
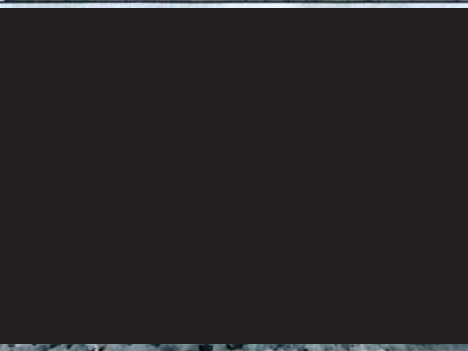
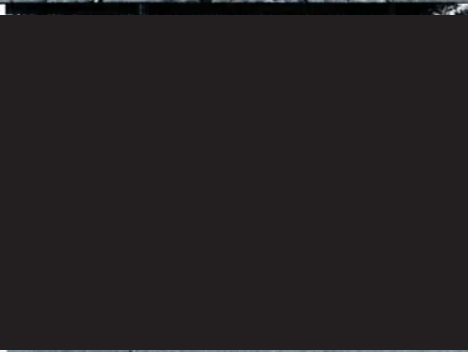
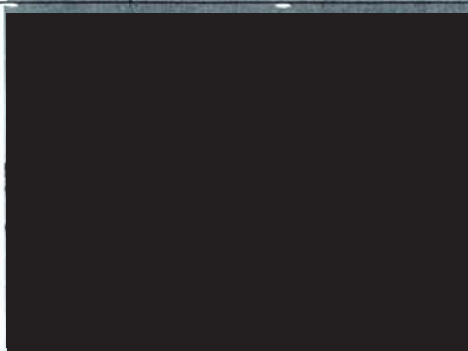

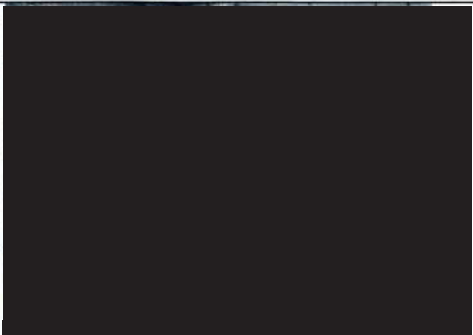




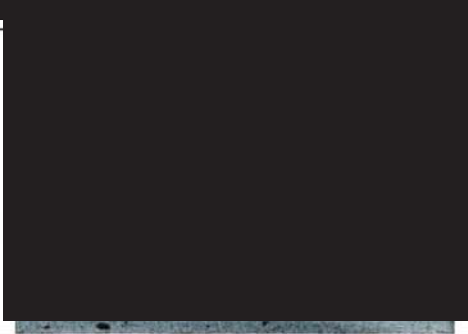
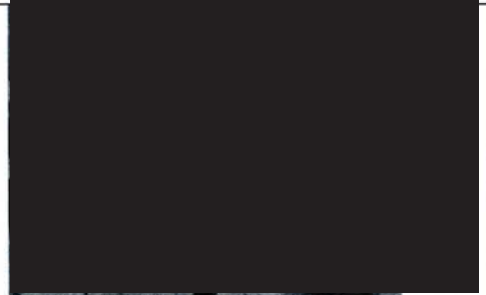
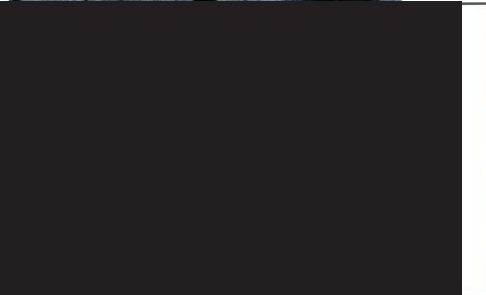



วันที่	กิจกรรม	รูปถ่าย
วันที่ 8 สิงหาคม 2565	โครงการ ห่วงใย ใส่ใจ สุขภาพชุมชน (ตรวจสุขภาพ) ณ ศูนย์สวัสดิการท่าเรือแหลมฉบัง	
วันที่ 9 สิงหาคม 2565	ผู้แทนท่าเรือแหลมฉบัง เข้าร่วมงานปล่อยพันธุ์ลูกกุ้งแชบ๊วย ครั้งที่ 38 ณ ชายทะเลบ้านอ่าวอุดมและได้ร่วมทำบุญเลี้ยงพระเพลให้กับกลุ่มประมงต้นแบบบ้านอ่าวอุดม และชาวบ้านอ่าวอุดม เป็นจำนวนเงิน 5,000 บาท	
วันที่ 11 สิงหาคม 2565	ผู้อำนวยการการท่าเรือแห่งประเทศไทย เป็นประธานเปิดโครงการพัฒนาอาชีพและเสริมสร้างรายได้ ให้กับชุมชนรอบท่าเรือแหลมฉบัง โดยมีพนักงานท่าเรือแหลมฉบังและผู้แทนชุมชนรอบท่าเรือแหลมฉบังเข้าร่วม ณ โรงเรียนผู้สูงอายุชุมชนบ้านไร่หนึ่ง และท่าเรือแหลมฉบัง ได้สนับสนุนเงินเป็นจำนวน 20,000 บาท	
วันที่ 11 สิงหาคม 2565	มอบเงินสนับสนุนให้กับ มูลนิธิคุณพ่อดี จำนวนเงิน 30,000 บาท เพื่อสนับสนุนกิจกรรม สิงหาคม " รัก 19 ปี คุณพ่อดี " ณ มูลนิธิคุณพ่อดี โดยการสนับสนุนในครั้งนี้นั้น เพื่อร่วมเป็นกำลังใจให้กับ มูลนิธิคุณพ่อดีที่มีส่วนในการ ร่วมแบ่งปันให้กับสังคมในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด -19	
วันที่ 22 สิงหาคม 2565	โครงการมอบทุนการศึกษาอย่างยั่งยืน สำหรับเยาวชนในชุมชนรอบท่าเรือแหลมฉบัง ประจำปีการศึกษา 2564 และท่าเรือแหลมฉบัง ได้มอบทุนการศึกษาให้เยาวชน ทั้งสิ้น 38 คน รวมเป็นเงิน 628,545 บาท	

วันที่	กิจกรรม	รูปถ่าย
วันที่ 30 สิงหาคม 2565	ผู้อำนวยการการทำเรือแห่งประเทศไทย ได้มอบเงินสนับสนุน ในงานทำเรือแหลมฉบัง งานชุมชนสัมพันธ์ ปันน้ำใจ ให้กับศูนย์พัฒนาการจัดสวัสดิการสังคมผู้สูงอายุ บ้านบางละมุง เป็นจำนวนเงิน 15,000 บาท เพื่อสนับสนุนการจัดซื้ออุปกรณ์ที่จำเป็น และเป็นประโยชน์ต่อศูนย์พัฒนาการจัดสวัสดิการสังคมผู้สูงอายุนบ้านบางละมุง	
วันที่ 5 กันยายน 2565	พิธีมอบเงินสนับสนุน เพื่อซ่อมแซมสะพานทางเดินไม้ เป็นสะพานคอนกรีต ในพื้นที่ป่าชายเลนชุมชนบ้านแหลมฉบังฯ ณ บริเวณป่าชายเลนชุมชนบ้านแหลมฉบัง	
วันที่ 7 กันยายน 2565	พิธีมอบเงินสนับสนุนโครงการมอบโอกาสทางการศึกษาพัฒนาคนดิ้นน้ำเค็ม	
วันที่ 8 กันยายน 2565	ผู้อำนวยการการทำเรือแห่งประเทศไทยได้มอบเงินสนับสนุน ให้กับโรงเรียนวัดสุกรีย์บุญญาราม โดยมีโครงการพัฒนาระบบสุขาภิบาลอาหารที่ดี เป็นเงินจำนวน 149,600 บาท และนอกจากนั้น ทำเรือแหลมฉบัง ยังได้มีการสนับสนุนทางด้านกีฬา เพื่อเป็นการส่งเสริมสุขภาพ รู้คุณค่าของการเล่นกีฬา และรู้จักการแพ้ การชนะ ทางทำเรือแหลมฉบัง จึงได้มีการสนับสนุน การจัดซื้อเหรียญรางวัล และถ้วยรางวัล เป็นจำนวนเงินรวม 37,300 บาท และจัดซื้อเสื้อกีฬา เป็นจำนวนเงินรวม 18,000 บาท เพื่อใช้ในการแข่งขันกีฬากลุ่มโรงเรียนบางละมุง 1 ประจำปี 2565 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 1-16 กันยายน 2565	

วันที่	กิจกรรม	รูปถ่าย
วันที่ 21 กันยายน 2565	ทำเรือแหลมฉบังได้มอบเงินถวายวัดบางละมุง เป็นเงิน 900,000 บาท เพื่อก่อสร้างเมรุหลังใหม่ ทดแทนหลังเดิม	
วันที่ 10 ตุลาคม 2565	ผู้อำนวยการการทำเรือแห่งประเทศไทย ได้มอบเงินสนับสนุนการจัดงานประเพณีวิ่งควาย จังหวัดชลบุรี	
วันที่ 4 พฤศจิกายน 2565	การทำเรือแห่งประเทศไทย ทำเรือแหลมฉบัง ร่วมกับกิจการร่วมค้าซีเอ็นเอ็นซี (CNNC Joint Venture) ผู้รับจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ 3 (ส่วนที่ 1) งานก่อสร้างงานทางทะเล ที่ปรึกษาควบคุมงานก่อสร้าง จัดกิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ครั้งที่ 2 ประจำปี พ.ศ. 2565	
วันที่ 4 พฤศจิกายน 2565	ทำเรือแหลมฉบัง มอบเงินสนับสนุนให้กับมูลนิธิพุทธธรรมเพื่อชีวิตแห่งประเทศไทย	
วันที่ 17 พฤศจิกายน 2565	ผู้อำนวยการการทำเรือแห่งประเทศไทย ประจำท่าเรือแหลมฉบัง เป็นผู้แทนท่าเรือแหลมฉบัง ร่วมพิธีเปิดโรงเรียนผู้สูงอายุ ชุมชนบ้านนาเก่าน สวนป่าวัดบ้านนา	

วันที่	กิจกรรม	รูปถ่าย
วันที่ 25 พฤศจิกายน 2565	เปิดงานทำเรือแหลมฉบัง ห่วงใยใส่ใจ สุขภาพชุมชน	
วันที่ 1 ธันวาคม 2565	ผู้แทนทำเรือแหลมฉบัง มอบเงินสนับสนุนการจัดทำเสื้อสีมวชน เพื่อใช้ในการจัดทำข่าวภาคสนาม	
วันที่ 1 ธันวาคม 2565	ผู้แทนทำเรือแหลมฉบัง มอบเงินสนับสนุนงาน"ศรีสุวิฑ์เดิน-วิ่ง การกุศล 2565 SVT Run Charity For Kids 2022" ณ โรงเรียนศรีสุวิฑ์	
วันที่ 1 ธันวาคม 2565	ทำเรือแหลมฉบัง มอบเงินสนับสนุนโครงการงานเทศกาลข้าวใหม่และประเพณีลงแขกเกี่ยวข้าว ประจำปี พ.ศ. 2565 ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง (แปลงนาสาธิต) เทศบาลนครแหลมฉบัง	
วันที่ 1 ธันวาคม 2565	ผู้แทนทำเรือแหลมฉบัง มอบเงินสนับสนุนโครงการ ศพก.รวมใจ อนุรักษ์วิถีชาวนาไทย ครั้งที่ 4 ณ แปลงนาสาธิต กลุ่มผู้ปลูกข้าวตำบลบางละมุง หมู่ที่ 7	

วันที่	กิจกรรม	รูปถ่าย
วันที่ 4 ธันวาคม 2565	กิจกรรม “เทศกาลขนมไทย น้องแจ้วมาตามสัญญา”	
วันที่ 2 ธันวาคม 2565	ผู้แทนท่าเรือแหลมฉบัง มอบเงินค่าจัดซื้อครุภัณฑ์ (โทรทัศน์) ให้กับโรงเรียนวัดเวฬุวนาราม ณ อาคารบริหารท่าเรือแหลมฉบัง	
วันที่ 26 ธันวาคม 2565	ผู้แทนท่าเรือแหลมฉบัง มอบเงินสนับสนุนให้กับสถานคุ้มครองและพัฒนาคนพิการกาญจนาภิเษกเป็นจำนวนเงิน 130,000 บาท	

ภาคผนวก 2ล

รายงานผลการดำเนินงาน

ด้านความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
โครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ 3 (ส่วนที่ 1)

