss or minimum THB. 500,000.-any one accident)
12. Temporary Protection Clause (Limit THB. 20,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
13. Architects' Surveyors' and Consulting Engineers' Fees Clause
(Limit THB. 100,000,000.- any one accident and in aggregate)
14. Removal of Debris Clause (Limit THB.100,000,000.- any one accident and in aggregate)
15. Plan and Document Clause (Limit THB. 100,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
16. Fire Fighting Facilities Clause (MR112)
17. Automatic Reinstatement of Sum Insured Clause (Subject to AP to be agreed)
18. Extended Maintenance Period Clause (24 months)



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ EC009647-20NBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

19. Fire Extinguishing Expense Clause (Limit THB. 50,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
20. Fire Brigade Charges Clause (Limit THB. 50,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
21. Temporary Repairs Clause (Limit THB. 20,000,000.-any one accident and in aggregate)
- 22.Piling Construction Clause (MR121)
23. Public Authority Clause (Limit THB. 100,000,000.-any one accident and in aggregate)

เงื่อนไขพิเศษสำหรับหมวดที่ 3

1. Cover for Vibration or Removal of Weakening or Support Clause (MR120)
(Limit THB. 50,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
(Deductible 10% of loss or minimum THB.1,200,000.-any one accident per claimant/ per building/ per unit)
2. Third Party Liability - Existing Underground Cables or Pipelines Clause (MR102)
(Limit THB. 50,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
(Deductible 10% of loss or minimum THB.1,200,000.-any one accident per claimant/ per building/ per unit)
3. Principal's Employees and Representatives covered as Third Party Clause
4. Principal's Employees not concerning with the project shall be treated as Third Party
5. Consequential Loss of Third Party Clause (Direct & Physical Damage Only)
(Limit THB. 30,000,000.- any one occurrence and in aggregate)
(Deductible 10% of loss or minimum THB.500,000.-any one accident per claimant/ per building/ per unit)
6. Extended to cover Third Party Liability during Maintenance Period (24 Months)
(เงื่อนไขว่าด้วยความคุ้มครองความเสียหายของชุดกลายหมอก ช่วงระยะเวลาประกันภัย 24 เดือน)
7. Tool of Trade Clause (Limit THB. 20,000,000.- any one accident and in aggregate)
8. Sudden & Unintended Pollution or Contamination Clause(Limit THB.50,000,000.- any one accident and in aggregate)

เงื่อนไขพิเศษสำหรับหมวด

1. Errors and Omissions Clause / Chang in Risk
2. Loss Notification Clause (45 days)
3. Cross Liability Clause
4. Automatic Extension of Contract Period Clause - 3 months (Terms & Premium to be agreed)
5. Waiver of Subrogation Endorsement (Excluding Manufacturer , Supplier and Consultant)
6. Payment on Account
7. Nominated Loss Adjuster (Crawford , McLarens , GATS)



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ EC009647-20NBK
ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.


8. 3 Premium Installments (within 120 days)
(การแบ่งจ่ายชำระเบี้ยประกันภัย 3 งวด ไม่เกิน 120 วัน)
(งวดที่ 1 : 11/03/2563 : 40% , งวดที่ 2 : 11/04/2563 : 30% , งวดที่ 3 : 11/05/2563 : 30%)
9. Special conditions concerning safety measures with respect to precipitation, flood and inundation (MR 110)
10. Special conditions concerning piling foundation and retaining wall works (MR-121)
- 11.Special conditions concerning underground cables, pipes and other facilities(MR102)

เงื่อนไขยกเว้น


1. Sanction Limitation and Exclusion Clause
2. War and Civil War Exclusion Clause Lima G51
3. Terrorism Exclusion Endorsement NMA 2921
4. Nuclear Energy Risks Exclusion Clause (1994)(Worldwide Excluding U.S.A. and Canada) NMA 1975(A)
5. War and Terrorism Exclusion
6. Electronic Data and Internet Endorsement Clause
7. Absolute Asbestos Exclusion
8. Cyber Risk Exclusion



เอกสารแนบ 5
บันทึกอุบัติเหตุงานก่อสร้าง

 บริษัท ชีโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED													
สรุปรายงานอุบัติเหตุเครื่องจักรของหน่วยงาน ประจำเดือน : กรกฎาคม พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : J.2542-0-C วันที่รายงาน : 1 สิงหาคม 2565													
ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	เพศ	อายุ	ตำแหน่ง	อายุงาน	ประเภทของ	หมายเลข	วันเดือนปี	เวลา	สาเหตุของอุบัติเหตุ	ผลที่ได้รับ	ค่าเสียหาย	หมายเหตุ
			ปี		ปี (เดือน)	เครื่องจักร	(E-NO.)	ที่เกิดเหตุ					
ไม่มีอุบัติเหตุ													

สำเนา ผู้จัดการโครงการ

 บริษัท ชีโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED													
สรุปรายงานจำนวนผู้ประสบอันตรายของหน่วยงาน ประจำเดือน : กรกฎาคม พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : โครงการก่อสร้างหมอจืด คอมเพล็กซ์ เขียน : ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย วันที่รายงาน : 1 สิงหาคม 2565 จาก : นายมลชัย มุสโกภาส													
ลำดับที่	ชื่อ-สกุล (ผู้ประสบอันตราย)	อายุ	ตำแหน่ง	อายุงาน	วันเดือนปี	เวลา	สาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ	ส่วนของร่างกาย	จำนวนวัน	โรงพยาบาล	ค่ารักษาพยาบาล	หมายเหตุ	
		ปี		(ในหน่วยงาน)	ที่เกิดเหตุ			ที่ได้รับอันตราย	ที่หยุดงาน	ที่เข้ารับการรักษา	บาท สต.		
ไม่มีอุบัติเหตุ													

สำเนาเขียน : ผู้จัดการโครงการ

บริษัท 159 คน ไทย 86 คน ต่างต่าง 73 คน
 ผู้รับเหมา 129 คน ไทย 58 คน ต่างต่าง 71 คน

บริษัท ชีโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED													
สรุปรายงานจำนวนผู้ประสบอันตรายของหน่วยงาน ประจำเดือน : <u>สิงหาคม พ.ศ. 2565</u> หน่วยงาน : <u>โครงการก่อสร้างหมอชิต คอมเพล็กซ์</u> เขียน : <u>ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย</u> จาก : <u>นายมลชัย มุสโกภาส</u> วันที่รายงาน : <u>1 กันยายน 2565</u>													
ลำดับที่	ชื่อ-สกุล (ผู้ประสบอันตราย)	อายุ ปี	ตำแหน่ง	อายุงาน (ในหน่วยงาน)	วัน/เดือน/ปี ที่เกิดเหตุ	เวลา	สาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ	ส่วนของร่างกายที่ได้รับอันตราย	จำนวนวันที่หยุดงาน	โรงพยาบาลที่เข้ารับการรักษา	ค่ารักษาพยาบาล บาท	ค่าเสียค่าเสียหาย	หมายเหตุ
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> ไม่มีอุบัติเหตุ </div>													

สำเนาเขียน : ผู้จัดการโครงการ

 บริษัท 155 คน
 ผู้รับเหมา 133 คน

 ไทย 86 คน
 ไทย 71 คน

 ค้างคาว 69 คน
 ค้างคาว 62 คน

REVISE 2

บริษัท ชีโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED													
สรุปรายงานอุบัติเหตุเครื่องจักรของหน่วยงาน ประจำเดือน : <u>สิงหาคม พ.ศ. 2565</u> หน่วยงาน : <u>J.2542-0-C</u> วันที่รายงาน : <u>1 กันยายน 2565</u>													
ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	เพศ	อายุ ปี	ตำแหน่ง	อายุงาน ปี (เดือน)	ประเภทของเครื่องจักร	หมายเลข (E-NO.)	วัน/เดือน/ปี ที่เกิดเหตุ	เวลา	สาเหตุของอุบัติเหตุ	ผลที่ได้รับ	ค่าเสียหาย	หมายเหตุ
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> ไม่มีอุบัติเหตุ </div>													

