



ภาคผนวก 26ข

มาตรการด้านความปลอดภัยประจำโครงการ

กฎระเบียบ และข้อบังคับสำหรับโรงงานที่เข้ามาดำเนินการในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรีส์

กฎระเบียบ และข้อบังคับ (ระยะก่อสร้าง)

1. ผู้ประกอบการ หรือผู้รับเหมาจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย, รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment หรือ EIA), กฎระเบียบ และข้อบังคับของผู้พัฒนาอย่างเคร่งครัด
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 1. เรื่องทั่วไป)
2. ผู้ประกอบการ หรือผู้รับเหมาที่ต้องการขออน้ำประปา ติดต่อผู้พัฒนาเพื่อดำเนินการกรอกแบบฟอร์มคำร้องขอติดตั้งมาตรน้ำ และวางเงินประกันจำนวน 107,000 บาท (หนึ่งแสนเจ็ดพันบาท) ก่อนทำการติดตั้งมาตรน้ำ เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับอุปกรณ์ โดยผู้พัฒนาจะติดตั้งมาตรน้ำทุกแปลงตามหัวจ่ายน้ำขนาด 2 นิ้วให้กับผู้ประกอบการ หรือผู้รับเหมา ในกรณีผู้ประกอบการมีพื้นที่มากกว่าหนึ่งแปลงจะต่อน้ำประปาเท่าที่ใช้จริงก็ได้แต่หากมีการใช้น้ำต้องจ่ายค่าประกันการใช้น้ำตามข้างต้นและหากเกิดความเสียหายกับอุปกรณ์ ผู้ประกอบการ หรือผู้รับเหมาจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดเอง หลังจากส่งงานแล้วให้เปลี่ยนหลักฐานเป็นของเจ้าธุรกิจ
(เป็นกฎระเบียบ และข้อบังคับของผู้พัฒนา)
3. ผู้ประกอบการ หรือผู้รับเหมาต้องชำระค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก และค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์ มีรายละเอียดดังนี้ และชำระได้ไม่เกินวันที่ 10 ของเดือนถัดไป
(อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 176/2565 เรื่องกำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก และค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์)
 - 3.1 ชำระค่าน้ำประปาในอัตราลูกบาศก์ละ 26 บาท (ยี่สิบหกบาท)
 - 3.2 ชำระค่าบำบัดน้ำเสียในอัตราลูกบาศก์ละ 11.47 บาท (สิบเอ็ดบาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)
4. ผู้ประกอบการ หรือผู้รับเหมาที่จะดำเนินการก่อสร้างภายในนิคมฯ จะต้องกรอกแบบฟอร์ม และวางเงินประกันจำนวน 400,000 บาท (สี่แสนบาท) ก่อนดำเนินการก่อสร้างทุกครั้ง
(เป็นกฎระเบียบ และข้อบังคับของผู้พัฒนา)
5. ผู้รับเหมาที่จะทำการเชื่อมทางเข้า-ออก ระหว่างโรงงานกับถนนส่วนกลางต้องดำเนินการ ดังนี้
 - 5.1 ผู้รับเหมาจะต้องได้รับอนุญาตก่อสร้างจากกนอ.ก่อน และกรอกแบบฟอร์มใบอนุญาตทั่วไป (General Work Permit) พร้อมทั้งแนบแบบการเชื่อมทางเข้า-ออกให้กับผู้พัฒนา
(เป็นกฎระเบียบ และข้อบังคับของผู้พัฒนา)
 - 5.2 ผู้รับเหมาจะต้องเชื่อมทางเข้า-ออกกับถนนสายรองประธาน ยกเว้นไม่มีทางเข้า-ออกสู่ถนนสายอื่นจึงจะเชื่อมกับถนนสายประธานได้ หรือได้รับอนุญาตจากทางกนอ.
(อ้างอิงจากประกาศนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 103/2556 เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม)
 - 5.3 โรงงานที่มีเนื้อที่ 10 ไร่ สามารถทำทางเข้าออกได้ 2 เลน ความกว้าง 9 เมตร และโรงงานที่มีเนื้อที่ 20 ไร่ สามารถทำทางเข้าออกได้ 4 เลน ความกว้าง 12-14 เมตร และได้รับอนุญาตจากทางกนอ.
(อ้างอิงจากประกาศนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 103/2556 เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม)