งานก่อสร้างงานทะเล

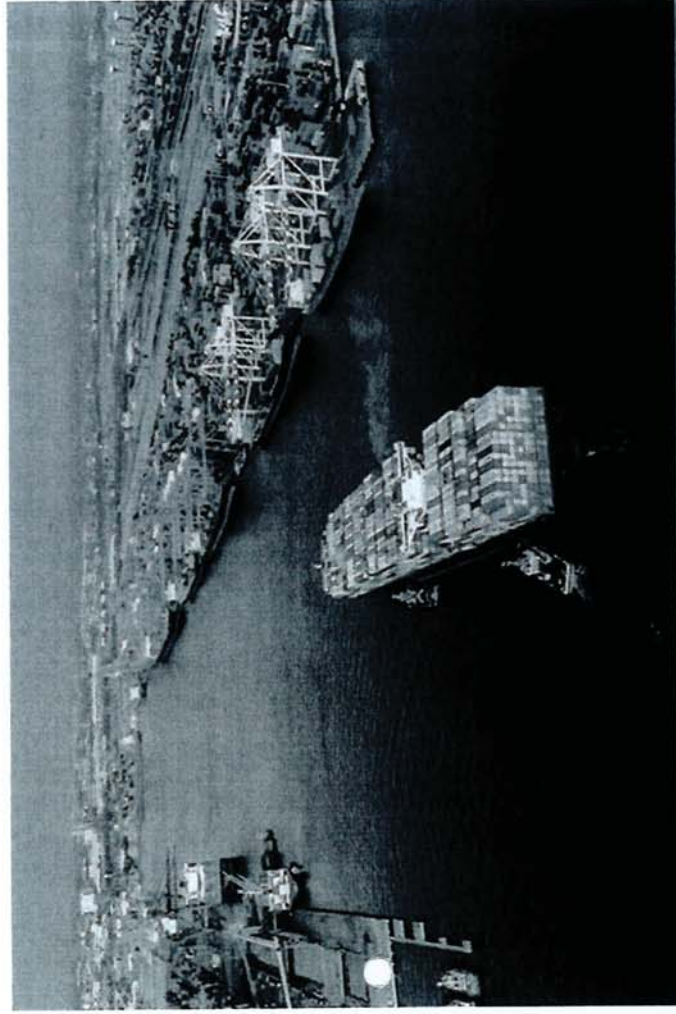
เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ.2565



รายงานผลการดำเนินงาน

ด้านความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

โครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ 3 (ส่วนที่ 1) งานก่อสร้างทางทะเล
เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ. 2565



กิจการร่วมค้า ซีเอ็นซี
CNNC JOIN VENTURE

(ต้นฉบับ)

รายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
รายงานครั้งที่ 2 วันที่ 1 กรกฎาคม - วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565

โดย

นายสมพงษ์ สิริบัววา

ตำแหน่งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ

กิจการร่วมค้า ซีเอ็นซี

CNNC Join Venture

ประจำโครงการก่อสร้าง

โครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ 3 (ส่วนที่ 1)

งานก่อสร้างงานทางทะเล



รายงานผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

เขียนที่ กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็มซี
วันที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2566

1. ข้าพเจ้า (นาย/ นาง/ นางสาว)

ตำแหน่ง

2. สถานที่ประกอบกิจการ

นายชัยวัฒน์ พนเศรษฐคุณ

ผู้จัดการโครงการ

กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็มซี

ดำเนินการด้านความปลอดภัยโดย บริษัท ไชน่าเรลเวย์ คอนสตรัคชั่น (เซาท์ อีสท์ เอเชีย) จำกัด ในนามที่ปรึกษา กิจการร่วมค้าซีเอ็นเอ็มซี โครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบังระยะที่ 3 (ส่วนที่ 1) งานก่อสร้างทางทะเล

ประเภทกิจการ

ก่อสร้างท่าเรือและวิศวกรรมทางน้ำได้ทุกประเภท ประกอบด้วย ทำเรือ เชื้อเพลิงเคลื่อนที่ กักเก็บถังดับเพลิง ถังน้ำมัน ถังแก๊สและถังแก๊ส (โครงสร้าง) บนพื้นดิน ใต้น้ำ ทำแท่นเรือ อู่ต่อเรือ (Ship Cradle) สลึงแบริ่ง ประตูดึงเรือ สลึงเรือ และฐานรากใต้น้ำ งานหินและดิน ประภาคารบนบกชายฝั่ง เครื่องหมายทะเล สะพานท่อน้ำ เกะเข็ม และ แลตฟาร์ม งานวิศวกรรมชายฝั่งและนอกชายฝั่ง ติดตั้งอุปกรณ์ก่อสร้างทาง น้ำ การปรับปรุงแม่น้ำและลำคลอง การถมที่ใหม่ การขุดตักน้ำ และกำจัดสิ่ง ขีดขวางใต้น้ำ การระเบิดแนวประภาคารใต้น้ำ

สำนักงานภาคสนามที่ตั้งโครงการ

สำนักงานตั้งอยู่ที่

โครงการพัฒนาท่าเรือแหลมฉบัง ระยะที่ 3 (ส่วนที่ 1) งานก่อสร้างทางทะเล เลขที่ หมู่ 5 ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230 เลขที่ 88 ซอยบางนา-ตราด 30 ถนนเทพรัตน แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย 10260 โทร : + 66 23-987-8856

ขอรายงานผลการดำเนินงานของข้าพเจ้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพของ.....
นายสมพงษ์ สิริขวา.....เลขทะเบียนเลขที่.....กสร.จป.ว 220-007840.....ในรอบ 6 เดือนตามปฏิทิน ดังต่อไปนี้.....

☐ รายงานครั้งที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2565

☒ รายงานครั้งที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565

3. มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ จำนวน 4 คน

ได้รับเอกสารแล้ว

ผู้รับ

วันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๖

มีงานส่วนราชการอื่น ๆ เกี่ยวข้องหรือไม่

4. ตรวจสอบและเสนอแนะให้นายจ้างปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานดังนี้

4.1 แจ้งเตือนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานชั้นทะเบียน

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกันยายน 2565)

4.2 ประกาศแต่งตั้ง จป.บริหาร, หัวหน้างาน, วิชาชีพ

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกันยายน 2565)

4.3 แบบแจ้งสถานที่ทำงานหรือเปลี่ยนสถานที่การทำงานประจำวัน และรายชื่อนักประดาน้ำ

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนตุลาคม 2565)

4.4 แจ้งเตือนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานเพื่อขึ้นทะเบียน

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนพฤศจิกายน 2565)

4.5 แผนงานด้านความปลอดภัย ประจำปี พ.ศ.2566

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนพฤศจิกายน 2565)

4.6 การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน จป.วิชาชีพ

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนพฤศจิกายน 2565)

5. ตรวจประเมินการปฏิบัติงานของสถานประกอบกิจการให้เป็นไปตามแผนงาน โครงการหรือมาตรการความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

5.1 การตรวจสอบสภาพเครื่องจักรประจำวัน Checklist

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

5.2 การสนทนาเรื่องความปลอดภัยในการทำงาน (Safety & Environmental Tool Box Talk)

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

5.3 การอบรมความปลอดภัยขั้นพื้นฐาน (Safety & Environmental Induction Training)

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

5.4 การตรวจสภาพพื้นที่ความปลอดภัยในการทำงานประจำสัปดาห์ (Weekly Safety Patrol)

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

5.5 การตรวจสอบความปลอดภัยในสถานที่ทำงานประจำวัน

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

5.6 บันทึกรายชื่อการตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย

(เอกสารประกอบใบรายงานอาชีวอนามัยความปลอดภัยประจำปีเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

- 5.7 โยนอุปกรณ์ทำงาน
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)
- 5.8 รูปภาพกิจกรรมอาชีวอนามัย และความปลอดภ้ยในการทำงาน
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนกรกฎาคม, สิงหาคม, กันยายน, ตุลาคม พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)
- 5.9 รายงานการเกิดอุบัติเหตุ และการบาดเจ็บ
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนกรกฎาคม, ตุลาคม 2565)
- 5.10 ความปลอดภัยและระเบียบวินัย สำหรับการทำงานนอกชายฝั่ง (Offshore)
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนสิงหาคม 2565)
- 5.11 ศูนย์ตรวจสอบเอกสารออกออร์ และตรวจสอบสารเสพติด
- 5.12 (เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนสิงหาคม, ตุลาคม, พฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)
- 5.13 แผนงานยก Lifting Plan
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนกันยายน 2565)
- 5.14 แผนการฝึกซ้อมกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน Emergency Drill
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนกันยายน, ธันวาคม 2565)
- 5.15 หนังสือแจ้งเตือน Warning Later
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนตุลาคม 2565)
- 5.16 อบรมการรับข้อเท็จจริง และการจราจร
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนตุลาคม 2565)
- 5.17 สรุปผลการตรวจลงงานความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนพฤศจิกายน 2565)
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนพฤศจิกายน 2565)
- 5.18 ตรวจสอบเครื่องวัดโรค
(เอกสารประกอบในรายงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปีประจำเดือนพฤศจิกายน, ธันวาคม 2565)

6. รวบรวมสถิติ วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำรายงาน ข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับการประสบอันตราย เจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องจากการทำงานของลูกจ้าง ดังนี้

6.1 สรุปสถิติการประสบอันตราย ระหว่างเดือน กรกฎาคม ถึงเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

เดือน	จำนวนลูกจ้างทั้งหมด (คน)	จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย (คน)					ไม่หยุดงาน
		รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	
กรกฎาคม	316	-	-	-	-	-	-
สิงหาคม	320	-	-	-	-	-	-
กันยายน	319	-	-	-	-	-	-
ตุลาคม	314	-	-	-	-	-	-
พฤศจิกายน	317	-	-	-	-	-	-
ธันวาคม	321	-	-	-	-	-	-
รวม	1,907	0	0	0	0	0	0

6.2 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตรายจำนวนตามสิ่งที่ไม่ได้ประสบอันตรายและความร้ายแรงระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

สิ่งที่ไม่ได้ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	-	-	-	-	-	-	-
ยานพาหนะ	-	-	-	-	-	-	-
เครื่องจักร	-	-	-	-	-	-	-
เครื่องมือ	-	-	-	-	-	-	-
ตกจากที่สูง	-	-	-	-	-	-	-
ของหล่นทับ	-	-	-	-	-	-	-
เส้นลื่น	-	-	-	-	-	-	-
ความร้อนจากแสงแดด	-	-	-	-	-	-	-
ไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-
สิ่งมีพิษ สารเคมี	-	-	-	-	-	-	-
ระเบิด	-	-	-	-	-	-	-
เศษวัตถุ	-	-	-	-	-	-	-
ถูกทำร้ายร่างกาย	-	-	-	-	-	-	-
เสียงในโรงงาน	-	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของกระแทก	-	-	-	-	-	-	-
โรคเนื่องจากการทำงาน	-	-	-	-	-	-	-
ยกของหนัก	-	-	-	-	-	-	-
อื่นๆ (ระบุ)	-	-	-	-	-	-	-

6.3 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย ลักษณะการประสบอันตรายและความร้ายแรง ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือน 2565

ลักษณะการประสบอันตราย	รวม	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	-	-	-	-	-	-
ตกจากที่สูง	-	-	-	-	-	-
หกล้ม ตีกัน	-	-	-	-	-	-
อากาศหรือสิ่งก่อสร้างพังทับ	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของพังทลาย/ หล่นทับ	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของกระแทกหรือชน	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของหนีบหรือตีส	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของตัด/ บาด/ รีด/ แฉก	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของกะเด็นเข้าตา	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของหนีบของหนัก	-	-	-	-	-	-
อาการเจ็บป่วยจากท่าทางการทำงาน	-	-	-	-	-	-
อุบัติเหตุจากยานพาหนะ	-	-	-	-	-	-
วัตถุหรือสิ่งของระเบิด	-	-	-	-	-	-
ไฟฟ้าช็อต	-	-	-	-	-	-
ผลจากความร้อนสูงหรือสัมผัสของร้อน	-	-	-	-	-	-
ผลจากความเย็นจัดหรือสัมผัสของเย็น	-	-	-	-	-	-
สัมผัสสิ่งมีพิษ สารเคมี แก๊สจากการรั่วไหลของ	-	-	-	-	-	-
อันตรายจากแสง	-	-	-	-	-	-
อันตรายจากรังสี	-	-	-	-	-	-
ถูกหัวรั่วร่างกาย	-	-	-	-	-	-
ถูกสัตว์ทำร้าย	-	-	-	-	-	-
โรคเนื่องจากการทำงาน	-	-	-	-	-	-
อื่นๆ (ระบุ)	-	-	-	-	-	-