สำเนา ผู้จัดการโครงการ



บริษัท ซิโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

สรุปรายงานจำนวนผู้ประสบอันตรายของหน่วยงาน

ประจำเดือน : กันยายน พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : โครงการก่อสร้างหมอซิด คอมเพล็กซ์

เขียน : ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย

จาก : นายณพรัตน์ ศรีเครือแก้ว

วันที่รายงาน : 1 ตุลาคม 2565

[illegible]

สำเนาเรียน : ผู้จัดการโครงการ

บริษัท 152 คน

ไทย 83 คน

ต่างตัว 69 คน

ผู้รับเหมา 179 คน

ไทย 90 คน

ต่างดาว 89 คน

REVISION 2



บริษัท ซิโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

สรุปรายงานอุบัติเหตุเครื่องจักรของหน่วยงาน

ประจำเดือน : กันยายน พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : J.2542-0-C

วันที่รายงาน : 1 ตุลาคม 2565

[illegible]

สำเนา ผู้จัดการโครงการ



บริษัท ชีโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)

SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

สรุปรายงานอุบัติเหตุเครื่องจักรของหน่วยงาน

ประจำเดือน : ตุลาคม พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : J.2542-0-C

วันที่รายงาน : 1 พฤศจิกายน 2565

[illegible]

สำเนา ผู้จัดการโครงการ



บริษัท ชีโนไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)

SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

สรุปรายงานจำนวนผู้ประสบอันตรายของหน่วยงาน

ประจำเดือน : ตุลาคม พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : โครงการก่อสร้างหมอชิต คอมเพล็กซ์

เรียน : ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย

จาก : นายนพรัตน์ ศรีเครือแก้ว

วันที่รายงาน : 1 พฤศจิกายน 2565

[illegible]

สำเนาเรียน : ผู้จัดการโครงการ

บริษัท 153 คน

ไทย 92 คน

ต่างตัว 61 คน

ผู้รับเหมา 165 คน

ไทย 43 คน

ต่างดาว	122	คน
---------	-----	----

ลำดับ		ชื่อ-สกุล (ผู้ประสบอันตราย)	อายุ ปี	ตำแหน่ง	อายุงาน (ในหน่วยงาน)	วัน/เดือน/ปี ที่เกิดเหตุ	เวลา	สาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ	ส่วนของร่างกายที่ได้รับอันตราย	จำนวนวันที่หยุดงาน	โรงพยาบาลที่เข้ารับการรักษา	ค่ารักษาพยาบาล		หมายเหตุ
ที่	บาท											สต.		
ไม่มีอุบัติเหตุ														

สำเนาเขียน : ผู้จัดการโครงการ

บริษัท 191 คน

ไทย 92 คน

ต่างด้าว 99 คน

ผู้รับเหมา 344 คน

ไทย 209 คน

ต่างด้าว 135 คน

REVISE 2

2

ลำดับที่		ชื่อ-สกุล	เพศ	อายุ ปี	ตำแหน่ง	อายุงาน ปี (เดือน)	ประเภทของเครื่องจักร	หมายเลข (E-NO.)	วัน/เดือน/ปี ที่เกิดเหตุ	เวลา	สาเหตุของอุบัติเหตุ	ผลที่ได้รับ	ค่าเสียหาย	หมายเหตุ
ไม่มีอุบัติเหตุ														

สำเนา ผู้จัดการโครงการ



บริษัท ซิโน-ไทย เอ็นจีเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

สรุปรายงานจำนวนผู้ประสบอันตรายของหน่วยงาน

ประจำเดือน : ธันวาคม พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : โครงการก่อสร้างหมอดิต คอมเพล็กซ์

เรียน : ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย

จาก : นายนพรัตน์ ศรีเครือแก้ว

วันที่รายงาน : 3 มกราคม 2566

[illegible]

สำเนาเรียน : ผู้จัดการโครงการ

บริษัท 190 คน

ไทย 94 คน

ต่างด้าว 96 คน

ผู้รับเหมา 208 คน

ไทย 167 คน

ต่างค้ำว	41	คน
----------	----	----

REVISION 2



SINO-THAI ENGINEERING & CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

สรุปรายงานอุบัติเหตุเครื่องจักรของหน่วยงาน

ประจำเดือน : ธันวาคม พ.ศ. 2565 หน่วยงาน : J.2542-0-C

วันที่รายงาน : 3 มกราคม 2566

[illegible]

สำเนา ผู้จัดการโครงการ

เอกสารแนบ 6
แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	เจ้าของโครงการ :	บริษัท หนองหิน แอสต์ จำกัด
	ผู้รับเหมาหลัก :	บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
	ชื่อโครงการ :	โครงการนครเคหะ ดอนเพ็ญ
	รหัสเอกสาร :	SF-02-2563

ระเบียบปฏิบัติ

เรื่อง : แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันรังสีอัคคีภัย


แก้ไขครั้งที่	วันที่	วัตถุประสงค์	จัดทำโดย	ผู้อนุมัติ
	10/09/63	นำเสนอเพื่อตรวจสอบและอนุมัติ		

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันรังสีอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่
--	---	---

SF-02-2563
0

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
1. วัตถุประสงค์	3
2. ขอบเขต	3
3. คำจำกัดความ	3
4. หน้าที่ความรับผิดชอบ	4
5. เอกสารอ้างอิง	6
6. ขั้นตอนการดำเนินงาน	6
7. การจัดเก็บบันทึก	24
8. ผังขั้นตอนการดำเนินงาน	25 -26
9. เอกสารประกอบ	27 -28

 บริษัท สينو-ไทย วิศวกรรม จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
--	--	---	-----------------

1. **วัตถุประสงค์**

เพื่อเป็นการแนวทางการปฏิบัติงานเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉินและการเกิดอัคคีภัย เพื่อให้สามารถป้องกันเหตุ และควบคุมการฉุกเฉินกรณีเกิดเหตุอัคคีภัยในหน่วยงาน
2. **ขอบเขต**

ขั้นตอนการดำเนินงานนี้ ใช้บังคับสำหรับบริษัท สينو-ไทย เ็นเสียรั้ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) และผู้รับเหมาทุกบริษัท รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้องที่มีการปฏิบัติงานในพื้นที่ จะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดนี้อย่างเคร่งครัด
3. **คำจำกัดความ**

เหตุฉุกเฉิน

หมายถึง

เหตุการณ์ที่ไม่พึงประสงค์ อันเป็นเหตุให้เกิดความไม่ปลอดภัย สามารถแผ่กระจาย และสร้างความเสียหายอย่างรุนแรงต่อชีวิต และทรัพย์สินต่อผู้ปฏิบัติงานในโครงการ และบุคคลที่ 3 รวมถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สภาพแวดล้อมในการทำงาน และอาจจำเป็นต้องอพยพผู้ปฏิบัติงานออกจากบริเวณที่เกิดเหตุใดๆ ซึ่งเหตุฉุกเฉินอาจเกิดขึ้นได้แก่เพลิงไหม้, ก๊าซรั่วไหล, ภัยจากธรรมชาติ, สิ่งก่อสร้างพังทลาย, อุบัติเหตุ เป็นต้น

การควบคุมเหตุฉุกเฉิน

หมายถึง

แนวทางการปฏิบัติงานของทีมงานฉุกเฉิน และผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อควบคุมเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นให้อยู่ในภาวะที่ก่อให้เกิดอันตราย หรือสร้างความเสียหายต่อบุคคล และทรัพย์สินของเจ้าของงาน, บริษัทฯ, ผู้ปฏิบัติงาน หรือบุคคลที่ 3 และส่งผลกระทบต่อบุคคลอื่นให้น้อยที่สุด รวมไปถึงแผนการปฏิบัติงานสำหรับพนักงานเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน (Emergency Plan)

ศูนย์บัญชาการเหตุฉุกเฉิน

หมายถึง


สถานที่ที่จัดตั้งขึ้นเพื่อให้เป็นศูนย์กลางในการบัญชาการ และประสานงานกับทีมงานต่างๆ ทั้งทีมสนับสนุนภายในและภายนอก