กฎระเบียบ และข้อบังคับสำหรับโรงงานที่เข้ามาดำเนินการในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรีส์ (ต่อ)

กฎระเบียบ และข้อบังคับ (ระยะก่อสร้าง) (ต่อ)

5. โรงงานที่จะทำการเชื่อมทางเข้า-ออก ระหว่างโรงงานกับถนนส่วนกลางต้องดำเนินการ ดังนี้ (ต่อ)
 - 5.4 หากแปลงที่ดินของโรงงานอยู่บริเวณทางแยก ทางเข้า-ออก ต้องห่างจากทางโค้ง 40 เมตร และหากมีทางเข้า-ออก มากกว่าหนึ่งทางจะต้องมีระยะห่างกัน 60 เมตร(อ้างอิงจากประกาศนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 103/2556 เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม)
6. การติดตั้งรั้วต้องสูงไม่ต่ำกว่า 2 เมตร ถ้าหากรั้วติดกับโรงงานอื่น ต้องเป็นรั้วทึบ และหากรั้วติดกับถนนของนิคมฯ เป็นรั้วโปร่ง หรือด้านบนเป็นรั้วโปร่ง และด้านล่างต้องเป็นรั้วทึบ สูงไม่เกิน 1.2 เมตร
(อ้างอิงจากประกาศนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 103/2556 เรื่อง การพัฒนาที่ดินสำหรับผู้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม)
7. ผู้รับเหมาต้องเชื่อมต่อระหว่างบ่อตรวจสภาพน้ำเสียกับบ่อรวบรวมน้ำเสียส่วนกลาง (Manhole) พร้อมช่องสำหรับเก็บตัวอย่างน้ำเสีย ขนาด 10X10 นิ้ว พร้อมติดตั้งตะแกรงดักขยะ และประตูเปิด-ปิดและต้องกรอกแบบฟอร์มใบอนุญาตทั่วไป (General Work Permit) พร้อมทั้งแนบบแบบทางเชื่อมระหว่างบ่อตรวจสภาพน้ำเสียกับบ่อรวบรวมน้ำเสียส่วนกลาง (Manhole) ให้กับผู้พัฒนา
(อ้างอิงมาตรการการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 3. คุณภาพน้ำ และข้อที่ 8. การระบายน้ำ และป้องกันน้ำท่วม)
8. จะต้องจัดทำบ่อล้างล้อรถ หรือมีการฉีดล้อรถก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้าง หรือพื้นที่นิคมฯ
(อ้างอิงมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 6. การคมนาคมขนส่ง)
9. จำกัดความเร็วรถที่ใช้ในการขนส่งไม่เกิน 30 km/hr.
(อ้างอิงมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 2. คุณภาพอากาศ)
10. รถบรรทุกต้องมีผ้าใบคลุม หรือพลาสติกคลุมอุปกรณ์หรือวัสดุก่อสร้างที่นำเข้ามาในภายในนิคมฯ
(อ้างอิงตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 2. คุณภาพอากาศ)
11. ห้ามเผามูลฝอย หรือขยะก่อสร้างในนิคมฯ
(อ้างอิงมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 2. คุณภาพอากาศ)
12. ต้องให้ความร่วมมือกับทางผู้พัฒนา และหน่วยงานภาครัฐ ในด้านอุบัติเหตุ โรคระบาด และการคุ้มครองจลาจลของพนักงาน
(อ้างอิงตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 9. เรื่องด้านเศรษฐกิจ-สังคม)
13. การรวบรวมขยะมูลฝอย และการรักษาความสะอาด ทางโรงงานต้องรวบรวมขยะมูลฝอยลงภาชนะที่ผู้พัฒนาจัดเตรียมให้ หรือหากภาชนะไม่เพียงพอ ให้เก็บใส่ถุงให้เรียบร้อย
(อ้างอิงตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง ข้อที่ 7 การจัดการขยะมูลฝอย)
14. โรงงานต้องทำแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน กรณีเกิดการรั่วไหลของสารเคมีและอัคคีภัย และจัดส่งแผนให้กับผู้พัฒนา และจัดเก็บข้อมูล รวมถึงมีการเตรียมความพร้อมและการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน (อ้างอิงตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง มาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยในโรงงาน พ.ศ. 2552)