6.4 จำนวนลูกจ้างที่ประสบอันตราย จำนวนตามส่วนของการที่ประสบอันตรายและความร้ายแรง ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

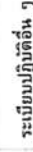
ส่วนของการที่ประสบอันตราย	รวม	ตาย	ทุพพลภาพ	สูญเสียอวัยวะบางส่วน	หยุดงานเกิน 3 วัน	หยุดงานไม่เกิน 3 วัน	ไม่หยุดงาน
รวม	-	-	-	-	-	-	-
ตา	-	-	-	-	-	-	-
หู	-	-	-	-	-	-	-
คอ ศรีษะ	-	-	-	-	-	-	-
ใบหน้า	-	-	-	-	-	-	-
มือ	-	-	-	-	-	-	-
นิ้วมือ	-	-	-	-	-	-	-
แขน	-	-	-	-	-	-	-
ลำตัว เอว	-	-	-	-	-	-	-
หลัง	-	-	-	-	-	-	-
ไหล่	-	-	-	-	-	-	-
เท้า	-	-	-	-	-	-	-
นิ้วเท้า	-	-	-	-	-	-	-
ขา	-	-	-	-	-	-	-
อวัยวะอื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-
บาดเจ็บหลายส่วน	-	-	-	-	-	-	-

6.5 ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานงานเลขค่านี้นับเป็นงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพตามข้อความข้างต้นพร้อมเอกสารประกอบนี้เป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ _____ ผู้รายงาน
 _____ ผู้จัดการโครงการ
 _____ ผู้ตรวจงาน
 _____ เจ้าหน้าที่
 _____ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

ภาคผนวก 2ว

แผนการส่งต่อผู้ป่วย



ภาคผนวก 2ค

เอกสารปฐมนิเทศและอบรมด้านความปลอดภัย
สำหรับพนักงานใหม่ และตัวอย่างใบอนุญาตทำงาน
(Work Permit)



กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ข้อมูลปฏิบัติการงาน	การประเมินผลและมอบหมายงานด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CHNC/IV-WP-HSE-018	
การใช้: 0			วันที่ออกสาร: 18 กพ 2564
ภาษาไทย			หน้า: 1 of 18

ประวัติการแก้ไขเอกสาร

[illegible]

จัดซื้อโดย	บรรลุ บุญหาญ	ตรวจทานโดย	อนันต์ไชย
วันที่: 18 กพ 2564		บรรลุ บุญหาญ	สุน ขานพทา
		วันที่: 18 กพ 2564	วันที่: 18 กพ 2564



กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ขั้นตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและมอบด้านความโลดกัย สำหรับพนักงานเข้าใหม่	หมายเลข: C-NCIV-WP-HSE-018
การแก้ไข: 0		วันที่ออกวาง: 18 กย 2564
ภาษา: ไทย		หน้า: 2 of 18

นโยบายความปลอดภัย

บทความนี้เผยแพร่โดยความร่วมมือกับนักวิจัยที่ทำงานเพื่อลดภัย

โปรแกรมความปลอดภัย

ที่ กิจการร่วมค้า จีเอสอีซี เราได้พัฒนาโปรแกรมความปลอดภัย ในชีวิตของผู้โดยสาร และปลอดภัยทั้งชีวิตอีกด้วยโดยการทำงานและ / หรือแนวปฏิบัติที่ปลอดภัยทั้งหมดบนพื้นที่ปฏิบัติงาน - ให้ปลอดภัยพร้อมกันทั้งหมดให้ทันและปฏิบัติตาม

ความรับผิดชอบของนักปฏิบัติงาน, หัวหน้างาน, ฝ่ายบริหาร

ปฏิบัติงาน

รู้และปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านสุขภาพและความปลอดภัยที่มีผลต่องานของตน

- หากไม่ไปเจอตัวมะนาว
- ทุ้งกล้วย-มะลอบดและสับทุ้งให้เพื่อรวบรวมเศษดินอย่างปลอดภัยขึ้นเดียวกัน
- ใช้สากทาทางที่ไปออกหรือหากกระรอกทำโปลงก็ให้ทุ้งพรวนและรวบเข้าให้ทั่วตลอดคันทางทันที
- รวบรวมภาวเจดซึ่งมีดินขึ้น ต้องเก็บเข้าถุงพรวนและรวบเข้าส่วร่วนทันที
- หากมีมะนาวที่ออกแล้วเก็บเข้าถุงพรวนและรวบเข้าตลอดคันและเปิดด้วยที่ตัดไถควมคือมีขึ้น ให้เข้ามะนาวที่ออกแล้วเก็บเข้าตลอดคันและเปิดด้วยที่ตัด

พล.ท.ทศพร

- ปฏิบัติตามคำสั่งด้วยความปลอดภัยของผู้บริหาร
- และนำคำแนะนำที่ได้จากคุณตรวจสอบและตรวจสอบสิ่งที่ไม่เหมาะสม
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพนักงานใหม่, ผู้รับเหมาจ้าง, และผู้เยี่ยมชมได้รับการฝึกอบรมและแนวทางด้านความปลอดภัยอย่าง
- เพียงพอก่อนเริ่มงาน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีการปฏิบัติตามกฎระเบียบด้านความปลอดภัยและความปลอดภัย
- เข้าใจในการสื่อสารความปลอดภัยเพื่อตรวจสอบให้แน่ใจว่าเสร็จสิ้นการสื่อสารอย่างเพียงพอ
- รับรู้เพื่อให้แน่ใจว่ามีการปฏิบัติตามวันผลิตของทั้งหมดของ กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็มซี
- เป็นตัวอย่างที่ดี

ฝ่ายบริหาร

- จัดหาสถานที่ทำงานที่ปลอดภัยและดีต่อสุขภาพ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคนงานได้รับการฝึกอบรมอย่างเพียงพอ
- เกี่ยวกับกิจกรรมฝึกอบรมเป็นเวลาอย่างน้อย 1 ชั่วโมง



กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ชื่อตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CHNC/IV-MP-HSE-018
ความถี่: 0		
ภาษา: ไทย		
สำหรับพนักงานเข้าใหม่		วันที่ออกสาร: 18 กพ 2564
		หน้า: 4 of 18

- 3.13 ไม่มีการเลือกปฏิบัติ**
- (1) ครม.ต้องไม่เลือกปฏิบัติคนที่ยากจนได้ใบตรา 150 ของวันที่ 3 ของพระราชบัญญัติค่าตอบแทนงานเนื่องจากจนกว่าได้ปฏิบัติจนครบ 3.12 หรือคนค่าจ้างของงานที่
- (2) การมอบหมายข้อควรพิจารณาของเรื่องไม่มีการจ่ายเงินให้กับคนจนกว่าถึงข้อ 3.12 จะได้รับการแก้ไขข้อ 3.12 เป็นการกระทำที่เลือกปฏิบัติ

พนักงานคนเดียวกันนี้จะมีส่วนร่วมในกิจกรรมด้านสุขภาพและความปลอดภัย
ตัวอย่างเช่นคนสามารถได้รับเชื้อไข้หวัดใหญ่ได้
สุขภาพและความปลอดภัยยังเป็นปัญหาของคณะกรรมการ นอกท่ายังมีพิธีกรรมการปฏิบัติและเงื่อนไขที่ปลอดภัยโดย
ต้องรู้ล่วงหน้าด้วยระดับตัวปี (คนที่ลำบาก)

พนักงานบุคคลมีสิทธิที่จะทราบว่ามีใครขโมยไปมาและอธิษฐานขอให้สิ่งเหล่านั้นจะกลับสู่สถานะปกติของพวกเขาไป คุณเรียนรู้เกี่ยวกับ

อันตรายในระหว่างการทำภารกิจอย่างสม่ำเสมอและความปลอดภัยและคำแนะนำในการปฏิบัติงาน การเรียนรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยของสถานีมีความจำเป็นที่จะต้องหลีกเลี่ยงอันตรายในสถานที่ทำงาน - ยังเป็นส่วนหนึ่งของระบบ - สิทธิที่จะรู้

คนที่จริยธรรมไปบอกความปดภัยที่ให้กับมันจนมาบานาทำงานภายใต้ชื่อและแอลกอฮอล์หรือวิธีการที่เปลี่ยนแปลงจิตใจ ห้ามใช้ยาเสพติดหรือแอลกอฮอล์ในสถานที่ใดก็ตาม เราคงสงสัยว่าการเอาคนออกให้ต่าง เป็นวิธีที่ดีเหมือนจะได้รับการลงโทษจากงานที่ผิดที่ผิดทาง ที่จริงแล้วจากงานสามารถในการป้องกันสุขภาพและความปลอดภัยได้เพราะบางงานที่ขมขื่นหรือแอลกอฮอล์เมื่อใช้ในที่ที่ขัดขวางจากงานสามารถในการป้องกันสุขภาพและความปลอดภัยของงานขณะอยู่ในสถานที่ก่อสร้างนี้

การไม่ปฏิบัติตามความปลอดภัยของ กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี จะส่งผลให้ถูกลดโทษทางวินัย ดังนี้

1. การพักผ่อน 1 วัน
2. การพักผ่อน 1 อาทิตย์
3. การพักผ่อนแบบไม่มีกำหนดโดยฝ่ายบริหาร

ก๊อบพลัด, อันตราย

คนงานทุกคนจะต้องรายงานอุบัติเหตุ, เหตุการณ์หรือเกือบพลาดให้หัวหน้างานทราบทันที

[illegible]

กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ชื่อตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CHNC/VA-WP-HSE-018
ความถี่: 0		
ภาษา: ไทย		

สำหรับพนักงานเข้าใหม่

วันที่ออกสาร: 18 กพ 2564

หน้า: 4 of 18

- 3.13 ไม่มีการเลือกปฏิบัติ**
- (1) ครม.ต้องไม่เลือกปฏิบัติชนที่ร่ำรวยได้ใบชาตรา 150 ของวันที่ 3 ของพระราชบัญญัติค่าตอบแทนงานเนื่องจากชนวรรณะได้ใบชาตรา 312 หรือค่าจ้างของชนวรรณะที่ร่ำรวยได้ใบชาตรา 312 หรือค่าจ้างของชนวรรณะที่ร่ำรวยได้ใบชาตรา 312 และการกระทำที่เลือกปฏิบัติเป็นการกระทำที่เลือกปฏิบัติ

พนักงานคนเดียวกันนี้จะมีส่วนร่วมในกิจกรรมด้านสุขภาพและความปลอดภัย
 ตัวอย่างเช่นคนสามารถได้รับแจ้งให้เข้าพื้นที่ห้ามเข้า
 สุขภาพและความปลอดภัยยังเป็นนิยามเชิงกิจกรรมการ นอกที่ศูนย์มีสิทธิ์รายงานการปฏิบัติงานและขอให้ปลอดภัยโดยไป
 ต้องรู้ล่วงหน้าด้วยระดับตัวปี (คนที่นำบันทึก)

พนักงานบุคคลมีสิทธิที่จะทราบว่ามีใครขโมยไปมาและอธิษฐานขอให้สิ่งเหล่านั้นจะกลับคืนมาโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ การเรียนรู้เกี่ยวกับ

คนที่จริยธรรมไปบอกความปดภัยที่ให้กับมันจนมาบานบานทำงานมาได้อีกสองสัปดาห์หรืออีกทีเดือนนึง
จิตใจ ห้ามใช้ยาเสพติดหรือแอลกอฮอล์ในสภาวะที่เครียดขาด เราคงสงสัยเรื่องการเอาคนออกให้่งงาน เป็นวิธีคิดเหมือนจะ
ได้ผลลัพธ์บางงานที่ขอมหาหรือแอลกอฮอล์เมื่อไหร่ก็ได้ ที่จริงตัวงานสามารถป้องกันการป้อนสุขภาพและความปลอดภัย
ของสมนางคนอยู่ในสถานที่ก่อสร้างนี้

การไม่ปฏิบัติตามความปลอดภัยของ กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี จะส่งผลให้ถูกลงโทษทางวินัย ดังนี้

1. การพักผ่อน 1 วัน
2. การพักผ่อน 1 อาทิตย์
3. การพักผ่อนแบบไม่มีกำหนดโดยฝ่ายบริหาร