เสียงสัญญาณ

หมายถึง

เสียงสัญญาณแจ้งเหตุตามรหัสเสียงที่กำหนดไว้ เพื่อแจ้งให้ทราบทั่วกันว่าเหตุอันตรายที่เกิดขึ้นเป็นเหตุเข้าสู่ภาวะฉุกเฉินให้รีบอพยพไปยังจุดรวมพล หรือเหตุการณ์ได้ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัย ซึ่งได้กำหนดเสียงสัญญาณไว้ดังนี้

(1) เสียงสัญญาณดังยาว 3 ครั้ง ติดต่อกัน หมายถึง เกิดเหตุภาวะฉุกเฉินให้รีบอพยพไปยังจุดรวมพลที่กำหนดไว้

 บริษัท สينو-ไทย วิศวกรรม จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
--	--	---	-----------------

(2) เสียงสัญญาณดังยาว 1 ครั้ง หมายถึง เหตุการณ์ภาวะฉุกเฉินได้สงบลง และเข้าสู่ภาวะปกติ


จุดรวมพล	หมายถึง	พื้นที่ที่ปลอดภัยซึ่งกำหนดไว้สำหรับการรวมพลกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ซึ่งจะมีป้ายข้อความ "จุดรวมพลฉุกเฉิน" ติดตั้งไว้
อพยพ	หมายถึง	การไปยังพื้นที่ปลอดภัย (จุดรวมพล) อย่างเป็นระบบทั้งผู้ปฏิบัติงานและอุปกรณ์ หรือยานพาหนะ ภายใต้การควบคุมของหัวหน้าทีมอพยพ
ทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน	หมายถึง	ทีมที่จัดตั้งขึ้นเพื่อระงับหรือบรรเทาเหตุการณ์ฉุกเฉิน ไม่ให้ลุกลามถึงขั้นรุนแรง
ระดับความรุนแรงของเหตุฉุกเฉิน	หมายถึง	ระดับเหตุการณ์ของเหตุฉุกเฉินที่กำหนดขึ้นตามความรุนแรงของสถานการณ์

ซึ่งแบ่งออกเป็น 3 ระดับ ดังนี้

- (1) เหตุฉุกเฉินระดับที่ 1 หมายถึง การเกิดสภาพการณ์ที่มีผลต่อความปลอดภัยของคน ทรัพย์สิน กระบวนการทำงาน หรือมีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมเล็กน้อย สามารถระงับเหตุการณ์ฉุกเฉินได้โดยผู้ปฏิบัติงาน หรือผู้พบเห็นเหตุการณ์ หรือมีมูลค่าความสูญเสียโดยการประมาณไม่เกิน10,000 บาท

(2) เหตุฉุกเฉินระดับที่ 2 หมายถึง การเกิดสภาพการณ์ที่มีผลต่อความปลอดภัยของคน ทรัพย์สิน กระบวนการทำงาน หรือมีผลกระทบต่อบุคคลอื่นและไม่สามารถระงับเหตุการณ์ฉุกเฉินได้โดยผู้ปฏิบัติงาน หรือผู้พบเห็นเหตุการณ์ จำเป็นต้องมีการอพยพ แต่สามารถระงับเหตุการณ์ฉุกเฉินได้ โดยทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน หรือมีมูลค่าความสูญเสียโดยการประมาณตั้งแต่ 10,000 บาทขึ้นไป แต่ไม่เกิน 100,000 บาท

(3) เหตุฉุกเฉินระดับที่ 3 หมายถึง การเกิดสภาพการณ์ที่มีผลต่อความปลอดภัยของคน ทรัพย์สิน สภาพภาพหรือเสียชีวิต ทรัพย์สิน กระบวนการทำงาน หรือมีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมเสียหายขั้นร้ายแรง และไม่สามารถระงับเหตุการณ์ฉุกเฉินนั้นได้โดยทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน จำเป็นต้องมีการอพยพ และขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกเข้ามาเร่งรับเหตุ หรือมีมูลค่าความสูญเสียโดยการประมาณตั้งแต่ 100,000 บาทขึ้นไป
4. **หน้าที่รับผิดชอบ**
- ผู้จัดการโครงการ/วิศวกรโครงการ มีหน้าที่ความรับผิดชอบดังนี้

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รายละเอียด หน้า ที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	--	---	-------------------------


- (1) จัดสรรงบประมาณเพื่อการสนับสนุนการดำเนินงาน ระบบ และเทคโนโลยีใหม่ ๆ โดยคำนึงถึงอันตรายที่อาจจะเกิด และมาตรการป้องกันอัคคีภัย
- (2) ติดตามตรวจสอบการดำเนินงานต่างๆ ที่เกี่ยวกับการควบคุมป้องกันอัคคีภัยและให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิง และอพยพประจำไปตามแผนเตรียมรับ และควบคุมภาวะฉุกเฉิน กรณีเกิดอัคคีภัย ของหน่วยงาน
- (3) ให้มีรายงานการฝึกซ้อมดับเพลิง และอพยพประจำปีให้แก่หน่วยงานราชการในท้องถิ่น หรือส่วนที่เกี่ยวข้องรับทราบ

หัวหน้างานผู้ควบคุมงาน มีหน้าที่ที่ความรับผิดชอบดังนี้

- (1) กำหนดพื้นที่ ควบคุมกระบวนการทำงาน เครื่องมือ เครื่องจักรที่อาจก่อให้เกิดอัคคีภัย
- (2) กำหนดมาตรฐานการปฏิบัติงานให้ปลอดภัยจากอัคคีภัย
- (3) ควบคุมสาเหตุการเกิดประกายไฟ ปลดไฟจากการใช้งาน หรือวิธีการทำงานอื่นๆ ที่อาจทำให้เกิด อัคคีภัย เช่น การเชื่อม การตัด การบัด ท่ออื่นต่างๆ ตลอดจนการเคลื่อนย้าย และขนส่งสารไวไฟ
- (4) กำกับควบคุมผู้รับเหมา หรือบุคคลภายนอกที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการก่อให้เกิดประกายไฟไปเองไฟต่าง ๆ ภายในโครงการ ให้ปฏิบัติตามข้อบังคับของบริษัทฯ เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัยในสถานที่ทำงาน และ รั้งงานที่มีสภาพเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยที่กำหนดไว้

ผู้ปฏิบัติงานผู้รับผิดชอบผู้เกี่ยวข้อง มีหน้าที่ที่ความรับผิดชอบดังนี้

- (1) ห้ามกระทำการใดๆ ที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ปลดไฟ อันที่ไม่ได้เกิดจากการทำงาน ในบริเวณที่หวงห้าม โดยเด็ดขาด
- (2) ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณที่มีป้ายที่แสดงถึง “ สารไวไฟห้ามสูบบุหรี่” หรือ “วัตถุระเบิด” หรือ “ห้ามสูบบุหรี่” หรือในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ยกเว้นบริเวณพื้นที่จัดให้เท่านั้น
- (3) ห้ามทำการซ่อมแซมเครื่องจักร เครื่องมือ ในบริเวณที่มีวัตถุไวไฟ หรือวัสดุติดไฟได้ง่าย โดยจะต้อง ปฏิบัติตามขั้นตอน และวิธีการที่ปลอดภัย ดังนี้
 - (3.1) ปิดกั้น / แยกอุปกรณ์บริเวณที่ปฏิบัติงานออกจากบริเวณอื่น ไว้ในที่ปลอดภัย
 - (3.2) ให้ความสะอาดอุปกรณ์ / บริเวณที่ปฏิบัติงาน และบริเวณใกล้เคียงให้ปราศจากสารเคมี วัตถุไวไฟ หรือวัตถุติดไฟ
 - (3.3) อุปกรณ์ / เครื่องจักรที่ใช้ไฟฟ้า (กรนัเชื่อม , ตัด , เจียร) ให้ทำการตัดกระแสไฟฟ้า และมีป้ายเตือนเตรียมรับภัย
 - (3.4) นำอุปกรณ์ดับเพลิงเตรียมพร้อมเพื่อใช้งานในกรณีฉุกเฉิน
 - (3.5) สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้เหมาะสม และปลอดภัย
 - (3.6) มีการตรวจสอบก๊าซ กรณีที่ต้องทำงานในบริเวณที่มีวัตถุไวไฟ , วัตถุที่สามารถระเบิดได้

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รายละเอียด หน้า ที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	--	---	-------------------------