บริษัท อเมริกัน บิวเดอร์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 789 หมู่ที่ 6 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี 20190
ประเทศไทย โทร (Tel): 038-219126 แฟกซ์ (Fax): 038-219127



15. ต้องมีตัวแทนผู้ประสานงานอย่างน้อย 2 คน เพื่อประสานงานกับทางผู้พัฒนา ดังนี้
 - 15.1 เพื่อส่งจำนวนบุคคลที่เข้ามาทำงานภายในนิคมอุตสาหกรรม
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 10. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)
 - 15.2 เพื่อประสานงานประชาสัมพันธ์ให้ไปในทิศทางเดียวกันกับทางผู้พัฒนา
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 9. เรื่องด้านเศรษฐกิจ-สังคม)
 - 15.3 เพื่อแจ้งข่าวสารของโครงการ และรับฟังข้อเสนอแนะจากชุมชน เพื่อนำมาใช้ปรับปรุงแผนการดำเนินงานให้เหมาะสม
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 5.1 สภาพสังคม-เศรษฐกิจ)
16. จัดให้อาหารสัตว์ทุกชนิดในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ เพื่อป้องกันสัตว์ทำร้าย(กัด) หรือความสกปรกและการแพร่เชื้อโรค ซึ่งยากแก่การควบคุมและติดต่อมาสู่คนได้

หมายเหตุ: กฎระเบียบและข้อบังคับสำหรับโรงงานที่เข้ามาดำเนินการในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อิธสทรีส์ อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมตามที่กลุ่มผู้พัฒนาได้รับคำชี้แจงจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) และให้มีความเป็นปัจจุบัน

จึงแจ้งมาให้ทราบทั่วกัน



กฎระเบียบ และข้อบังคับสำหรับโรงงานที่เข้ามาดำเนินการในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรีส์