ก๊อบพลัด, อันตรา

คนงานทุกคนจะต้องรายงานอุบัติเหตุ, เหตุการณ์หรือเกือบพลาดให้หัวหน้างานทราบทันที

รายงานการกระทำหรือภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัยที่ผู้ทำงานบริหารจะต้องหันมาเรียนรู้คือ หากคณะกรรมการแก้ไขสภาพที่ไม่ปลอดภัยได้รายงานข้อเท็จจริงนั้น ตรวจสอบให้แน่ใจจนกว่าหัวหน้างานตระหนักถึงการกระทำหรือภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัยซึ่งกลับมามีความปลอดภัยยิ่งขึ้น

ได้ แม้ว่าจะได้รับการแก้ไขก็ตาม



กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี

ชื่อตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNICV/AV-WP-HSE-018
การแก้ไข: 0		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	หน้า: 5 of 18

การสอบสวนอุบัติเหตุ / เหตุการณ์

การสอบสวนจะเสร็จสมบูรณ์ที่สุดเมื่อเสร็จสิ้นทั้งหมด (การวิจัยสาเหตุ, ความเสียหายต่อทรัพย์สิน) และเหตุการณ์เกือบพลาด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่คล้ายกันไม่ให้เกิดขึ้นอีกในอนาคต หากคุณมีส่วนเกี่ยวข้องกับอุบัติเหตุหรือเหตุการณ์เกือบพลาด, รายงานต่อหัวหน้าของคุณทันทีที่ได้รับและยึดให้มากที่สุด, เช่น เวลา, สถานที่ของเหตุการณ์, และรายละเอียดที่เกิดขึ้น, หรือเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องเกิดขึ้น คุณอาจถูกขอให้ช่วยในการสอบสวนตรวจสอบ, เช่น การรักษาสถานที่เกิดเหตุ (งัดพื้นที่ที่, ถังแก๊สที่ไม่เกี่ยวข้องออกไป, ดำเนินการสอบสวนของเหตุการณ์หรือให้คำให้การที่เป็นพยาน จำเป็นต้องมีฝ่ายบริหารในการจัดทำรายงานอุบัติเหตุ / เหตุการณ์ให้เสร็จสมบูรณ์และข้อผิดพลาดทั้งหมดของเหตุการณ์

การปฐมพยาบาล

มีการประเมินการปฐมพยาบาลเป็นประจำทุกปีเพื่อให้แน่ใจว่าเรามีอุปกรณ์และผู้เข้าร่วมอบรมที่ถูกต้อง

การตอบสนองต่อเหตุการณ์

- แจ้งเมื่อผู้ดูแลการปฐมพยาบาล / หัวหน้างานเมื่อใช้ระบบการสื่อสารในสถานที่ทำงาน
- ใช้โทรศัพท์.....ถ้ามี (พูดฉุกเฉิน, สถานที่, ชื่อ, เบอร์ติดต่อ และคำแนะนำให้ทีมฉุกเฉินมาถึงตำแหน่งของคุณ) ถ้าไม่, โทรขอความช่วยเหลือ อย่าปล่อยให้คนงานที่ได้รับบาดเจ็บอยู่คนเดียววันแต่จ่าเป็นครั้งแรก
- ประเมินสถานการณ์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพื้นที่ทำงานปลอดภัย ถ้าไม่, ให้เคลื่อนย้ายผู้ปฏิบัติงานที่ได้รับบาดเจ็บไปยังตำแหน่งที่ปลอดภัยถ้าเป็นไปได้
- จัดการปฐมพยาบาลหากมีคุณสมบัติเพียงพอ ถ้าไม่, เตรียมพร้อมที่จะช่วยเหลือ
- ไปที่ทางเข้า/ออก และแนะนำทีมฉุกเฉินไปยังตำแหน่งของคนที่ได้รับบาดเจ็บ อาจจำเป็นต้องใช้ความถี่มากขึ้น ถ้าหากมีระยะทางที่ไกลจากที่เกี่ยวข้อง

กระบวนการเรียกค่าตอบแทน / กลับสู่โปรแกรมการทำงาน

หากคุณได้รับบาดเจ็บในที่ทำงานหรือมีอาการเจ็บป่วยจากการทำงานคุณต้องรายงานให้หน่วยจ้างทราบ จากนั้นนายจ้างจะส่งแบบฟอร์มรายงานการบาดเจ็บหรือโรคจากการทำงานภายใน 3 วันนับจากวันเกิดเหตุหรือภายใน 3 วันหลังจากได้รับแจ้งเหตุ

กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี มีโปรแกรมกลับเข้าทำงาน หากคนงานได้รับบาดเจ็บจากการทำงาน การทำงานร่วมกับกิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี และแพทย์จะให้การทำงานที่มีประสิทธิภาพในระดับที่คิดว่า หากคนได้รับบาดเจ็บจากการทำงานและไปพบแพทย์, คุณต้องแจ้งหัวหน้าและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทันที มีแบบฟอร์มที่ต้องให้แพทย์และนำกลับไปให้ กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี เพื่อเริ่มกระบวนการ

การประเมินความปลอดภัย

จะมีการประชุมด้านความปลอดภัยเมื่อ_____ การมีส่วนร่วมเป็นกฎเกณฑ์ในการตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีการประชุมด้านความปลอดภัยมีประสิทธิภาพและมีประโยชน์ ใช้จุดปลอดภัยที่ได้รับตลอดทั้งปีเป็นกิจกรรมการทำงานประจำวันของคุณ



กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี

ชื่อตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNICV/AV-WP-HSE-018
การแก้ไข: 0		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	หน้า: 6 of 18

คณะกรรมการชวอนัมและความปลอดภัย

คณะกรรมการชวอนัม กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี ประกอบไปด้วยตัวแทนจากงานแต่ละประเภทที่ทำงาน, คณะกรรมการด้านเทคนิคงาน, หัวหน้างาน, และฝ่ายบริหารเป็นสมาชิก วัตถุประสงค์ของคณะกรรมการเพื่อหารือเกี่ยวกับการป้องกันอุบัติเหตุ หรือเกี่ยวกับเชิงกลยุทธ์ด้านความปลอดภัยจากหน่วยงานและแนววิธีการ นำคำแนะนำไปปฏิบัติ

การฝึกอบรม

คนงานจะได้รับภาคีอบรมวิธีต่างๆ ดังนี้: อบรมเทคนิคใหม่, อบรมหยาประจำปี, การฝึกอบรมวิธีทำงาน, หรือการประเมินด้านความปลอดภัยและการฝึกอบรมภาคีกิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี การฝึกอบรมพิเศษที่ดำเนินการสำหรับการประชุมเชิงปฏิบัติการและการฝึกอบรมระดับมืออาชีพจะจัดขึ้นสำหรับพนักงานในแต่ละสาขาอาชีพเหล่านั้น หลักสูตรที่เป็นทางเลือกสำหรับการศึกษาที่เกี่ยวข้องจะได้รับการคืนเงินเมื่อสำเร็จการศึกษาโดยได้รับการอนุมัติล่วงหน้าจากผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติงาน

การตรวจสอบสถานที่ทำงาน

การตรวจสอบสถานที่ทำงานจะดำเนินการเป็นประจำและ / หรือสถานการณ์พิเศษในทุกๆปีการทำงาน คุณอาจถูกขอให้ช่วยหัวหน้างานเมื่อเกิดการตรวจสอบเกิดขึ้น นอกจากนี้คุณยังมีความรับผิดชอบในการตรวจสอบสถานที่ทำงานทุกวันเพื่อหาข้อผิดพลาดใด ๆ และให้แน่ใจว่าได้รับการแก้ไขอย่างทั่วถึง

กฎความปลอดภัยทั่วไป

แจ้งข้อควรระวังความปลอดภัยแก่พนักงาน

- อุบัติเหตุ, การบาดเจ็บ, และเหตุการณ์เกือบพลาดทั้งหมดจะต้องรายงานต่อหัวหน้างานของคุณทันที
- แก่เจ้าหน้าที่ หรือรายงานการกระทำหรือสภาพการณ์ที่ไม่ปลอดภัยต่อหัวหน้างานของคุณ, และเตือนพนักงานที่อาจมีส่วนเกี่ยวข้อง หากคุณมีข้อสงสัยเกี่ยวกับความปลอดภัยของขั้นตอนการทำงาน, ปรึกษาหัวหน้างานของคุณก่อนที่จะดำเนินการต่อ
- หากสถานที่ปฏิบัติงานจำเป็นต้องมีการอุปกรณ์ป้องกัน, หรือสำหรับงานที่คิดว่าจะเกี่ยวข้อง (เช่นหากมีภัยคุกคามป้องกันการได้ยิน, ควัน, เครื่องหมายไฟ, อุปกรณ์ป้องกันการตก, เสื้อชูชีพ) ให้พิจารณาการใช้อุปกรณ์ป้องกันเมื่อเริ่มของการทำงาน ชุดทำงานและอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลที่จำเป็น คือ:
 - รองเท้าบูทด้วยส้นที่มั่นคงและมีข้อเท้า,
 - เสื้อกั๊กพร้อมแสง, หมวกนิรภัย, แว่นตาแว่น,
 - เสื้อแขนยาว, กางเกงขายาว, ถุงมือ
- ตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์ของ กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี ในทางที่ผิดพลาดโดยเจตนาโดยเด็ดขาด งานใด ห้ามใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ของ กิจกรรมร่วมคำ ซีเอ็นเอชซี ในทางที่ผิดพลาดโดยเจตนาโดยเด็ดขาด
- ดูแลรักษาความสะอาดที่สุดในสถานที่ทำงาน ไม่อนุญาตให้ก่อรวมวัสดุบนพื้น, ขนถ่าย, ทางลาดเอียง, ปีปหรือท่อทางเดิน ที่จะกลายเป็นอันตรายจากการสะดุด
- ตั้งระยะบันไดที่เป็นอันตราย, จัดเก็บและจัดการตามข้อบังคับระบบข้อควรระวังอันตรายในสถานที่ทำงาน
- อย่าทำงานคนเดียวในที่ที่ติดตั้งระบบ เว้นแต่จะมีการนัดหมายเพื่อตรวจสอบกับบุคคลอื่นเป็นระยะ
- ระบบสาธารณูปโภคที่ติดตั้งและแนวที่สาธารณูปโภคประกอบและใช้ขั้นตอนการพูดด้วยมือ ก่อนที่จะชุดโดยเครื่องจักร
- ห้ามเข้าไปในสถานที่ที่มีความลึกเกิน 4 ฟุต (1.2 ม.) โดยเด็ดขาดเว้นแต่จะมีความปลอดภัย



กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ชื่อตอนปฏิบัติงาน	การปฐมพยาบาลและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CHNC/IV-WP-HSE-018
งานใช้ 0		
ภาษา ไทย		

อุปกรณ์การป้องกันเท้า (EN345)- รองเท้าทำงานต้องเป็นแบบปลายเท้าหัวเหล็กและเป็นไปตามมาตรฐานนอก และต้องอยู่ในสภาพดี

อุปกรณ์การป้องกันเท้า (EN345)- รองเท้าที่ทุกรุ่นต้องเป็นแบบปลายเท้าหัวเหล็กและเป็นไปตามมาตรฐานมาก. และต้องอยู่ในสภาพดี

^๕ เด็กและวัยรุ่น - พวกต้องงานหนักที่สุดอย่างหนึ่งที่มีกรมของกระทรวงกิจการร่มคำ ซึ่งเยี่ยมช้ ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานออก.