- (4) ปฏิบัติตามข้อปฏิบัติเพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัยในสถานที่ทำงาน และวิธีการทำงานที่มีสภาพเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยที่กำหนดไว้

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน/ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฯ มีหน้าที่ที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

- (1) กำหนดรายละเอียดของแผนเตรียมรับ และควบคุมภาวะฉุกเฉิน กรณีเกิดอัคคีภัย (Fire Emergency Response Plan) ตลอดจนจัดให้มีการอบรม และปฏิบัติตามแผนเตรียมรับ และควบคุมภาวะฉุกเฉิน
- (2) จัดทำบัญชีรายชื่อหมายเลขโทรศัพท์ ที่อยู่ของหน่วยงานบริการฉุกเฉิน เช่น โรงพยาบาล สถานีดับเพลิง (Emergency Contact Name Lists) รวมถึงโครงสร้างองค์กรการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน กรณีเกิดอัคคีภัย (Fire Emergency Response Organization Chart)
- (3) ร่วมตรวจสอบสถานที่เสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยในโครงการ
- (4) ดูแลรับผิดชอบให้มีการตรวจสอบบำรุงเครื่องดับเพลิง อุปกรณ์ดับเพลิง และระบบดับเพลิงให้อยู่ในสภาพที่พร้อมต่อการใช้งานได้ตลอดเวลา
- (5) ประเมินคณะกรรมการแผนฯ ฉุกเฉิน และพัฒนาปรับปรุงแผนเตรียมรับ และควบคุมภาวะฉุกเฉิน กรณีเกิดอัคคีภัย

เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย/รปภ. (กรณีที่มี) มีหน้าที่ที่ความรับผิดชอบในการป้องกันบุคคลภายนอกเข้ามาในพื้นที่ก่อนได้รับอนุญาต, ควบคุมการจราจรในพื้นที่ และช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน / ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฯ ตามแผนที่ได้กำหนดขึ้น


5. เอกสารอ้างอิง

กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับการป้องกันและรับอัคคีภัย พ.ศ.2555


6. ขั้นตอนการดำเนินงาน

การป้องกัน และระงับอัคคีภัย (Fire Prevention and Fighting) คือ การดำเนินการใดๆ ที่จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ในการป้องกันมิให้เกิดเหตุเพลิงไหม้ และเป็นแนวทางทางปฏิบัติเพื่อระงับเหตุเพลิงไหม้ในกรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ เพื่อป้องกันการสูญเสียทั้งชีวิตทรัพย์สินของบริษัทฯ และผู้ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยแผนการป้องกัน และระงับอัคคีภัยประกอบด้วย 3 องค์ประกอบได้แก่


- (1) แผนการดำเนินการก่อนเกิดเหตุเพลิงไหม้
- (1.1) แผนการอบรม
- (1.2) แผนการลงบังคับป้องกันอัคคีภัย

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สยาม-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระดับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	--	---	-----------------

- (1.3) แผนการตรวจตรา
- (2) แผนการดำเนินการขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้
- (2.1) แผนการดับเพลิง
- (2.2) แผนการอพยพหนีไฟ
- (3) แผนการดำเนินการหลังเกิดเหตุเพลิงไหม้
- (3.1) แผนบรรเทาทุกข์
- (3.2) แผนปฏิรูปพื้นที่
- 6.1 แผนการดำเนินการก่อนเกิดเหตุเพลิงไหม้
- 6.1.1 แผนการอบรม
- หลักการ และเหตุผล**
- แผนการอบรมเป็นแผนที่จัดขึ้นสำหรับป้องกันอัคคีภัยในโครงการ โดยกำหนดให้มีการ อบรมพนักงาน หรือผู้ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่าร้อยละสี่สิบของจำนวนลูกจ้าง
- วัตถุประสงค์**
- (1) เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับกาป้องกัน และระงับอัคคีภัย
- (2) เพื่อฝึกทักษะในการใช้อุปกรณ์ และทดสอบอุปกรณ์ดับเพลิง
- (3) เพื่อให้ผู้ที่เข้ารับการอบรมสามารถเข้าระงับเหตุเพลิงไหม้เริ่มต้นได้
- บุคลากรที่รับผิดชอบ**
- ผู้ปฏิบัติงานทุกคนในโครงการ
- แผนการอบรมของหน่วยงาน
- (1) การอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
- (1.1) ระยะเวลาในการฝึกอบรม : อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
- (1.2) บุคคลที่เข้ารับการอบรม : ผู้ปฏิบัติงานทุกคนในหน่วยงาน
- (1.3) วิธีการอบรม : การบรรยายภาคทฤษฎี และการฝึกซ้อมภาคปฏิบัติ
- (1.4) ผู้รับผิดชอบในการฝึกอบรม : คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม / แบบสอบถาม
- (1.5) การประเมินผล : ให้แบบประเมิน / แบบสอบถาม
- (2) การฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
- (2.1) ระยะเวลาในการฝึกอบรม : อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
- (2.2) บุคคลที่เข้ารับการอบรม : ผู้ปฏิบัติงานทุกคนในหน่วยงาน
- (2.3) วิธีการอบรม : ที่เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบของแต่ละตำแหน่งที่กำหนดขึ้นตามแผน และฝึกซ้อมภาคปฏิบัติ

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สยาม-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระดับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	--	---	-----------------

- (2.4) ผู้รับผิดชอบในการฝึกอบรม : คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม / แบบสอบถาม
- (2.5) การประเมินผล : ให้การประเมินจากระยะเวลาในการอพยพ
- 6.1.2 แผนการระงับป้องกันอัคคีภัย
- หลักการ และเหตุผล**
- เพื่อเป็นการส่งเสริม และสนับสนุนให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคนมีความตระหนัก ความรู้ และความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกันอัคคีภัยในโครงการ ซึ่งจะทำให้เกิดความปลอดภัยในหน่วยงาน
- วัตถุประสงค์**
- (1) เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีส่วนร่วมในกิจกรรมการป้องกัน และระงับอัคคีภัยในหน่วยงาน
- (2) เพื่อให้การดำเนินงานการป้องกัน และระงับอัคคีภัยเป็นไปอย่างคล่องแคล่วจนเสร็จสิ้นโครงการ
- (3) เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ในการป้องกัน และระงับอัคคีภัย
- บุคลากรที่รับผิดชอบ**
- (1) คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย
- (2) หัวหน้างานทุกคน
- (3) เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในกาทำงาน / ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย
- หัวข้อที่จัดให้มีการอบรมเกี่ยวกับกาป้องกันอัคคีภัย**
- (1) การกำหนดพื้นที่การจัดเก็บวัตถุไวไฟ
- (2) กำหนดพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่ให้ผู้ปฏิบัติงาน
- (3) ตรวจตรา ซ่อมแซม อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้งตามจุดต่างๆ ของพื้นที่ปฏิบัติงาน
- (4) การจัดเก็บค่าความสะอาดพื้นที่ที่กาทำงาน
- รูปแบบการอบรม**
- (1) จัดอบรมให้ความรู้เรื่องการป้องกันอัคคีภัยให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน
- (2) จัดสนทนาความปลอดภัย / อบรม / ประชุม ซึ่งเกี่ยวกับการรณรงค์ป้องกันและระงับอัคคีภัย
- (3) จัดทำป้ายเตือน และป้ายสัญลักษณ์ด้านความปลอดภัยต่างๆ
- 6.1.3 แผนการตรวจตรา
- หลักการ และเหตุผล**
- แผนการตรวจตรากำหนดขึ้นเพื่อป้องกันอัคคีภัย โดยกำหนดให้ตรวจเกี่ยวกับวัตถุ หรือสายไฟฟ้า เป็นเชื้อเพลิง ของแรงดันที่ติดไฟง่าย แหล่งกำเนิดความร้อนและอุปกรณ์เพลิง โดยได้จัดทำแบบตรวจอัคคีภัยเพื่อให้ผู้ที่รับผิดชอบในแต่ละพื้นที่ได้ตรวจตราแหล่งที่อาจจะก่อให้เกิดอัคคีภัย