กฎระเบียบ และข้อบังคับระยะดำเนินการ

1. โรงงานจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย, รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment หรือ EIA), กฎระเบียบ และข้อบังคับของผู้พัฒนาอย่างเคร่งครัด (อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 1. เรื่องทั่วไป)
2. โรงงานจะต้องส่งข้อมูลพื้นฐานของทางโรงงานให้แก่ผู้พัฒนา (อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 1.3 ฐานข้อมูลโรงงาน)
3. โรงงานจะต้องรับผิดชอบ และดูแลรักษามาตรฐาน และอุปกรณ์ต่างๆต่อจากผู้รับเหมา หากเกิดความเสียหาย โรงงานจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดเอง (กฎระเบียบและข้อบังคับของผู้พัฒนา)
4. โรงงานจะต้องอนุญาตให้ผู้พัฒนาเข้าไปดำเนินการจดบันทึก และตรวจสอบมาตรฐาน และอุปกรณ์ต่างๆ (กฎระเบียบและข้อบังคับของผู้พัฒนา)
5. โรงงานต้องชำระค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก และค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรีส์ มีรายละเอียดดังนี้ และชำระได้ไม่เกินวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (อ้างอิงตามประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 176/2565 เรื่องกำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก และค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์) (อ้างอิงตามระบบ ISO14001 , BOI , และ EIA)
 - 5.1 ชำระค่าน้ำประปาในอัตราลูกบาศก์ละ 26 บาท (ยี่สิบหกบาท)
ชำระค่าบำบัดน้ำเสียในอัตราลูกบาศก์ละ 11.47 บาท (สิบเอ็ดบาทสี่สิบเจ็ดสตางค์)
 - 5.2.1 หากผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำเสียไม่ได้ตามที่กฎหมายกำหนดหรือเป็นไปตามค่ามาตรฐาน ที่กนอ.กำหนด จะดำเนินการคิดค่ามลภาวะเกินมาตรฐาน (ค่าCp) โดยจะเรียกเก็บค่าปรับจากผู้ประกอบการกิจการ ตามเอกสารแนบ ตามประกาศนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ 176/2565 ว่าด้วยเรื่องกำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวกและค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรีส์ ข้อที่5 (เอกสารแนบกฎระเบียบและข้อบังคับระยะดำเนินการ หน้าที่ 1-3)
 - 5.3 ชำระค่าบำรุงรักษาสสิ่งอำนวยความสะดวก ไร่ละ 1,400 บาท (หนึ่งพันสี่ร้อยบาท) ต่อเดือน
ชำระค่าบำรุงรักษา มิเตอร์น้ำ จุดละ 200 บาท (สองร้อยบาท) ต่อเดือน
 - 5.4 ค่าจัดเก็บขยะและขนถ่ายไปกำจัด กิโลกรัมละ 5 บาท (ห้าบาท)
6. จำกัดความเร็วรถที่ใช้ในการขนส่งไม่เกิน 30 km/hr.
(อ้างอิงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 2. คุณภาพอากาศ)
7. ห้ามเผามูลฝอย หรือกากอุตสาหกรรมในนิคมฯ
(อ้างอิงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 2. คุณภาพอากาศ)
8. ผู้พัฒนาจะมีการสุ่มตรวจน้ำเสียจากโรงงานอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง หากโรงงานใดมีค่าเกินมาตรฐานทางผู้พัฒนา จะเพิ่มการสุ่มตรวจน้ำเสีย (โดยบริษัทที่ปรึกษาที่ได้ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน)