อุปกรณ์สำหรับบันทึกข้อมูลระบบทางเดินหายใจ- ต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันระบบทางเดินหายใจเมื่อสัมผัสกับบรรยากาศในสถานที่ทำงาน ซึ่งอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บ ซึ่งรวมถึง แต่ไม่ จำกัด เฉพาะการเสียดสี/ เบียดจนกระทั่งการหายใจอาจจัดการสะดวก ก่อนรับเครื่องช่วย

หายใจคุณจะต้องได้รับการทดสอบความพอเพียงเพื่อให้แน่ใจว่าเครื่องช่วยหายใจพอดี

เสื้อซีพี-เสื้อซีพีที่ได้รับบริการจากผู้จำหน่ายจะทำได้แก่

- ทางการเมืองเร็วโดยไม่มีรากแก้ว

Giuseppe Arnade (with Vito) starts a manufacturing company

0 20 40 60 80 100

[illegible]

100

การครองชีพ (EN361) – การครองชีพที่ดีขึ้น

- ความสัมพันธ์เสียต่อภาวะเบา (เช่น สูงกว่าปกติ 5 ฟุต)

การบูรณาการ

ข้อมูล : อัตราการเกิดโรคทางจิตเวชในกรุงเทพมหานคร

รถชนตังนั้นให้แม่ใจว่าคุณอยู่ในบริเวณที่ปลอดภัย

- **อุปกรณัคคีลยัที่** - การทำงานกับอุปกรณ์เคลื่อนที่ทั้งหมดเป็นอันตรายเนื่องจากมีการขาดเงินจำนวนมากไปอุตสาหกรรม ได้โปรดักซ์)

- **พื้นที่อยู่อาศัย / ทางเข้า** - มีพื้นที่อยู่อาศัย ตัวอย่าง เช่น บ่อพัก, ห้องใต้ดิน, ถังขนาดใหญ่, เป็นต้น อย่าเข้าไปในพื้นที่ที่ยังอากาศ จนกว่าจะผ่านการฝึกอบรมในพื้นที่อยู่อาศัย

เอ็นเอ็นที ไลน์, รายงานการตรวจสอบ, ข้อมูลคณะกรรมการความปลอดภัย, การแจ้งเตือนอันตราย ฯลฯ โปรดติดตามบอร์ดเนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงอย่างสม่ำเสมอ



กิจกรรมคำชี้แจงเนื้อหา

ข้อมูลปฏิบัติงาน	การประเมินและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNHC/V-VP-HSE-018
การแก้ไข: 0		วันที่ออกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	หน้า: 9 of 18

การทำงานของอุปกรณ์

การทำงานของอุปกรณ์เครื่องทำงานให้ได้รับบาดเจ็บสาหัสหรือเสียชีวิตหากไม่ปฏิบัติตามการป้องกันที่เหมาะสม ขอกระขรัไว้กับบางประการ ได้แก่ :

- ตรวจสอบให้แน่ใจเสมอว่าได้รับอนุญาตให้ปฏิบัติงานก่อนเข้าไปบริเวณที่ทำการแก้ไขได้
- หลีกเลี่ยงจุดหนี (จุดลิฟท์, รถจอด)
- อย่าเดินเข้าไประหว่างขั้วกับขั้วของเครื่องใช้ทางขงระบบของกันรัดขึ้น
- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษเมื่อทำงานกับระบบกลี่เดิน ในบางครั้งกลี่เดินอาจเดินด้วยความเร็วสูงดังนั้นควรใช้ความคุมรลไปอุปกรณ์และอยู่ในแนวการมองที่ของจนถึขั้ว
- หากคุณเข้าไปบนสกริ่งของรถหรือในชุดของเครื่องจักรอย่าถือว่าผู้ปฏิบัติงานนั้นคน ขึ้นไม่เจความรู้จนถึงใจของคุณให้ผู้ปฏิบัติงานทราบ

ผู้ควบคุมอุปกรณ์มีหน้าที่ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องจักรที่ใช้ทำงานเป็นสภาพที่ใช้งานได้และความคุโดย่างเต็มที่ตลอดเวลา

- ห้ามใช้อุปกรณ์ใด ๆ เว้นแต่จะได้รับการอนุญาตและมีอำนาจให้ทำได้
- ใช้งานอุปกรณ์ในลักษณะที่เป็นอันตรายเป็นผู้อื่น
- ดำเนินการตรวจรอบรอบ ๆ อุปกรณ์ให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะเริ่มการทำงานของอุปกรณ์
- ต้องไม่ใช้งานอุปกรณ์ที่มีข้อบกพร่อง หากการใช้งานของอุปกรณ์และแจ้งหัวหน้างานทันที
- เมื่อคืนกลับกับของอุปกรณ์ เครื่องยนต์จะต้องดับและกักต้งพื้นที่ของการตรวจเบ็ดเสร็จหมด (เช่น, บุหรี่ ...)
- ห้ามนั่งหรือยืนบนอุปกรณ์ที่ไม่ได้ออกแบบมาเพื่อรองรับบุคคลที่ลอง

เช่นนี้กับนัก

ต้องสามให้แน่ใจด้วยพร้อมกันยานพาหนะที่มีโครงสร้างป้องกันการพลิกคว่ำ และยานพาหนะของ กิจกรรมคำชี้แจงเนื้อหา ชี้อื่นอื่นนี้

ระบบข้อมูลฉุกเฉินภายในสถานที่ทำงาน

คนงานมีสิทธิ์ที่จะรู้ว่าส่วนสมที่เป็อันตรายอยู่ในผลิตภัณฑ์ที่พวกเขาไม่เ่งจะสัมผัสในสถานที่ปฏิบัติงาน, สิ่งต้องทำเพื่อป้องกันตนเองจากอันตราย และสถานที่ที่ข้อมูลข่าวสารเพิ่มเติมเกี่ยวกับการควบคุมผลิตภัณฑ์ที่ใช้หรือการเก็บไว้ในสถานที่ ควรติดฉลากผลิตภัณฑ์ที่หัวควบคุมที่หมดและคนงานคว้นได้รับการฝึกอบรมให้จัดการหรือใช้ผลิตภัณฑ์เหล่านั้นอย่างปลอดภัย, และแสดงตำแหน่งที่เก็บเอกสารข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมี ข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีทุกบ่งจะต้องข้อมูลดังต่อไปนี้: ข้อมูลผลิตภัณฑ์ (ชื่อ), ส่วนสมที่เป็นอันตราย, ข้อมูลทางกายภาพ, อันตรายจากไฟและการระเบิด, ข้อมูลการเกิดปฏิกิริยา, คุณสมบัติทางพิษวิทยา (ผลกระทบต่อสุขภาพ), มাত্রการป้องกัน (อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล, การช่วยเหลือ ...), มাত্রการปฐมพยาบาล

การตอบสนองต่อเหตุการณ์ไฟไหม้

1. แจ้งเตือนหัวหน้างานทันทีโดยให้ระบบสื่อสารในสถานที่
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีทางเดินที่ปลอดภัยออกจากไฟไหม้
3. ขยายขนาดไปให้โดยให้ดับเพลิงที่จัดเตรียมไว้ให้ (แจ้งผู้ปฏิบัติงานว่าระดับเพลิงอยู่ที่ไหน)



กิจกรรมคำชี้แจงเนื้อหา

ข้อมูลปฏิบัติงาน	การประเมินและอบรมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNHC/V-VP-HSE-018
การแก้ไข: 0	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	วันที่ออกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย		หน้า: 10 of 18

วิธีการใช้ดับเพลิง

ดีงสารที่ถือคัมกับไปให้ฉีดออก
ปลดและดึงที่ข้อดับเพลิงไปฐานของไฟ
กดคัมไปกดคัมบน
ส่ายท้อไปท้อที่กองไฟ

4. หากเพลิงไหม้ใหญ่เกินไปหรือไม่สามารถควบคุมได้หรือหากเปลวเพลิงของชุดอุปกรณ์ไว้ให้รายงานไปยังจุดรวมพลฉุกเฉิน
รอบกว่าจะมีการรับจำนวนพนักงานและชุดได้รับคำแนะนำเพิ่มเติม

การตอบสนองต่อเหตุการณ์น้ำมันรั่วไหล

1. แจ้งหัวหน้างานของคุณทันทีโดยให้ระบบการสื่อสารในสถานที่
2. มันไม่มีความปลอดภัยของคุณเองโดยสรุปป้องกันส่วนบุคคลที่เมาะสม (ตัวอย่างความปลอดภัยของสารเคมี) กักจัดแหล่งที่มีมาของทางจุดระเบิดและตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีมีการระบายอากาศอย่างเพียงพอ
3. หากกรณีไฟของวัสดุที่เหล่านี้นักเป็นไปได้ โดยการปิดอุปกรณ์ที่มีแรงดัน, ปิดวาล์ว, ปลั๊กอุดหรือยกภาชนะขึ้นให้ถูกต้อง
4. รักษาความปลอดภัยกับพื้นที่โดยการปิดกั้นการรบกวน, ติดตั้งการจราจรหรือใช้ความเคการจราจรเพื่อกำหนดทิศทางจราจร
5. กักเก็บสิ่งที่หกโดยให้บนชุดดับ, แล้วชุดดับหรือดับคัม (แจ้งเตือนผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับตำแหน่งของชุดป้องกันการรั่วไหล
6. ที่จุดป้องกันการรั่วไหลที่ใช้ผ่านหน่วยงานกักจัดที่ได้รับอนุญาต

แผนการอพยพ

1. ตรงไปยังจุดรวมพลฉุกเฉินเมื่อได้ยินสัญญาณฉุกเฉินที่กำหนด
2. รองเท้าจะมีการรับจำนวนพนักงาน หากคนงานหายไปให้แจ้งตำแหน่งที่ทราบล่าสุดของพวกเขาไปยังหัวหน้างานหากคนงานทราบ
3. เตรียมพร้อมที่จะช่วยเหลือทีมปฏิบัติการกู้ภัยหรือการค้นหา

การอนุรักษ์การได้ยิน

พนักงานทุกคนที่อาจได้รับเสียงรบกวนในสถานที่ทำงานเกิน 85 เดซิเบล จะได้รับการทดสอบการได้ยินทุก ๆ 12 เดือน

อุปกรณ์ป้องกันการได้ยินมี 3 ประเภททั่วไป

1. ปลั๊กอุดแบบใช้แล้วทิ้ง (ทำจากวัสดุที่ยืดหยุ่น มีขนาดเดียวกันเฉพาะกับทุกคน แต่สามารถใช้ได้เพียงครั้งเดียว)
2. ปลั๊กอุดแบบถาวร (สามารถใช้ตลอดชีวิตที่มีการบิดเสียงที่ดี แต่สามารถล้างและใช้ซ้ำได้)
3. ที่ครอบหู (เมื่อสวมใส่อย่างเหมาะสมไม่อย่างถูกต้องจึงให้การป้องกันเสียงดังมากกว่าปลั๊กอุดหู)

การศาสตร์

การบาดเจ็บของกล้ามเนื้อและโครงกระดูก

การบาดเจ็บของกล้ามเนื้อและโครงกระดูก หมายถึงการบาดเจ็บของเนื้อเยื่ออ่อน ได้แก่ กล้ามเนื้อเส้นเอ็นและเอ็น ได้แก่ กล้ามเนื้อเส้นเอ็นและเอ็น ซึ่งสำคัญคือต้องรับรู้สัญญาณหรืออาการเริ่มต้นของการบาดเจ็บของกล้ามเนื้อและโครงกระดูก เพื่อให้สามารถเริ่มการรักษาทันที สัญญาณสามารถสังเกต



กิจกรรมคำชี้แจงเนื้อหา

ข้อมูลปฏิบัติงาน	การประเมินผลและมอบด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNCCV-WP-HSE-018
การแก้ไข 0		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย		หน้า: 11 of 18

ได้ เช่น บมจ. หรือเคเอ็นไอหลักบท สามารถรู้ลึกถึงอาการได้ แต่ไม่สามารถสังเกตได้ เช่น อาการฯ, การรู้สึกลึบช้า, หรือความเจ็บปวด ภายนอกหรือส่วนหัวหรือส่วนอื่นที่ปฐมพยาบาลทันที

ความรู้แรงในสถานที่ทำงาน

ความรู้แรงในสถานที่ทำงานเป็นปัญหาด้านความปลอดภัยในอุตสาหกรรม เป็นภาระกระทำใด ๆ ที่บุคคลถูกทำร้าย, คุกคาม, ช่มชู้, หรือทำร้ายร่างกายในการจ้างงานของตน ความรุนแรงในสถานที่ทำงานรวมถึง

- พฤติกรรมคุกคาม – เช่น เพิกเฉย, ทำลายทรัพย์สินหรือรังแกสิ่งของ
- การคุกคามด้วยวาจาหรือลายลักษณ์อักษร - การแสดงออกใด ๆ ของเจตนาที่จะก่อให้เกิดอันตราย
- การล่วงละเมิด - พฤติกรรมใด ๆ ที่ผู้สมัครทำให้อับอาย, ทำให้อับอาย, สร้างความรำคาญ, ให้อับอายหรือเกลียดชัง, หรือรังแกในทางที่ผิดต่อบุคคลและเป็นที่น่ารังเกียจหรือเป็นที่ยอมรับ ซึ่งรวมถึงคำพูด, ทำพฤติกรรมชู้, การกลั่นแกล้ง, หรือกิจกรรมที่ไมเหมาะสมอื่น ๆ
- การล่วงละเมิดทางวาจา - การสบถ, ดูหมิ่น, หรือใช้ภาษาเชิงลบแบบ
- การโจมตีทางกายภาพ - การตี, การผลัก, การผลักดัน, หรือการตะ