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่	SP-02-2563 0
---	---	---	-----------------

วัตถุประสงค์

- (1) เพื่อกำหนดบุคคล และพื้นที่ในการรับผิดชอบ
- (2) เพื่อดูแลความปลอดภัยกับวัตถุที่เป็นเชื้อเพลิง แหล่งความร้อน และอุปกรณ์ดับเพลิง
- (3) เพื่อดูแลความปลอดภัยกับทรัพย์สินที่สูญหาย
- (4) เพื่อป้องกันอัคคีภัยในพื้นที่รับผิดชอบ

บุคลากรที่รับผิดชอบ

ลำดับที่	ตำแหน่ง	พื้นที่	ผู้รับผิดชอบ
1	สำนักงานสนาม		นายสังคม แสนสะอาด
2	สถานีจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์		นายสามารถ เชาวจอหอ

ขั้นตอนแผนการตรวจตรา

- (1) ผู้รับผิดชอบในแต่ละพื้นที่จะตรวจสอบพื้นที่ของตนเองตามแบบฟอร์มที่กำหนดขึ้น ทุกวันจันทร์ในสัปดาห์แรกของเดือน
- (2) ผลการตรวจสอบจะถูกส่งให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภ้ยในการทำงานระดับวิชาชีพ เพื่อตรวจสอบหาความเสี่ยง หรือข้อบกพร่องที่อาจก่อให้เกิดอัคคีภัย
- (3) เมื่อพบความเสี่ยงหรือข้อบกพร่อง จะต้องให้ผู้รับผิดชอบหรือผู้เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขโดยทันที

6.2 แผนการดำเนินการขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้

6.2.1 แผนการดับเพลิง

หลักการ และเหตุผล

เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในการเตรียมรับสถานการณ์ฉุกเฉินจากอัคคีภัย แผนการอบรมเป็นแผนที่จัดทำขึ้นสำหรับป้องกันอัคคีภัยในโครงการ โดยกำหนดให้มีการอบรมพนักงานหรือผู้ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่าร้อยละสิบของจำนวนลูกจ้างตามที่กฎหมายกำหนด

วัตถุประสงค์

- (1) เพื่อเป็นการควบคุม และลดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินจากเหตุการณ์อัคคีภัย
- (2) เพื่อสร้างความมั่นใจในเรื่องความปลอดภัยต่อพนักงาน และสภาพแวดล้อมในกรณีเกิดอัคคีภัย
- (3) เพื่อให้การดำเนินงานด้านความปลอดภัย เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	---	---	-----------------

ขอบเขต

การควบคุม และป้องกันระงับอัคคีภัย เป็นหน้าที่ของผู้ปฏิบัติงานทุกคนที่จะต้องมีส่วนร่วมในการป้องกัน และควบคุมไม่ให้เกิดอัคคีภัยขึ้นในหน่วยงาน และมีหน้าที่ให้ความรับผิดชอบในการระงับเหตุเพลิงไหม้เบื้องต้นเท่าที่สามารถดำเนินการได้

บุคลากรที่รับผิดชอบ

คณะกรรมการความปลอดภัยภัยฯ เป็นผู้รับผิดชอบในการปรับปรุง และแก้ไข แผนได้ตอบภาวะฉุกเฉินกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

ขั้นตอนการดำเนินงาน

เพื่อให้การควบคุม และได้ตอบกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ในหน่วยงาน เป็นไปอย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ จึงกำหนดให้มีการแบ่งภาวะฉุกเฉินกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ตามระดับความรุนแรง โดยแบ่งออกเป็น 3 ระดับดังนี้

(1) เพลิงไหม้รุนแรงระดับที่ 1 (ED1)


แผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ระดับ 1 เป็นแผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้เริ่มต้นที่ผู้ปฏิบัติงานที่พบเห็นเพลิงไหม้จะต้องปฏิบัติ และสามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ได้ด้วยอุปกรณ์เพลิงที่ตนในพื้นที่ โดยมีขั้นตอนปฏิบัติดังต่อไปนี้

- เมื่อผู้ปฏิบัติงานพบเห็นเหตุเพลิงไหม้ ให้ผู้พบเห็นเพลิงไหม้ตะโกนบอกผู้ปฏิบัติงานที่อยู่ข้างเคียง และแจ้งไปยังทีมปฏิบัติการฉุกเฉินให้ทราบเหตุการณ์
- ผู้ปฏิบัติงานที่พบเห็นเพลิงไหม้ให้ดำเนินการระงับเหตุเบื้องต้นด้วยดับเพลิงในพื้นที่และรออยู่ในบริเวณที่ปลอดภัยใกล้สิ่งจุดเกิดเหตุ เพื่อให้รายละเอียดเกี่ยวกับการปฏิบัติการฉุกเฉินที่จะเข้ามาตรวจสอบและช่วยระงับเหตุ
- ทีมปฏิบัติการฉุกเฉินซึ่งรับทราบเหตุการณ์จะต้องรวมตัว ณ ศูนย์บัญชาการ และไปยังพื้นที่ที่เกิดเหตุเพื่อตรวจสอบสถานการณ์

กรณีที่ 1 เพลิงไหม้ส่งจากการระงับเหตุเบื้องต้น ให้ดำเนินการดังนี้

- ทีมปฏิบัติการฉุกเฉินแจ้งเหตุการณ์ไปยังผู้อำนวยการดับเพลิงเพื่อรับทราบสถานการณ์ หากมีผู้บาดเจ็บให้ดำเนินการช่วยเหลือ
- คณะกรรมการความปลอดภัยฯ และผู้เกี่ยวข้องตรวจสอบพื้นที่ที่เกิดเหตุ และสอบสวนเหตุเพลิงไหม้ที่เกิดขึ้นภายใน 1 วันทำงานหลังเกิดเหตุ หลังจากนั้นจะรวบรวมข้อมูลทั้งหมดโดยประชุมเพื่อหาแนวทางป้องกันและแก้ไขโดยบันทึกในแบบฟอร์มรายงานอุบัติเหตุ
- คณะกรรมการความปลอดภัยฯ และฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ติดตามผลการดำเนินการป้องกันและแก้ไข

กรณีที่ 2 ทีมดับเพลิงเริ่มต้นในพื้นที่ไม่สามารถระงับเหตุเบื้องต้นได้ ให้เข้าสู่แผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ระดับ 2 ต่อไป

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สีน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร วันที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	--	---	-----------------

(2) เพลิงไหม้รุนแรงระดับที่ 2 (ED2)

แผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ระดับ 2 เป็นแผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ซึ่งผู้ปฏิบัติงานที่ผู้พบเห็นเพลิงไหม้ในพื้นที่ไม่สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ได้ จึงต้องอาศัยกำลังพลจากทีมปฏิบัติการฉุกเฉินของบริษัท โดยมีขั้นตอนปฏิบัติดังต่อไปนี้

- ผู้ปฏิบัติงานที่พบเห็นเพลิงไหม้ไม่สามารถระงับเหตุด้วยถังดับเพลิงในพื้นที่ได้ ให้เกิดสัญญาณฉุกเฉิน หรือแจ้งไปยังฝ่ายประชาสัมพันธ์เพื่อประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน และดำเนินการตามแผนการอพยพไปยังจุดรวมพล
 - หัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉินแจ้งลูกทีมทุกคนให้รับทราบ และให้มารวมตัวกัน ณ พื้นที่เกิดเหตุ (รวมตัวให้ได้ภายใน 5 นาที) และร่วมกันระงับเหตุเพลิงไหม้ด้วยถังดับเพลิง
- กรณี 1** ทีมปฏิบัติการฉุกเฉินเมื่อประเมินสถานการณ์แล้วเห็นว่าสามารถควบคุมเหตุการณ์ได้ให้แจ้งผู้เพลิงด้วยอุปกรณ์ที่มีอยู่ทันที เมื่อเพลิงสงบไปได้ดำเนินการดังนี้
- ตรวจสอบ และค้นหาผู้ได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต โดยทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน และทำการปฐมพยาบาลหรือนำส่งโรงพยาบาลต่อไป
 - สำรวจความเสียหายบริเวณพื้นที่เกิดเหตุ และปิดกั้นบริเวณเกิดเหตุไม่ให้ผู้ที่ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องเข้าไป จนกว่าการสอบสวนจะเสร็จสิ้นลงและพื้นที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพจนปลอดภัยแล้ว
 - ส่วนงานความปลอดภัย และผู้เกี่ยวข้องจะดำเนินการให้มีการสอบสวนเหตุเพลิงไหม้ที่เกิดขึ้นภายใน 1 วันทำงานหลังเกิดเหตุ หลังจากนั้นจะรวบรวมข้อมูลทั้งหมดโดยเขียนลงในแบบฟอร์มรายงานอุบัติเหตุ
 - คณะกรรมการความปลอดภัยและฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ติดตามผลการดำเนินการป้องกันและแก้ไข