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 2.3 คุณภาพน้ำ)
9. หากโรงงานที่มีข้อบกพร่องน้ำเสียเบื้องต้น แล้วผลการตรวจวัดมีค่าเกินมาตรฐาน ทางโรงงานจะต้องหยุดระบายน้ำเสียออกนอกโรงงาน และสูบน้ำทิ้งไปบำบัดใหม่ให้ได้ตามมาตรฐานภายใน 1 วัน

- (อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 2.3 คุณภาพน้ำ)
10. ห้ามโรงงานระบายน้ำเสียลงสู่รางระบายน้ำฝน และทางน้ำธรรมชาติ
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 2.3 คุณภาพน้ำ)
11. โรงงานที่จะนำกากของเสียออกนอกพื้นที่นิคมฯ จะต้องแจ้ง และบันทึก ชนิด, ปริมาณ และหน่วยงานที่รับกากของเสียไปกำจัด พร้อมทั้งใบกำกับการขนส่งกากของเสียให้ผู้พัฒนาทราบทุกครั้งที่มีการขนส่งกากของเสียออกนอกพื้นที่นิคมฯ และส่งรายละเอียดดังกล่าวให้ผู้พัฒนาทุกๆ 6 เดือน
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 4.5 การจัดการกากของเสีย)
12. การรวบรวมขยะมูลฝอยและการรักษาความสะอาด ทางโรงงานต้องรวบรวมขยะมูลฝอยลงภาชนะที่ผู้พัฒนาจัดเตรียมให้ (อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ ข้อ 4.5 การจัดการกากของเสีย)
13. โรงงานต้องทำแผนปฏิบัติการฉุกเฉินกรณีเกิดการรั่วไหลของสารเคมี และอัคคีภัย และจัดส่งแผนให้กับผู้พัฒนา และจัดเก็บข้อมูล รวมถึงมีการเตรียมความพร้อมและการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 16 อาชีวอนามัย และความปลอดภัย)
14. โรงงานต้องแจ้งผู้พัฒนาทุกครั้งที่มีการขนถ่ายก๊าซ LPG
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 16 อาชีวอนามัย และความปลอดภัย)
15. หากโรงงานต้องการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ภายในโรงงาน สามารถติดต่อได้ที่ผู้พัฒนาเพื่อดำเนินการต่อไป (แนะนำให้ใช้คู่สัญญา)
16. หากโรงงานต้องการติดตั้งระบบสื่อสาร AIS 5G ภายในโรงงาน สามารถติดต่อได้ที่ผู้พัฒนาเพื่อดำเนินการต่อไป (แนะนำให้ใช้คู่สัญญา)
17. ต้องให้ความร่วมมือกับทางผู้พัฒนา และหน่วยงานภาครัฐ ในด้านอุบัติเหตุ โรคระบาด และการสุ่มตรวจยาเสพติดของพนักงาน (อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 9. เรื่องด้านเศรษฐกิจ-สังคม)
18. ต้องมีตัวแทนผู้ประสานงานอย่างน้อย 2 คน เพื่อประสานงานกับทางผู้พัฒนา ดังนี้
- 18.1 เพื่อส่งจำนวนบุคคลที่เข้ามาทำงานภายในนิคมอุตสาหกรรม
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 10. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)
- 18.2 เพื่อประสานงานประชาสัมพันธ์ให้ไปในทิศทางเดียวกันกับทางผู้พัฒนา
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้อที่ 9. เรื่องด้านเศรษฐกิจ-สังคม)
- 18.3 เพื่อแจ้งข่าวสารของโครงการ และรับฟังข้อเสนอแนะจากชุมชนเพื่อนำมาใช้ปรับปรุงแผนการดำเนินงานให้เหมาะสม
(อ้างอิงตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ข้อที่ 5.1 สภาพสังคม-เศรษฐกิจ)
19. งดให้อาหารสัตว์ทุกชนิดในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมยามาโดะ เพื่อป้องกันสัตว์ทำร้าย(กัด) หรือความสกปรกและการแพร่เชื้อโรค ซึ่งยากแก่การควบคุมและติดต่อมาสู่คนได้