การติดต่อกับบุคคลทั่วไปเพิ่มความเสี่ยงของพนักงานที่จะประสบกับความรุนแรงในที่ทำงาน คนขับและคนเดินถนนที่ไม่ปฏิบัติตามกฎ/ไม่ผูกเป็นตัวอย่างที่ให้อำนาจหรือไม่พอใจเข้าไปได้ เมื่อเผชิญหน้าและยอมทำออกไปอย่างใจเย็น อย่าเข้าไปในสถานการณ์หรือสถานที่ใด ๆ ที่คุณรู้สึกว่าคุณคุกคามหรือไม่ปลอดภัย

การทำพยานสะอาด

การดูและในที่ทำงานให้สะอาดจะป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุ อุบัติเหตุและให้สะอาดและเป็นระเบียบ, อย่างชัดเจน, ให้อำนาจและในสถานที่ที่สามารถเข้าถึงได้อย่างถูกต้องในภายหลัง, เมื่อออกจากงานตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีอันตรายจากการสะดุดและปลอดภัยสำหรับคนงานทั่วไป (ปิดกั้นบริเวณที่มีการพูด, ปิดกั้นทางเท้า, เก็บเครื่องมือ)

การใช้โทรศัพท์มือถือ

ไม่อนุญาตให้ใช้โทรศัพท์มือถือส่วนตัวหรือโทรศัพท์ตามตัวขณะอยู่ในไซต์งาน อุปกรณ์เหล่านี้จะดึงดูดสิ่งที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำงานเมื่อเริ่มกะ, ช่วงพักกลางวัน, ตามกำหนดเวลาพักเบรก, หรือตามที่หัวหน้าโดยตรงห้ามใช้อุปกรณ์

หัวหน้างานที่ได้รับโทรศัพท์มือถือของ กิจกรรมคำชี้แจงเนื้อหา ซีเอ็นเอ็มซีหรือสื่อผู้รับแทนช่วง เพื่อใช้โดยไม่เจตนา อย่างรัดกุมเพื่อให้มีความระมัดระวังก่อนรับสายหรือใช้โทรศัพท์มือถือในสถานที่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณอยู่ในบริเวณที่ปลอดภัย อยู่บนกบบริเวณการทำงานของคุณและแจ้งการจราจรสำหรับยานพาหนะ)



กิจกรรมคำชี้แจงเนื้อหา

ข้อมูลปฏิบัติงาน	การประเมินผลและมอบด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNCCV-WP-HSE-018
การแก้ไข 0		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย		หน้า: 12 of 18

ข้อแนะนำ

หากคุณไม่แน่ใจเกี่ยวกับวิธีปฏิบัติงานอย่างปลอดภัยกับแจ้งหัวหน้าของคุณว่าคุณไม่คุ้นเคยกับงานและขอการสาธิตหรือคำชี้แจงเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย

โปรแกรมผู้ขับขี่

แนวทางปฏิบัติด้านความปลอดภัยของผู้ขับขี่ที่มีความสำคัญต่อการลดความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุและการบาดเจ็บที่เกี่ยวข้องกับการทำงานของยานพาหนะ ดังนั้นผู้ขับขี่ทุกคนในขณะที่ใช้ยานพาหนะหรืออุปกรณ์ของ กิจกรรมร่วมคำชี้แจงเนื้อหา ซีเอ็นเอ็มซี ตลอดจนพนักงานที่ใช้ยานพาหนะส่วนบุคคลสำหรับธุรกิจของ กิจกรรมร่วมคำชี้แจงเนื้อหา ซีเอ็นเอ็มซีผู้รับแทนช่วง จะต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติรถยนต์และข้อบังคับ

ให้พนักงานอ่านไม่โปรแกรม/คู่มือความปลอดภัยและลงชื่อในการรับทราบในข้อกำหนดและพร้อมปฏิบัติตาม

แนวทางการปฏิบัติให้พนักงาน

หัวหน้าผู้ควบคุมงาน

อุปกรณ์ทดแทนใหม่

ตรวจสอบสิ่งอำนวยความสะดวก
ตรวจสอบใจสั่งงาน ใช้รายการตรวจสอบ

การเข้าร่วม

หรือเกี่ยวกับความคาดหวังในการเข้าร่วม ต้องการความยืดหยุ่นในการทำงานผ่านช่วงเวลาในช่วง

เวลาถึง

พูดคุยถึงความจำเป็นที่จะต้องมีสิ่งก่อนเวลา 10-15 นาทีเพื่อเตรียมงาน

ช่วงพักกลางวัน

พูดคุยเกี่ยวกับเวลาเริ่มต้นและเวลาสิ้นสุด

เป็นความรับผิดชอบของคุณที่จะพร้อมแจ้งหัวหน้างานของคุณอย่างบ่อยครั้งซึ่งไม่เกี่ยวข้องเมื่อเริ่มงาน หากคุณไม่สามารถทำงานตามตัวงานได้ไม่ด้วยเหตุผลใดก็ตาม อย่าฝากข้อความ คุณต้องแจ้งหัวหน้าของคุณแจ้งการกลับเข้ามาโดยเฉพาะอย่างยิ่งในวันหยุดกลับ การหยุดที่มีความยืดหยุ่นเนื่องจากเหตุฉุกเฉิน



กิจกรรมคำชี้แจง

ขั้นตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและอบรมด้านความปลอดภัย		หมายเลข: CNICV/WP-HSE-018
การแก้ไข: 0	สำหรับพนักงานเข้าใหม่		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย			หน้า: 13 of 18

หมายเหตุ

การขอเวลาหยุดงานจะต้องทำเป็นลายลักษณ์อักษรและส่งหัวหน้าก่อนวันที่จะถูกส่งไปปฏิบัติงานนอกจุด
คำขอของลูกจ้างจะถูกพิจารณา / หัวหน้าควบคุมงาน การขอเวลาในวันหยุดงานในวันเดียวกันจะไม่ได้รับการอนุมัติยกเว้นใน
สถานการณ์ที่รุนแรง

การสูญหาย

ตรวจสอบสถานที่ และเวลาที่อนุญาตให้สูญหายสำหรับปัจจุบัน

การเข้าร่วมคณะกรรมการอาชีพและความปลอดภัย

และนำพนักงานใหม่ให้กับสมาชิก พุดคุยกันว่าจะมีการประชุมเมื่อใดและที่ไหน

การปฐมพยาบาล

และนำพนักงานใหม่ให้รู้จักกับปฐมพยาบาล หากไม่สามารถแจ้งได้ รับผิดชอบการปฐมพยาบาลคืออะไร โฟนเบอร์ตามาที่และวิธีการรับ
การปฐมพยาบาล

ขั้นตอนฉุกเฉิน

ตรวจสอบการอพยพฉุกเฉินในโครงการ, การวิ่งหนี และขั้นตอนฉุกเฉินอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

การทำงานคนเดียว

อย่าทำงานคนเดียว โดยเฉพาะอย่างยิ่งคนงานใหม่

การควบคุมการจราจร

เขตการทำงานเป็นไปอย่าง - คืออะไรและทำไมเราต้องอยู่ในนั้น
ข้อควรระวัง - รถคันอยู่ข้างซ้ายในฝั่งซ้าย
(ตรวจสอบเส้นทางจราจรให้กับคนงาน) ระวังอุปกรณ์และรถบรรทุกที่เคลื่อนที่ไม่ได้ใช้งานอยู่เสมอ ระวังระดับในการก่อสร้าง
เส้นทางที่รถบรรทุกผ่านกลับหลังรถ ถ้าเป็นไปได้ให้เดินทางด้านขวาของถนนซึ่งจะหันหน้าไปทางจราจรทั้งที่ข้างและข้างข้าง ถ้าไม่มีทางเดินสำหรับ
พนักงาน

การรายงานเหตุการณ์

พนักงานทุกคนจะต้องรายงานอุบัติเหตุ, อุบัติการณ์หรือเหตุการณ์เกือบพลาดให้หัวหน้างานทราบทันที

- แจ้งเจ้าหน้าที่ปฐมพยาบาลทันที
- กดยแบบฟอร์มที่เฉพาะและให้รายละเอียดให้มากที่สุด
- หัวหน้างานจะต้องกรอกรายงานอุบัติเหตุ / อุบัติการณ์และรายงานละเอียดทั้งหมดที่มีอยู่ของเหตุการณ์



กิจกรรมคำชี้แจง

ขั้นตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและอบรมด้านความปลอดภัย		หมายเลข: CNICV/WP-HSE-018
การแก้ไข: 0	สำหรับพนักงานเข้าใหม่		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย			หน้า: 14 of 18

การทำงานสะอาด

การดูแลพื้นที่ทำงานให้สะอาดจะป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุ ระวังอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลที่ใส่อยู่ให้สะอาดที่ใส่อย่างเหมาะสม และจะทำ
อย่างไรถึงให้สะอาดเพียงพอใน อุปกรณ์ให้ชุดที่หกรังและสิ่งอื่นในพื้นผิว, จำเป็นต้องทำความสะอาดเครื่องใช้ที่อยู่กับในบริเวณ
ใกล้เคียง หากมีระเบิดหรือวัตถุในพื้นที่ให้ทำความสะอาดช่วยเหลือจากเขาในการป้องกันการรั่วไหลหากจำเป็น ตรวจสอบให้แน่ใจว่า
ผู้บังคับบัญชาได้รับแจ้งทันทีเมื่อมีการรั่วไหลและรายงานการรั่วไหลให้เสร็จสมบูรณ์

อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

ตามที่กล่าวไว้ในบททั่วไป อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลเริ่มต้นคือหมวกนิรภัย, เสื้อกั๊กสะท้อนแสง, รองเท้าบูทกันหั่นเหล็ก, และ
แว่นตาป้องกัน ปัสสาวะหรือสิ่งอื่นที่อาจเป็นอันตรายต่อการป้องกันความปลอดภัยในหลาย ๆ พื้นที่รอบ ๆ ไซต์งานและควรรวมใส่ตลอดเวลา

การเปลี่ยนใหม่ - ที่ไหน, จะหาใคร, ประเภทที่ใช้

ข้อกำหนดของไซต์งาน - โดยทั่วไป คือ เสื้อกั๊กสะท้อนแสง, รองเท้าบูทกันหั่นเหล็ก, หมวกนิรภัย, แว่นตาป้องกันและถุงมือ

การตรวจสอบยานพาหนะ / อุปกรณ์

การตรวจสอบก่อนการเดินทางคือการตรวจสอบยานพาหนะด้วยแบบฟอร์มในการตรวจสอบอย่างรอบคอบ โดยคนที่ประกอบรถและผู้
ควบคุมอุปกรณ์ก่อนยานพาหนะที่ใช้งานในวันนั้น การตรวจสอบจะต้องดำเนินการก่อนเริ่มงาน หัวหน้าคนงานหรือหัวหน้างานต้องเป็นผู้ดำเนินการประชุมพูดคุย
ตรวจสอบยานพาหนะและสิ่งอื่นโดยคนขับหรือผู้ควบคุม รายงานการตรวจสอบจะส่งให้หัวหน้าคนงานเมื่อสิ้นสุด

การประสานงานความปลอดภัยในตอนเช้าก่อนเริ่มงาน

การประสานงานความปลอดภัยเป็นวิธีการพูดคุยและทำความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย, การควบคุมอันตราย, ข้อจำกัดเฉพาะ
ของไซต์งาน ฯลฯ การพูดคุยเหล่านี้จัดขึ้นทุกวันในตอนเช้าก่อนเริ่มงาน หัวหน้าคนงานหรือหัวหน้างานต้องเป็นผู้ดำเนินการประชุมพูดคุย
คนงานทุกคนควรเป็นผู้ดำเนินการพูดคุยได้ พนักงานทุกคนควรมีส่วนร่วมอย่างแท้จริง

ที่จอดรถ

แสดงตำแหน่งของพื้นที่ที่จอดรถและหาวิธีเกี่ยวกับขั้นตอนและข้อกำหนดที่เหมาะสมสำหรับการใช้รถร่วมกันก่อนดำเนินการเข้าพื้นที่

อากาศ

อ้างอิงถึงขั้นตอนการทำงานที่ปลอดภัยในพื้นที่ที่รับอากาศของ กิจกรรมร่วมคำชี้แจงอื่น ๆ

อุปกรณ์ป้องกัน

วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติงานที่ปลอดภัยจะเพื่อให้แน่ใจว่าพนักงานมีความปลอดภัยในระดับสูงสุดในขณะที่ทำงานกับพลังงานไฟฟ้าที่
อันตราย โปรแกรมการฝึกอบรมความปลอดภัยควรดำเนินการทั้งหมด เช่น การให้วิธีการ, และการบำรุงรักษาเครื่องมืออุปกรณ์, หรือระบบที่มี
การใช้พลังงานที่ไม่คาดคิดหรือการปล่อยพลังงานที่เก็บไว้โดยไม่ได้ออกอากาศทำให้เกิดการบาดเจ็บ