กรณีที่ 2 เมื่อประเมินแล้วเห็นว่าไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้ให้ หัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน แจ้งไปยังหัวหน้าทีมประสานงานภายนอกทันทีเพื่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก และเข้าสู่แผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ระดับ 3 ต่อไป

(3) เพลิงไหม้รุนแรงระดับที่ 3 (ED3)

แผนปฏิบัติการระงับเหตุเพลิงไหม้ระดับ 3 ในกรณีที่มีประเมินแล้วว่าไม่สามารถระงับเหตุเพลิงไหม้ได้ด้วยกำลังพลจากทีมปฏิบัติการฉุกเฉินของบริษัทฯ จำเป็นต้องขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก และต้องมีการอพยพพนักงานให้ทีมปฏิบัติการฉุกเฉินปฏิบัติงาน

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สีน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร วันที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
---	--	---	-----------------

- หลังจากที่ทีมประสานงานภายนอกได้รับแจ้งจาก ทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน ให้ติดต่อขอความช่วยเหลือ และแจ้งเหตุแก่บุคคล และหน่วยงานเหล่านี้เป็นอย่างดี ดังนี้
 - สถานีดับเพลิง
 - สถานีตำรวจ
 - โรงพยาบาล
 - หน่วยบรรเทาสาธารณภัย
- ติดต่อผู้อำนวยการดับเพลิง เพื่อรายงานสถานการณ์ และขออนุมัติอพยพผู้ปฏิบัติงานไปยังจุดรวมพลที่ปลอดภัย (กรณีจุดรวมพลที่กำหนดไว้ไม่ปลอดภัย) กรณีที่ผู้อำนวยการดับเพลิงไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้ติดต่อขออนุมัติจากรองผู้อำนวยการดับเพลิงตามลำดับ
- เมื่อเพลิงสงบ จะดำเนินการสำรวจความเสียหายบริเวณพื้นที่เกิดเหตุ และปิดกั้นบริเวณเกิดเหตุไม่ให้ผู้ที่ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องเข้าไป จนกว่าการสอบสวนจะเสร็จสิ้นลง และพื้นที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพจนปลอดภัยแล้ว
- พิจารณาให้ผู้ปฏิบัติงานที่อพยพออกมากลับเข้าทำงานตามปกติ หรือกลับที่พักได้ตามความรุนแรงของเหตุการณ์
- คณะกรรมการความปลอดภัยและผู้เกี่ยวข้องจะดำเนินการให้มีการสอบสวนเหตุเพลิงไหม้ที่เกิดขึ้นภายใน 1 วันทำงานหลังเกิดเหตุ (กรณีที่สามารถรับรายงานอุบัติเหตุหลังจากนั้นจะรวบรวมข้อมูลทั้งหมดโดยเขียนลงในแบบฟอร์มรายงานอุบัติเหตุ
- ฝ่ายที่เกี่ยวข้องจะต้องจัดทำแผนบรรเทาทุกข์ และแผนฟื้นฟู เพื่อให้พื้นที่ได้รับความเสียหายสามารถเข้าปฏิบัติงานได้โดยเร็ว ทั้งนี้ต้องคำนึงถึงความปลอดภัยด้วย

 <p>Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท ซิโน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)</p>	<p>แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผน ป้องกันระงับอัคคีภัย</p>	<p>รหัสเอกสาร SF-02-2563</p>
--	--	----------------------------------

<p>ตำแหน่ง</p> <p>หัวหน้าทีมงานพัฒนา ฉุกเฉิน</p>	<p>ให้ถือปฏิบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> นำรายได้ที่เกิดเหตุเพื่อรับคำสั่งจากผู้เกี่ยวข้องระดับเพลิงไหม้ในกรณีส่งมอบ ขนย้ายอุปกรณ์ดับเพลิงหรือนำส่งผู้บาดเจ็บไปโรงพยาบาล หรือตามที่ได้ ได้รับมอบหมาย ร่วมเป็นกรรมการสอบสวนหาสาเหตุของการเกิดเหตุการณ์
<p>หัวหน้าทีมปฏิบัติการ ฉุกเฉิน</p>	<p>ให้ถือปฏิบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ประสานงาน และแจ้งสถานการณ์ต่อผู้อำนวยการดับเพลิงว่าเกิดเหตุที่ พื้นที่ใด เขตการณปัจจุบันเป็นอย่างไร แจ้งฝ่ายประชาสัมพันธ์ เพื่อประกาศให้พนักงานทราบโดยไม่ให้ตื่นตกใจ ประสานงาน และแจ้งทีมดับเพลิง เพื่อทำการดับเพลิงที่เกิดเหตุ ประสานงาน และแจ้งทีมช่วยเหลือ และทีมพยาบาล ในกรณีมีผู้ติดอยู่ ภายในที่เกิดเหตุ ประสานงาน และสั่งการหน่วยยามรักษาการณ์ในการควบคุมสถานการณ์ รายงานสถานการณ์ต่อผู้อำนวยการดับเพลิงเป็นระยะจนกว่าเหตุการณ์จะ สงบ แจ้งผู้อำนวยการดับเพลิงหากไม่สามารถควบคุมเพลิงไหม้ได้ เพื่อประกาศ เป็นเพลิงไหม้รุนแรงระดับที่ 3 (ED3) ร่วมเป็นกรรมการ และเลขานุการในการสอบสวน และรายงานผลการเกิด อัคคีภัย
<p>หัวหน้าทีมดับเพลิง</p>	<p>ให้ถือปฏิบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เตรียมพร้อมในสถานที่ที่กำหนด และรอรับคำสั่งจากผู้อำนวยการดับเพลิง/ หัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน นำทีมเข้าปฏิบัติการควบคุมเพลิงไหม้ ตามคำสั่งผู้อำนวยการดับเพลิง/ หัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน รายงานสถานการณ์เป็นระยะๆ ต่อผู้อำนวยการดับเพลิง/หัวหน้าทีมปฏิบัติ- การฉุกเฉิน ในกรณีที่ไม่สามารถควบคุมเพลิงไว้ได้ ให้ประสานงานกับผู้อำนวยการ ดับเพลิงหัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉินทันที ตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุเมื่อสถานการณ์สงบลง แจ้งกับผู้อำนวยการ ดับเพลิงหัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉินรับทราบ ร่วมเป็นกรรมการสอบสวนหาสาเหตุของการเกิดเหตุการณ์

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	รหัสเอกสาร หน้า ที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผน ป้องกันระงับอัคคีภัย		

• รอคำสั่งหรือสัญญาณแจ้งอพยพ

- (2) เมื่อได้ยินเสียงประกาศอพยพหนีไฟจากทีมปฏิบัติการฉุกเฉิน หรือทีมประชาสัมพันธ์ให้
ผู้ปฏิบัติงานทุกคนอพยพหนีไฟตามเส้นทางหนีไฟที่กำหนดไว้ โดยอพยพตามผู้นำทีมหนีไฟ
ในพื้นที่บริเวณตัว ณ จุดรวมพลของบริษัทฯ ตามคำประกาศอพยพ โดยเข้าแถวตามส่วนงาน
ของตนเอง
- (3) ทีมตรวจสอบรายชื่อตรวจสอบรายชื่อผู้ปฏิบัติงานที่อพยพออกมา หากพบผู้สูญหายให้แจ้ง
หัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉินทันที
- (4) รออยู่ ณ จุดรวมพลเพื่อรอฟังประกาศเปลี่ยนแปลงต่อไป โดยที่ผู้ปฏิบัติงานจะต้องรออยู่
บริเวณจุดรวมพลเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ผู้ปฏิบัติงานเคลื่อนย้ายไปเพื่อก่อนได้รับอนุญาต
- (5) ทีมยานพาหนะฉุกเฉิน ดำเนินการเคลื่อนย้ายยานพาหนะต่างๆออกจากจุดเกิดเหตุ มายัง
สถานที่ปลอดภัย และเตรียมยานพาหนะสำรอง สำหรับช่วยเหลือผู้บาดเจ็บส่งโรงพยาบาล