บริษัท อเมริกัน บิวเดอร์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 789 หมู่ที่ 6 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี 20190
ประเทศไทย โทร (Tel): 038-219126 แฟกซ์ (Fax): 038-219127



หมายเหตุ:

กฎระเบียบ และข้อบังคับสำหรับโรงงานที่เข้ามาดำเนินการในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรีส์
อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมตามที่กลุ่มผู้พัฒนาได้รับคำชี้แจงจากนิคมอุตสาหกรรม
แห่งประเทศไทย (กนอ.) และให้มีความเป็นปัจจุบัน

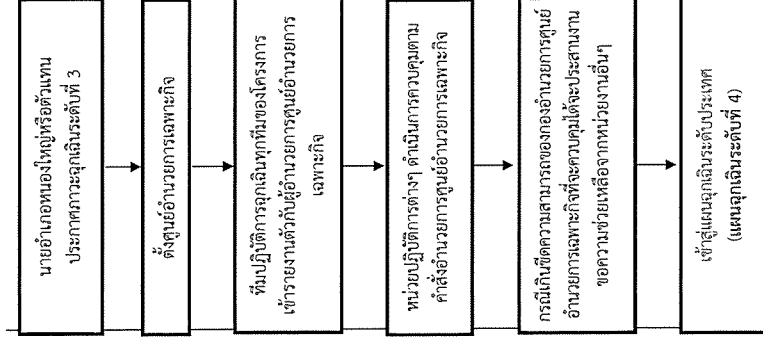
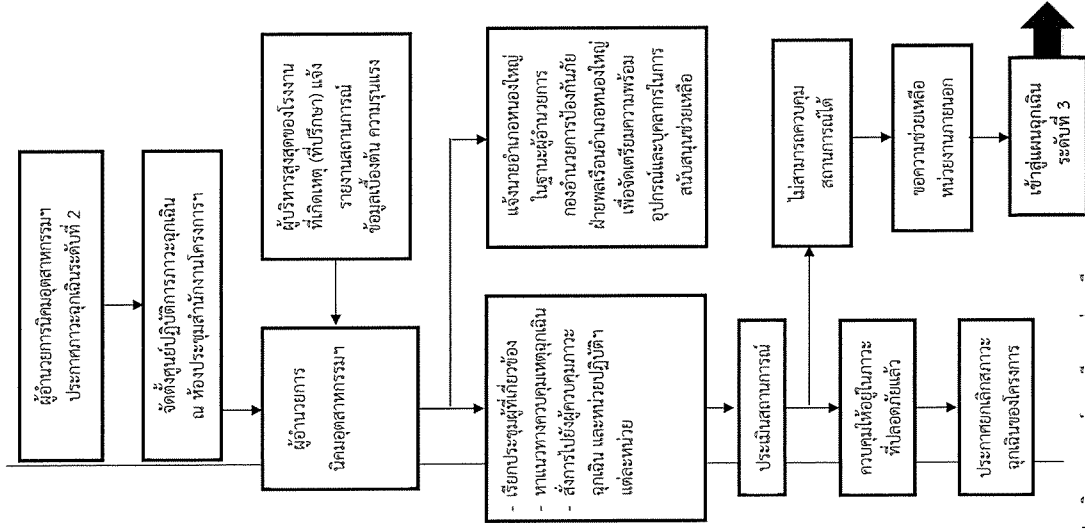
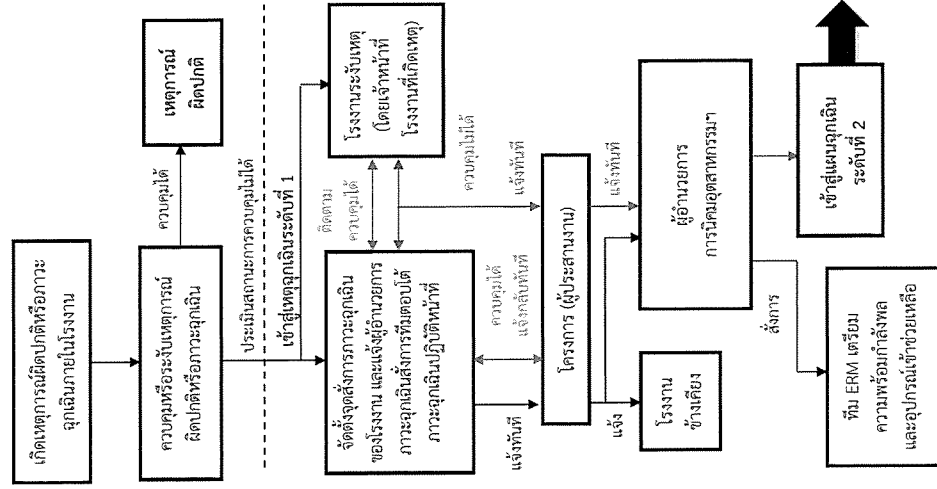


วันที่/...../.....



ภาคผนวก 27ข

แผนฉุกเฉินกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ 3 ระดับ



หมายเหตุ : โครงการปฏิบัติการตามแผนฉุกเฉินระดับที่ 1 จะแจ้งให้ กอ.ปท.จังหวัดชลบุรี ทราบตลอดเพื่อประเมินสถานการณ์และเตรียมการช่วยเหลือ

แผนฉุกเฉินของโครงการ



ภาคผนวก 28ข

เอกสารการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2568



บริษัท อเมริกัน บิวเดอร์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 789 หมู่ที่ 6 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี 20190
ประเทศไทย โทร (Tel): 038-219126 แฟกซ์ (Fax): 038-219127



กำหนดการการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและอพยพหนีไฟ

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการดับเพลิงขั้นต้นและอพยพหนีไฟได้อย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพ
- เพื่อป้องกันการสูญเสียแก่ชีวิตและทรัพย์สินจากอัคคีภัย
- เพื่อสร้างทัศนคติที่ดีต่อพนักงานในสถานประกอบการ