การรับผิดชอบของตนเอง

ก่อนทำการปฏิบัติงานผู้ปฏิบัติงานต้องรับผิดชอบต่อ:

1. ใช้เครื่องมือหรือเครื่องมือในการทำงาน (เช่นชุด, รถเข็น, รถเข็น, ดัชนี, ยานพาหนะ, ฯลฯ)



กิจกรรมร่วมคำ ชีเอ็นเอ็นซี

ชื่อย่อปฏิบัติงาน	การรณนิตเทศและอบรณนิตเทศ	หมายเลข: CNCCV-WP-HSE-018
การแก้ไข: 0	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ.2564
ภาษา: ไทย		หน้า: 15 of 18

- 2. ขอความช่วยเหลือหรือช่วย (อย่าลืมตกลงกันว่าจะยกมือใด: นิ้ว 1, 2, 3 แล้วยก)
- 3. ใช้วิธีการยกที่ปลอดภัย หากสามารถให้การยกได้อย่างปลอดภัย

การยกที่ปลอดภัยประกอบด้วย:

วางแผนการยก: สำรวจเส้นทางที่คุณจะเคลื่อนย้ายสิ่งของ, จะรับน้ำหนักจากการสะกด/ยื่นไกลและหากเป็นไปได้ให้ติดกับ

ให้เรียบร้อยกัน

ทำการยก: มองข้ามน้ำหนักและที่คุณยกซึ่งจะช่วยให้มั่นใจได้ว่าคุณกำลังยกด้วยขา ไม่ใช่ยกด้วยหลัง, ยืนใกล้จุดให้หนักน้ำหนักไปทางที่จะเคลื่อนย้าย, โน้ตสิ่งตรงที่สุดที่เท้าจะทำและเกร็งหน้าท้องลำตัว, ไปในใจว่าจุดใดจะยึดเกาะสิ่งของที่จะยกให้มั่นคงและยกสิ่งของขึ้นด้วยขา

ยกสิ่งของขึ้น: ให้สิ่งของแบบกับตัวและหลีกเลี่ยงการบิดเอวและเอวตัวทรงด้านข้าง

ยกสิ่งของลง: ใช้เทคนิคเดียวกันกับการยกขึ้นจาก "ท่าทางการยกสิ่งของขึ้น" และคอยดูนิ้วเพื่อระวังจุดหนีบ

การประเมินพนักงานใหม่

แจ้งพนักงานว่าภายใน 7 วันพวกเขาจะต้องทำการประเมินผลพนักงานกับหัวหน้างานหรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / พนักงานเทศ

เอกสารแนบท้าย:



กิจกรรมร่วมคำ ชีเอ็นเอ็นซี

ชื่อย่อปฏิบัติงาน	การรณนิตเทศและอบรณนิตเทศ	หมายเลข: CNCCV-WP-HSE-018
การแก้ไข: 0	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ.2564
ภาษา: ไทย		หน้า: 16 of 18

เอกสารแนบ 1: ผู้รับข้อเขียนเกี่ยวกับการส่งพนักงานเข้าอบรม



กิจกรรมร่วมคำ ชีเอ็นเอ็นซี

กำหนดให้ใช้

ระดับ	รายละเอียด	ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ
1	เพื่อให้ผู้รับการฝึกอบรม:	โครงการฝึกอบรมให้เรียนออนไลน์ 3	
2	เพื่อให้ผู้รับการฝึกอบรมสามารถปฏิบัติงานได้	ผู้ฝึกสอนการปฏิบัติงานในโรงงาน	
3	สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัยและถูกต้อง	ผู้ฝึกสอนการปฏิบัติงานในโรงงาน	
4	สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัยและถูกต้อง	ผู้ฝึกสอนการปฏิบัติงานในโรงงาน	
5	สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัยและถูกต้อง	ผู้ฝึกสอนการปฏิบัติงานในโรงงาน	

* ใช้แบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้เข้าฝึกอบรม (ใช้แบบฟอร์ม ชีเอ็นเอ็นซี/ฟอร์ม 15 และ 2564)



กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ขั้นตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและรวบรวมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNCCVAMP-HSE-018
การแก้ไข: 0		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	หน้า: 17 of 18

เอกสารแบบ 2: กฎระเบียบและขั้นตอนการเข้าอบรมของ กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี



กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

กฎระเบียบและขั้นตอนการเข้าอบรมของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

วัตถุประสงค์
เพื่อให้ทราบ รายละเอียด ขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

- วัตถุประสงค์ที่ 1
- วัตถุประสงค์ที่ 2

- ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี
- ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

การฝึกอบรมร่วมกันของคู่ค้า

- ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี
- ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

วัตถุประสงค์

- วัตถุประสงค์ที่ 1
- วัตถุประสงค์ที่ 2
- วัตถุประสงค์ที่ 3

ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี



กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

ขั้นตอนปฏิบัติงาน	การประเมินผลและรวบรวมด้านความปลอดภัย	หมายเลข: CNCCVAMP-HSE-018
การแก้ไข: 0		วันที่ออกเอกสาร: 18 กพ 2564
ภาษา: ไทย	สำหรับพนักงานเข้าใหม่	หน้า: 18 of 18

เอกสารแบบ 3: แบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม



กิจกรรมร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

แบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	วันที่เข้าอบรม	ชื่อผู้ฝึกอบรม	ชื่อผู้ฝึกอบรม	ชื่อผู้ฝึกอบรม
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

เอกสารแบบ 3: แบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม

เล่มที่ 001

กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี

เลขที่.0001



CNNC Joint Venture
ใบอนุญาตทำงาน/ WORK PERMIT

1. ผู้ขออนุญาต <u>Chua</u>	บริษัท <u>CRCC</u>	วันที่ <u>04/03/22</u> เวลา <u>08:00</u> ถึง <u>19:00</u>
(Responsible Person)	(Company)	(Date) (Time) (To)
สถานที่ทำงาน/พื้นที่ <u>Area E</u>	อธิบายลักษณะงานที่ทำ <u>งานประตอมันและ</u> <u>Curtain</u>	
(Work/Area)	(Description of work)	

ชนิดของงาน / Type of work	อุปกรณ์ที่นำมาใช้ (Tools used)
<input type="checkbox"/> การติดตั้ง, รื้อถอนและดัดแปลงโครงร่าง (Erection, Dismantling and Modification Scaffold)	* <u>ไม้กระดาน</u>
<input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าโดยการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้า (Electrical work on live equipment)	* <u>ฉนวน</u>
<input type="checkbox"/> การทำงานบนที่สูง (Working at height)	* <u>รถเข็น</u>
<input type="checkbox"/> งานติดตั้ง, รื้อถอน, ดัด และประกอบเครน (Crane)	* <u>Mobile Crane</u>
<input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับประกายไฟและความร้อน (Hot Work)	
<input checked="" type="checkbox"/> ยกของหนัก (Critical Lifting)	
<input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับงานขุด (Excavation)	
<input checked="" type="checkbox"/> งานอื่นๆ ระบุ (Other specify) <u>การเชื่อมเหล็กโครงสร้าง</u>	

2. การตัดแยกระบบไฟฟ้า (Electrically equipment isolation) if applicable.

[] จำเป็น (Required) ระบุรายละเอียด _____

[] ติดต่อ E&I ก่อนเริ่มทำงาน (Inform E&I Supervisor before work commences)

[] ไม่จำเป็น (Not Required)

ลงชื่อ (Signature) _____
CNNCJV Area / CNNCJV Supervisor

ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว (Isolation Completed) ระบุรายละเอียด _____

หมายเลข Tag (Lock out / Tag out No.) _____

ลงชื่อ (Signature) _____

ลงชื่อ (Signature) _____
(Responsible Person)

2.1 De - Isolation (Line)

ลงชื่อ (Signature) _____

ลงชื่อ (Signature) _____
(CNNCJV E&I)

3. การเตรียมการก่อนเริ่มงาน (Preparation before work commences)					
(Check prior to start of work)	N/A	Yes	No	Chk'd	อื่นๆ / others (Specify)
ป้ายเตือน / Warning / Safety sign	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.
ปราศจากก๊าซต่างๆ / Gas free	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.
อุปกรณ์ดับเพลิง / Fire Equipment	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.
เจ้าหน้าที่ระวังภัย / Stand-by man	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.
แผนการยก / Lifting plan	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.
การวิเคราะห์งานเพื่อความปลอดภัย/ JSEA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6.
การต่อสายดิน / Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.
มีการปิดกั้นพื้นที่ / Barriers	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.

เล่มที่ 001

No.0001

4. อุปกรณ์ด้านความปลอดภัย / PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT

(Check prior to start of work)	N/A	Yes	No	Chk'd	อื่น ๆ ระบุ / Others (Specify)
หมวกนิรภัย / Safety helmet	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.
แว่นตานิรภัย / Safety glass	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.
รองเท้านิรภัย / Safety shoes	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.
หน้ากาก / Faceshield	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.
อุปกรณ์ลดเสียง / Ear plugs, Ear Muffs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.
ถุงมือ/ชุดสารเคมี / Chemical suit, gloves	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6.
ถังดับเพลิง / Fire Bxtinguisher	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.
เข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว / Safety harness	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.
อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ / Respiratory protection/Mask	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.

5. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยกิจการร่วมค้า ซีเอ็นซีเอ็นซี ได้ตรวจสอบ และแจ้งถึงข้อควรระวังด้านความปลอดภัยแล้ว เห็นว่าเริ่มปฏิบัติงานได้

CNNCJV Safety inspected and confirmed that work can start

วันที่ / Date	อนุญาต / Approval	หัวหน้างาน กิจการร่วม ค้า ซีเอ็นซีเอ็นซี CNNCJV area & CNNCJV Supervisor	ผู้ขออนุญาตทำงาน Permit Applicant	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของกิจการร่วมค้า ซีเอ็น ซีเอ็นซี CNNCJV Safety Officer	การยกเลิกใบอนุญาตการทำงาน (Permit Cancellation) CNNCJV Mgr, Supervisor & CNNCJV Safety Officer
7/3/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
8/3/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
9/3/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
10/3/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
11/3/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
12/7/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
13/3/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				

6. รายการต่อเวลาการปฏิบัติงาน (Extension work permit)

วันที่ / Date	จากเวลา - ถึง (Time From - To)	หัวหน้างาน กิจการร่วม ค้า ซีเอ็นซีเอ็นซี CNNCJV area & CNNCJV Supervisor	ผู้ขออนุญาตทำงาน Permit Applicant	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของกิจการร่วมค้า ซีเอ็น ซีเอ็นซี CNNCJV Safety Officer	การยกเลิกใบอนุญาตการทำงาน (Permit Cancellation) CNNCJV Mgr, Supervisor & CNNCJV Safety Officer

7. ผู้ขออนุญาตการทำงานเซ็นรับรองว่า / The permit applicant signed off the permit to certify that

☐ งานเสร็จ / Work completed ☐ งานไม่เสร็จ / Work not completed

Permit Applicant

White = Permit Applicant (ผู้ขออนุญาตทำงาน)

Yellow = CNNCJV Safety Officer (จนท.ความปลอดภัยกิจการร่วมค้า ซีเอ็นซีเอ็นซี)

Blue = Area Supervisor (หัวหน้างานประจำพื้นที่)

เล่มที่ 001.

กิจการร่วมค้า ซีเอ็นซีเอ็นซี

เลขที่.0001



CNNC Joint Venture
ใบอนุญาตทำงาน/ WORK PERMIT

1. ผู้ขออนุญาต <u>Chun</u>	บริษัท <u>CRCC</u>	วันที่ <u>04/03/22</u>	เวลา <u>08:00</u> ถึง <u>17:00</u>
(Responsible Person)	(Company)	(Date)	(Time) (To)
สถานที่ทำงาน / พื้นที่ <u>Area E</u>		อธิบายลักษณะงานที่ทำ <u>Sand Bund</u>	
(Work/Area)		(Description of work)	

ชนิดของงาน / Type of work	อุปกรณ์ที่นำมาใช้ (Tools used)
<input type="checkbox"/> การติดตั้ง, รื้อถอนและดัดแปลงนั่งร้าน (Erection, Dismantling and Modification Scaffold) <input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าโดยการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้า (Electrical work on live equipment) <input type="checkbox"/> การทำงานบนที่สูง (Working at height) <input type="checkbox"/> งานติดตั้ง, รื้อถอน, ดัด และประกอบเครน (Crane) <input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับประกายไฟและความร้อน (Hot Work) <input type="checkbox"/> ยกของหนัก (Critical Lifting) <input checked="" type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับงานขุด (Excavation) <input type="checkbox"/> งานอื่นๆ ระบุ (Other specify)	* <u>รถสิบล้อ</u> * <u>รถแทรกเตอร์</u> * <u>รถไถคดเคี้ยว</u>

2. การตัดแยกระบบไฟฟ้า (Electrically equipment isolation) if applicable.