แนวทางการอพยพผู้ปฏิบัติงานที่ต้องตรวจหรืออพยพพลภาพ


- (1) ผู้ปฏิบัติงานที่ต้องตรวจหรืออพยพพลภาพ ให้หัวหน้างานหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้างาน
เป็นผู้ดูแลนำผู้ปฏิบัติงานคนดังกล่าวในพื้นที่ของตมเองอพยพออกมาตามเส้นทางหนีไฟที่ได้
กำหนดไว้ โดยเพิ่มความระมัดระวังเรื่องความปลอดภัยและปฏิบัติตามแผนเดียวกันกับ
ผู้ปฏิบัติงานคนอื่นอย่างเคร่งครัด
- (2) ผู้ปฏิบัติงานที่ต้องตรวจหรืออพยพพลภาพที่มีอาการตกใจหรือเจ็บป่วยไม่สามารถอพยพได้ ให้
หัวหน้างานและ/หรือเพื่อนร่วมงานนำรถเข็นไปรับตัวและอพยพออกไปตามเส้นทางหนี
ไฟที่ปลอดภัยและนำส่งหน่วยปฐมพยาบาลโดยเร็ว
- (3) ภายหลังการตรวจสอบรายชื่อ ให้หัวหน้างานนำผู้ปฏิบัติงานที่ต้องตรวจหรืออพยพออกมา名單ัก
บริเวณจุดปฐมพยาบาล

จุดรวมพลกรณีเกิดเพลิงไหม้

กรณีที่มีประกาศเหตุการณ์ภาวะฉุกเฉินขั้นรุนแรง ให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคนอพยพออกจากพื้นที่
ปฏิบัติงานไปรวมพล ณ จุดรวมพล และกำหนดให้มีการตรวจนับยอด โดยจุดรวมพลเบื้องต้นได้กำหนดไว้
ที่ หน้าหน่วยงาน บมจ. สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่งฯ โดยจะมีป้าย "จุดรวมพลฉุกเฉิน" ตัวอักษรสีเขียว ติดไว้

สถานที่ตั้งกองอำนาจการ ภาวะฉุกเฉิน กรณีเกิดเพลิงไหม้

กำหนดให้มีกองอำนาจการ เพื่อควบคุมเหตุเพลิงไหม้ในกรณีที่เหตุการณ์เพลิงไหม้ติดต่อกุลม
จนต้องเป็นเพลิงไหม้ขั้นรุนแรง โดยกำหนดไว้ 1 จุด ณ สำนักงานสนม บมจ. สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่งฯ
หากจุดที่กำหนดไว้ไม่ปลอดภัยหรือสะดวกต่อการปฏิบัติงาน จะดำเนินการย้ายพื้นที่ตั้งโดยจะมีการ
ประกาศแจ้ง

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	รหัสเอกสาร หน้า ที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผน ป้องกันระงับอัคคีภัย		

แบบประกาศเหตุการณ์ภาวะฉุกเฉิน

• ประกาศภาวะฉุกเฉินที่ 1

ผู้ปฏิบัติงานทุกท่าน โปรดทราบ ขณะนี้เกิดเพลิงไหม้ขึ้น ณขอให้ผู้ปฏิบัติงานใน
พื้นที่ปฏิบัติงานนี้

1. ผู้ปฏิบัติงานที่อยู่ในบริเวณที่เกิดเหตุ และบริเวณใกล้เคียง รีบนำถังดับเพลิงเข้าระงับเหตุ โดยด่วน
2. ทีมดับเพลิงประจำหน่วยงาน ให้รีบไปรายงานตัวต่อหัวหน้าทีมปฏิบัติการฉุกเฉินบริเวณที่เกิดเหตุพลีใหม่
3. ผู้ปฏิบัติงานพื้นที่อื่นๆ ให้เตรียมพร้อม ณ พื้นที่ของตน เพื่อรอฟังคำสั่งต่อไป

โปรดรอฟังคำสั่งอีกครั้ง

ขอบคุณค่ะ

• ประกาศภาวะฉุกเฉินที่ 2

จากเหตุการณ์เกิดเพลิงไหม้ขึ้นที่.....ขณะนี้เพลิงไหม้ได้ลุกลามมากขึ้นขอให้
ผู้ปฏิบัติงานทุกท่านพื้นที่ปฏิบัติงานนี้

1. ผู้ปฏิบัติงานทุกคน ทุกพื้นที่ ปิดเครื่องจักร อุปกรณ์ไฟฟ้าตามชั้นตอน เก็บเอกสารข้อมูลสำคัญ
2. อพยพตามผู้นำไปไปยังจุดรวมพลที่หน้าหน่วยงาน บมจ. สิน-ไทย เอ็นจิเนียริ่งฯ แอนด์ คอนสตรัคชั่น
3. ทีมปฏิบัติการทุกคน ไปรายงานตัว ณ กองอำนาจการ โดยด่วน

โปรดรอฟังคำสั่งอีกครั้ง

ขอบคุณค่ะ

• ประกาศภาวะฉุกเฉินที่ 3

ผู้ปฏิบัติงานทุกท่าน โปรดทราบ ตามที่ได้เกิดเพลิงไหม้ที่.....ขณะนี้ได้ถูกควบคุม
และสงบลงเรียบร้อยแล้ว จึงแจ้งให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคนแยกย้ายขึ้นทำงานตามปกติ

โปรดรอฟังคำสั่งอีกครั้ง

ขอบคุณค่ะ

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สينو-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า ที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
--	---	--	-----------------

6.3 แผนการดำเนินการหลังเกิดเหตุเพลิงไหม้

6.3.1 แผนบรรเทาทุกข์

เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากเหตุอัคคีภัยที่เกิดขึ้นในหน่วยงาน โดยกำหนดแผน และผู้รับผิดชอบเป็นการดูแลบรรเทาทุกข์ดังนี้

การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ

- 1) แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อบรรเทาทุกข์ผู้ประสบอันตราย
- 2) จัดตั้งศูนย์สำหรับช่วยเหลือผู้ประสบอันตรายจากเหตุการณ์
- 3) ดำรวจและสรุปรายชื่อผู้ที่ได้รับบาดเจ็บและผลกระทบจากเหตุการณ์
- 4) ประสานงานกับหน่วยงานของรัฐดังนี้

- โรงพยาบาล ให้ข้อมูลประวัติของผู้ได้รับบาดเจ็บ เช่น ชื่อ-นามสกุล, เลขประจำตัวประชาชน, โรงพยาบาลตามบัตรรับรองสิทธิ, โรคประจำตัวของผู้ป่วย, ญาติที่สามารถติดต่อได้ เป็นต้น และประสานงานกับโรงพยาบาลจนสิ้นสุดการรักษา
- สำนักงานประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน แจ้งการประสานอันตรายของลูกจ้างที่ได้รับบาดเจ็บตามแบบฟอร์ม และขั้นตอนของสำนักงานประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน คอยประสานงานจนกว่าจะสิ้นสุดผลการวินิจฉัย
- สถานีตำรวจ ให้ภาคำ ข้อมูลเหตุการณ์เป็นประโยชน์ต่อการช่วยเหลือผู้ประสบอันตรายแก่เจ้าพนักงาน จนกว่าจะสิ้นสุดคดี
- สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานพื้นที่ การประสานอันตรายของลูกจ้างตามแบบฟอร์มที่กำหนด และคอยประสานงานกับเจ้าหน้าที่แรงงานกว่าเหตุการณ์จะยุติ
- หน่วยงานราชการอื่นๆ ตามที่ได้อิงขอ