วิธีการฝึกอบรม

การบรรยายภาคทฤษฎี และการฝึกซ้อมภาคปฏิบัติ

หัวข้อในการฝึกอบรม

- | | |
|-----------------------|--|
| เวลา 09.00 - 10.00 น. | - กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและระงับอัคคีภัย |
| เวลา 10.00 - 12.00 น. | - ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้ การป้องกันอัคคีภัย
การแบ่งประเภทของไฟ - การติดต่อลูกกลามม - วิธีการดับเพลิง |
| เวลา 12.00 - 13.00 น. | - พักรับประทานอาหาร |
| เวลา 13.00 - 15.00 น. | - อุปกรณ์และเครื่องมือเครื่องใช้ในการดับเพลิง ปฐมพยาบาลเบื้องต้น |
| เวลา 15.00 - 16.00 น. | - การฝึกภาคปฏิบัติ การใช้เครื่องดับชนิดต่างๆ |
| เวลา 16.00 - 17.00 น. | - ซ้อมอพยพหนีไฟ |

หมายเหตุ เวลาสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่มเวลา 10.00 น. และ 14.00 น.



บริษัท อเมริกัน บิวเดอร์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 789 หมู่ที่ 6 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี 20190
ประเทศไทย โทร (Tel): 038-219126 แฟกซ์ (Fax): 038-219127



ขั้นตอนการแจ้งและเบอร์หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเมื่อประสบเหตุเพลิงไหม้



หมายเลขโทรศัพท์ -ฉุกเฉิน (กรณีขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก)

ลำดับ	ชื่อสถานที่	เบอร์โทรศัพท์
1	สถานีตำรวจภูธรอำเภอหนองใหญ่	038-219299, 038-219300
2	โรงพยาบาล 2.1 โรงพยาบาลหนองใหญ่ 2.2 โรงพยาบาลบ่อทอง 2.3 โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา	033-000463 ต่อ 4 038-211148, 038-211288, 038-211290 038-320200
3	สถานีดับเพลิงอำเภอหนองใหญ่	038-219199 หรือ 199
4	หน่วยกู้ภัยศีลธรรมสมาคมบ้านบึง จุดอำเภอหนองใหญ่	038-444304
5	เทศบาลตำบลหนองใหญ่	038-219479
6	ศาลากลางจังหวัดชลบุรี	038-275034, 038-279434
7	สำนักงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี	038-278031
8	ที่ว่าการอำเภอหนองใหญ่	038-219223, 038-219760
9	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหนองใหญ่	038-219202, 038-199600
10	การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.)	02-2530561
11	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง	038-490940 ต่อ 2, 038-490942 ต่อ 9





ผลการตรวจสอบอุปกรณ์สำหรับใช้ในภาวะฉุกเฉิน



EIA ISO

Master plan No. 39.2

ออฟฟิศ

รายละเอียดถึงดับเพลิง

ชนิด Dry Chemical.4.6 Kg. 10LB

ตรวจเช็ค วันที่	ชั้นที่	รายการ										หมายเหตุ
		สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/ น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
		ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
	1											
	2											
	3											

ชนิด Carbon Dioxide 6.8 Kg.15LB

ตรวจเช็ค วันที่	ชั้นที่	รายการ										หมายเหตุ
		สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/ น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
		ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
	1											
	2											
	3											

แหล่งผลิตน้ำ

รายละเอียดถึงดับเพลิง

ชนิด Dry Chemical 6.8Kg.15LB

ตรวจเช็ค วันที่	รายการ										หมายเหตุ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/ น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	

ชนิด Carbon Dioxide 6.8 Kg.15LB

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ร้านค้า

รายละเอียดถึงดับเพลิง

ชนิด Dry Chemical 4.6Kg.15LB

ตรวจเช็ค วันที่	รายการ											หมายเหตุ	
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/ น้ำหนัก		สายส่งน้ำ ดับเพลิง		สิ่งกีด ขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	มี		ไม่มี

ตรวจสอบ
ที่



ภาคผนวก 29ข

แผนงานและเอกสารการอบรมด้านความปลอดภัยของโรงงานภายในนิคมฯ

消防演習

一、 時間：2024 年 09 月 10 日

二、 地點：公司廣場空地

三、 人員：公司全體員工

四、 演習目的：

通過此次演習，讓全體員工瞭解發生火災後的逃生路線及逃生注意事項，避免一旦發生火災後就不知所措，群龍無首。為此實踐演習滅火、逃生，加強員工的自我保護意識，使生產區域、辦公區域的員工都清楚自己在任何情況下的逃生。同時加強各消防隊員與搶救組人員的實戰經驗和業務技能。