[] จำเป็น (Required) ระบุรายละเอียด _____

[] ติดต่อ E&I ก่อนเริ่มทำงาน (Inform E&I Supervisor before work commences)

[] ไม่จำเป็น (Not Required)

ลงชื่อ (Signature) _____
CNNCJV Area / CNNCJV Supervisor

ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว (Isolation Completed) ระบุรายละเอียด _____

หมายเลข Tag (Lock out / Tag out No.) _____

ลงชื่อ (Signature) _____

ลงชื่อ (Signature) _____
(Responsible Person)

2.1 De - Isolation (Line)

ลงชื่อ (Signature) _____

ลงชื่อ (Signature) _____
(CNNCJV E&I)

3. การเตรียมการก่อนเริ่มงาน (Preparation before work commences)					
(Check prior to start of work)	N/A	Yes	No	Chk'd	อื่น ๆ / others (Specify)
ป้ายเตือน / Warning / Safety sign	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.
ปราศจากก๊าซต่างๆ / Gas free	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.
อุปกรณ์ดับเพลิง / Fire Equipment	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.
เจ้าหน้าที่ระวังภัย / Stand-by man	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.
แผนการยก / Lifting plan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.
การวิเคราะห์งานเพื่อความปลอดภัย / JSEA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6.
การต่อสายดิน / Grounding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.
มีการปิดกั้นพื้นที่ / Barriers	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.

เล่มที่ 001

No.0001

4. อุปกรณ์ด้านความปลอดภัย / PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT

(Check prior to start of work)	N/A	Yes	No	Chk'd	อื่น ๆ ระบุ / Others (Specify)
หมวกนิรภัย / Safety helmet	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.
แว่นตานิรภัย / Safety glass	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.
รองเท้านิรภัย / Safety shoes	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.
หน้ากาก / Faceshield	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.
อุปกรณ์อุดเสียง / Ear plugs, Ear Muffs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.
ถุงมือ/ชุดสารเคมี / Chemical suit, gloves	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6.
ถังดับเพลิง / Fire Extinguisher	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.
เข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว / Safety harness	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.
อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ / Respiratory protection/Mask	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.

5. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานร่วมคำชี้แจงยืนยันว่าได้ตรวจสอบและแจ้งถึงข้อควรระวังด้านความปลอดภัยแล้ว เห็นว่าเริ่มปฏิบัติงานได้

CNNCJV Safety inspected and confirmed that work can start

วันที่ / Date	อนุญาต / Approval	หัวหน้างาน กิจการร่วม คำชี้แจงยืนยัน CNNCJV area & CNNCJV Supervisor	ผู้ขออนุญาตทำงาน Permit Applicant	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของกิจการร่วมคำชี้แจง ยืนยัน CNNCJV Safety Officer	การยกเลิกใบอนุญาตการทำงาน (Permit Cancellation) CNNCJV Mgr, Supervisor & CNNCJV Safety Officer
07/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
08/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
09/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
10/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
11/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
12/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
13/03/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				

6. รายการต่อเวลาการทำงาน (Extension work permit)

วันที่ / Date	จากเวลา - ถึง (Time From - To)	หัวหน้างาน กิจการร่วม คำชี้แจงยืนยัน CNNCJV area & CNNCJV Supervisor	ผู้ขออนุญาตทำงาน Permit Applicant	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของกิจการร่วมคำชี้แจง ยืนยัน CNNCJV Safety Officer	การยกเลิกใบอนุญาตการทำงาน (Permit Cancellation) CNNCJV Mgr, Supervisor & CNNCJV Safety Officer

7. ผู้ขออนุญาตการทำงานเซ็นรับรองว่า / The permit applicant signed off the permit to certify that

☐ งานเสร็จ / Work completed ☐ งานไม่เสร็จ / Work not completed

Permit Applicant

White = Permit Applicant (ผู้ขออนุญาตทำงาน)

Yellow = CNNCJV Safety Officer (จนท.ความปลอดภัยกิจการร่วมคำชี้แจงยืนยัน)

Blue = Area Supervisor (หัวหน้างานประจำพื้นที่)

เล่มที่ 001



กิจการร่วมค้า ซีเอ็นซีเอ็นซี

เลขที่.0001

CNNC Joint Venture
ใบอนุญาตทำงาน/ WORK PERMIT

1. ผู้ขออนุญาต <u>Roengsak L.</u> บริษัท <u>CRC</u> วันที่ <u>12/06/2022</u> เวลา <u>08:00</u> ถึง <u>17:00</u> (Responsible Person) (Company) (Date) (Time) (To)	
สถานที่ทำงาน / พื้นที่ <u>Area E</u> (Work/Area)	อธิบายลักษณะงานที่ทำ <u>ตรวจสอบ Service Bolt.</u> (Description of work)
ชนิดของงาน / Type of work	อุปกรณ์ที่นำมาใช้ (Tools used)
<input type="checkbox"/> การติดตั้ง, รื้อถอนและดัดแปลงนั่งร้าน (Erection, Dismantling and Modification Scaffold) <input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าโดยการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้า (Electrical work on live equipment) <input type="checkbox"/> การทำงานบนที่สูง (Working at height) <input type="checkbox"/> งานติดตั้ง, รื้อถอน, ดัด และประกอบเครน (Crane) <input type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับประกายไฟและความร้อน (Hot Work) <input checked="" type="checkbox"/> ยกของหนัก (Critical Lifting) <input checked="" type="checkbox"/> การทำงานเกี่ยวกับงานขุด (Excavation) <input checked="" type="checkbox"/> งานอื่นๆ ระบุ (Other specify) <u>ตรวจสอบ Service Bolt</u>	<u>1. ประแจ</u> <u>2. รอก</u> <u>3. สลึง</u>
2. การตัดแยกระบบไฟฟ้า (Electrically equipment isolation) if applicable. <input type="checkbox"/> จำเป็น (Required) ระบุรายละเอียด _____ <input type="checkbox"/> ติดต่อ E&I. ก่อนเริ่มทำงาน (Inform E&I Supervisor before work commences) <input type="checkbox"/> ไม่จำเป็น (Not Required)	
ลงชื่อ (Signature) _____ CNNCJV Area / CNNCJV Supervisor	
ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว (Isolation Completed) ระบุรายละเอียด _____	
หมายเลข Tag (Lock out / Tag out No.) _____	
ลงชื่อ (Signature) _____	ลงชื่อ (Signature) _____ (Responsible Person)
2.1 De - Isolation (Line) ลงชื่อ (Signature) _____	
ลงชื่อ (Signature) _____ (CNNCJV E&I)	
3. การเตรียมการก่อนเริ่มงาน (Preparation before work commences)	
(Check prior to start of work)	N/A Yes No Chk'd อื่น ๆ / others (Specify)
ป้ายเตือน / Warning / Safety sign	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1.
ปราศจากก๊าซต่างๆ / Gas free	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2.
อุปกรณ์ดับเพลิง / Fire Equipment	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3.
เจ้าหน้าที่ระวังภัย / Stand-by man	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4.
แผนการยก / Lifting plan	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5.
การวิเคราะห์งานเพื่อความปลอดภัย/ JSEA	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6.
การต่อสายดิน / Grounding	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7.
มีการปิดกั้นพื้นที่ / Barriers	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8.

เล่มที่ 001

No.0001

4. อุปกรณ์ด้านความปลอดภัย / PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT

(Check prior to start of work)	N/A	Yes	No	Chk'd	อื่น ๆ ระบุ / Others (Specify)
หมวกนิรภัย / Safety helmet	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.
แว่นตานิรภัย / Safety glass	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.
รองเท้านิรภัย / Safety shoes	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.
หน้ากาก / Faceshield	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.
อุปกรณ์กั้นเสียง / Ear plugs, Ear Muffs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.
ถุงมือ/ชุดสารเคมี / Chemical suit, gloves	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6.
ถังดับเพลิง / Fire Bxtinguisher	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7.
เข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว / Safety harness	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.
อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ / Respiratory protection/Mask	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.

5. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานร่วมคำชี้แจงยืนยันว่าได้ตรวจสอบ และแจ้งถึงข้อควรระวังด้านความปลอดภัยแล้ว เห็นว่าเริ่มปฏิบัติงานได้

CNNCJV Safety inspected and confirmed that work can start

วันที่ / Date	อนุญาต / Approval	หัวหน้างาน กิจการร่วม คำชี้แจงยืนยัน CNNCJV area & CNNCJV Supervisor	ผู้ขออนุญาตทำงาน Permit Applicant	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของกิจการร่วมคำชี้แจง ยืนยัน CNNCJV Safety Officer	การยกเลิกใบอนุญาตการทำงาน (Permit Cancellation) CNNCJV Mgr, Supervisor & CNNCJV Safety Officer
12/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
13/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
14/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
15/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
16/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
17/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
18/06/22	<input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				

6. รายการต่อเวลาการทำงาน (Extension work permit)

วันที่ / Date	จากเวลา - ถึง (Time From - To)	หัวหน้างาน กิจการร่วม คำชี้แจงยืนยัน CNNCJV area & CNNCJV Supervisor	ผู้ขออนุญาตทำงาน Permit Applicant	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของกิจการร่วมคำชี้แจง ยืนยัน CNNCJV Safety Officer	การยกเลิกใบอนุญาตการทำงาน (Permit Cancellation) CNNCJV Mgr, Supervisor & CNNCJV Safety Officer

7. ผู้ขออนุญาตการทำงานเซ็นรับรองว่า / The permit applicant signed off the permit to certify that

☐ งานเสร็จ / Work completed ☐ งานไม่เสร็จ / Work not completed

Permit Applicant

White = Permit Applicant (ผู้ขออนุญาตทำงาน)

Yellow = CNNCJV Safety Officer (จนท.ความปลอดภัยในการทำงานร่วมคำชี้แจงยืนยัน)

Blue = Area Supervisor (หัวหน้างานประจำพื้นที่)

ภาคผนวก 2๒

แบบฟอร์มคัดกรองวัณโรค และตัวอย่างใบรับรองแพทย์



แบบฟอร์มคัดกรองวัณโรค
(Tuberculin Screening Form)

วันที่ / Date : 12/10/2022

เวลา / Time :

บริษัท / Company ☐ กิจการร่วมค้า ซีเอ็นเอ็นซี / CNNC

☒ ผู้รับเหมา / Sub-Contractor ชื่อบริษัท / Company Name HCE

☐ อื่นๆ / Other

ตำแหน่ง / Position name : คส.ไฟฟ้า

อาการสงสัยวัณโรค (Suspected Tuberculosis)	มี (Yes)	คะแนน (Score)	ไม่มี (No)	คะแนน (Score)
1. มีอาการไอ			0	
- ไอทุกวันเกิน 2 สัปดาห์		3 คะแนน / 3 points	0	0 คะแนน / 0 point
- ไอเป็นเลือดใน 1 เดือนที่ผ่านมา		3 คะแนน / 3 points	0	0 คะแนน / 0 point
- ไอน้อยกว่า 2 สัปดาห์		2 คะแนน / 2 points	0	0 คะแนน / 0 point
2. น้ำหนักลดโดยไม่ทราบสาเหตุใน 1 เดือนที่ผ่านมา		1 คะแนน / 1 point	0	0 คะแนน / 0 point
3. มีไข้ทุกวันนาน 1 สัปดาห์ ใน 1 เดือนที่ผ่านมา		1 คะแนน / 1 point	0	0 คะแนน / 0 point
4. เหงื่อออกมากผิดปกติตอนกลางคืนภายใน 1 เดือนที่ผ่านมา		1 คะแนน / 1 point	0	0 คะแนน / 0 point
คะแนนรวม / Total				คะแนน / points
หมายเหตุ: ผู้มีอาการสงสัยวัณโรค คือ ผู้ที่มีคะแนนรวมตั้งแต่ 3 คะแนนหรือเท่ากับ 3 คะแนน (≥ 3) คะแนน				

ผลการคัดกรอง / Result : ☒ ไม่ใช่ / No ☐ สงสัย / Yes

รายละเอียด / Detail :

ลงชื่อผู้คัดกรอง / Signed :

พยาบาลวิชาชีพ
(Professional Nurse)