การสำรวจความเสียหาย

- 1) แต่งตั้งคณะกรรมการฯ เพื่อสำรวจความเสียหายของเหตุการณ์
- 2) ดำรวจความเสียหายทั้งในส่วนของบริษัท ทรัพย์สิน และสภาพแวดล้อม รวมถึงผลกระทบต่อชุมชน

- 3) จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจ และกำหนดแผนการปฏิบัติฟื้นฟู

การรายงานตัวขอเงินกู้ยืมจากบริษัทฯ และกำหนดจุดนัดพบของบุคลากรเพื่อรอรับตัวส่ง

- 1) จัดตั้งกองอำนวยความสะดวก เพื่อควบคุมเหตุเพลิงไหม้ในกรณีที่เหตุการณ์เพลิงไหม้ติดต่อกุลามจนต้องเป็นเพลิงไหม้ขั้นรุนแรง โดยกำหนดไว้ 1 จุด ณ สำนักงานสนาม บมจ. ชีโน-ไทยเอ็นจีเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น
- 2) ให้ผู้เกี่ยวข้องตามที่กำหนดไว้ในแผนฉุกเฉิน รายงานตัวและสรุปผลการปฏิบัติงานต่อผู้อำนวยการดับเพลิง ณ กองอำนวยความสะดวก

 Sino - Thai Engineering & Construction Public Company Limited บริษัท สينو-ไทย เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)	แผนฉุกเฉิน กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ และแผนป้องกันระงับอัคคีภัย	รหัสเอกสาร หน้า ที่ แก้ไขครั้งที่ วันที่	SF-02-2563 0
--	---	--	-----------------

การช่วยเหลือ และขอคืนทุนผู้ประสบภัย

- (1) ทีมช่วยเหลือ และค้นหารายงานตัวต่อผู้อำนวยการดับเพลิง เพื่อรอรับคำสั่งในการปฏิบัติงานหน้า

- (2) เข้าปฏิบัติงานที่ช่วยเหลือและค้นหาผู้ประสบอันตรายที่ติดอยู่ในพื้นที่ด้วยวิธีการกำหนด

- (3) กรณีที่ไม่สามารถช่วยเหลือหรือค้นหาได้ ให้แจ้งผู้อำนวยการดับเพลิงเพื่อประสานงานกับหน่วยงานภายนอกเข้ามาดำเนินการ

- (4) กรณีที่พบผู้ประสบอันตราย ประสานงานให้ทีมบรรเทาทุกข์และปฏิบัติงานฟื้นฟูดำเนินการตามแผนนั้นต่อไป

- (5) รายงาน และสรุปผลการปฏิบัติงานต่อผู้อำนวยการดับเพลิง ณ กองอำนวยความสะดวก

การคืนเงินยืมผู้ประสบภัย ทรัพย์สินของผู้เสียชีวิต

- (1) ทีมช่วยเหลือ และค้นหาเมื่อพบผู้ประสบภัยที่เกิดเหตุจะนำผู้ประสบภัยออกจากพื้นที่มายังจุดที่ปลอดภัย

- (2) กรณีที่ผู้ประสบภัยไม่สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ ทีมช่วยเหลือ และค้นหาจะนำผู้ประสบภัยออกมาจากที่เกิดเหตุโดยใช้แปด รถเข็น หรืออุปกรณ์ช่วยชีวิตอื่นๆ

- (3) กรณีที่ทีมช่วยเหลือ และค้นหาไม่สามารถเข้าไปที่เกิดเหตุได้ผู้อำนวยการดับเพลิงจะติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกเข้ามาดำเนินการแทน

- (4) ทรัพย์สินของผู้ประสบภัยหรือทรัพย์สินของผู้ที่ติดคณะกรรมกรฯ ดำรวจความเสียหาย จะเป็นผู้รวบรวม และจัดเก็บไว้ที่กองอำนวยความสะดวก เพื่อติดต่อส่งมอบให้กับญาติของผู้ประสบภัย

การประเมินความเสียหาย ผลการปฏิบัติงานและรายงานสถานการณ์เพลิงไหม้

- (1) คณะกรรมการฯ ดำรวจความเสียหายของเหตุการณ์ จะดำเนินการประชุมโดยทันทีเมื่อเหตุการณ์สงบลง

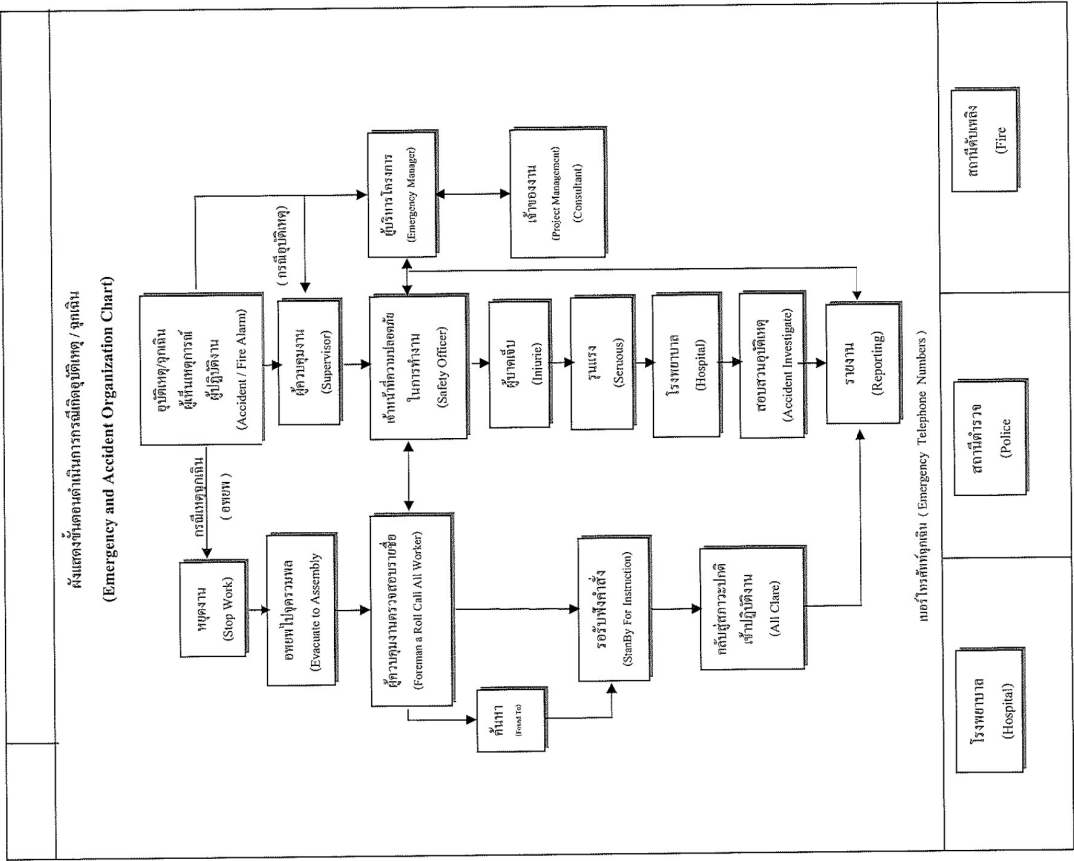
- (2) คณะกรรมการฯ จะสรุปประเมินผลความเสียหาย ผลการปฏิบัติงาน และจัดทำรายงานเสนอต่อผู้จัดการโครงการ และผู้ที่เกี่ยวข้อง

การช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัย

- (1) คณะกรรมการบรรเทาทุกข์ผู้ประสบอันตรายจัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัย และความเสียหายของแต่ละบุคคล
- (2) ดำเนินการช่วยเหลือโดยประสานงานกับภาครัฐเพื่อดำเนินการเรื่องกองทุนสังคมแทน
- (3) ดำเนินการช่วยเหลือในเรื่องสวัสดิการของบริษัทฯ
- (4) ดำเนินการติดต่อญาติของผู้ประสบภัยและประสานงานช่วยเหลือจนผู้ประสบภัยสามารถดำเนินชีวิตได้

8. ขั้นตอนการดำเนินงาน

8.1 กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน



8.2 แผนผังจุดรวมพลฉุกเฉิน

จุดรวมพล