演習過程

一、事先準備

- 1、火源設置 2 個（火源設置在廣場前面，由人事部負責設置火源）。
- 2、滅火器材（各類滅火器各 2 個、消防水帶 1 條，生產部負責準備）。
- 3、演習過程攝影（生產區域、倉庫、辦公區等攝影人員由人事部安排負責），另外演習總結攝影。
- 4、所有警鈴之檢查（生產部負責）。
- 5、事先通知本地公安、消防單位，避免造成不必要的誤會。
- 6、派員在外警戒，避免圍觀者趁機起混。

二、各區域的撤離時間

- 1、車間: 4 分鐘內。
- 2、辦公室: 3 分鐘內，電腦員應在可能的情況下，將重要數據（軟體或檔），儘快帶離火場，以保障工廠利益，（有重要的檔或軟體，撤離同第二條）。

三、其他規定

- 1、演習開始前，關閉所有大門，不得有人出入。
- 2、除大門留 1 名保安外，其餘全部參加，並按各自的分工進行。

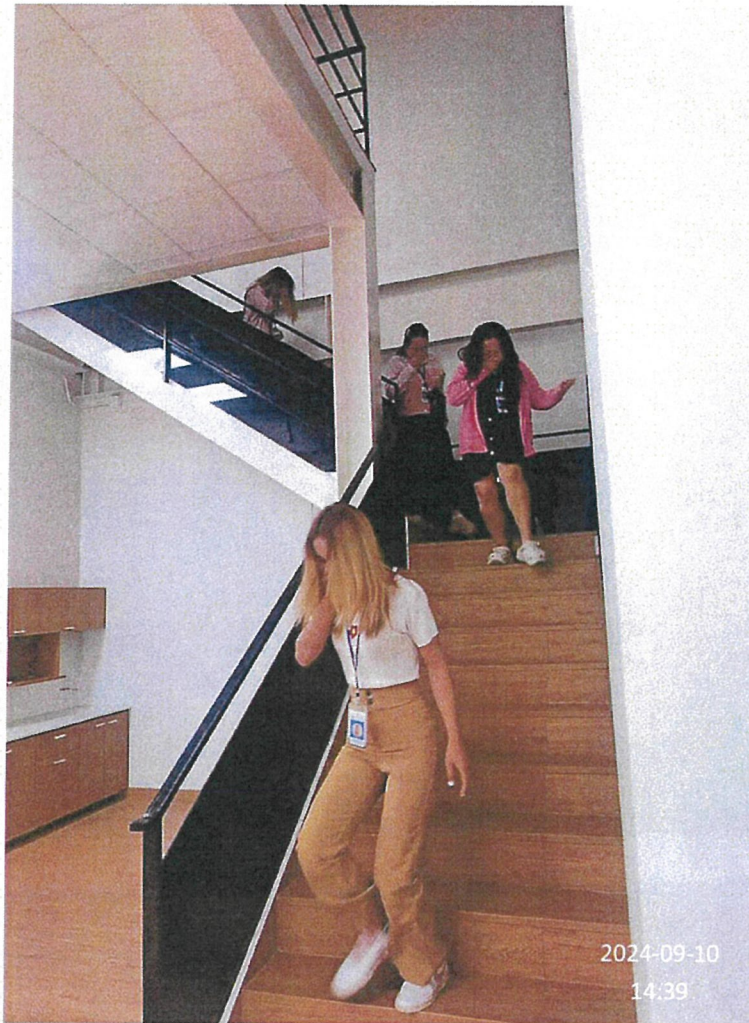
- 3、白天發現火警時，應立即按警鈴並通知生產部，由生產部通知總指揮或副指揮及消防搶救組人員，上述人員視火勢情況或由總指揮指示，聯絡火警。
- 4、晚上或節假日發現火情時，廠內人員應立即搶救並通知保安室聯絡火警，保安人員應迅速聯絡支援滅火，同時通知有關部門主管。

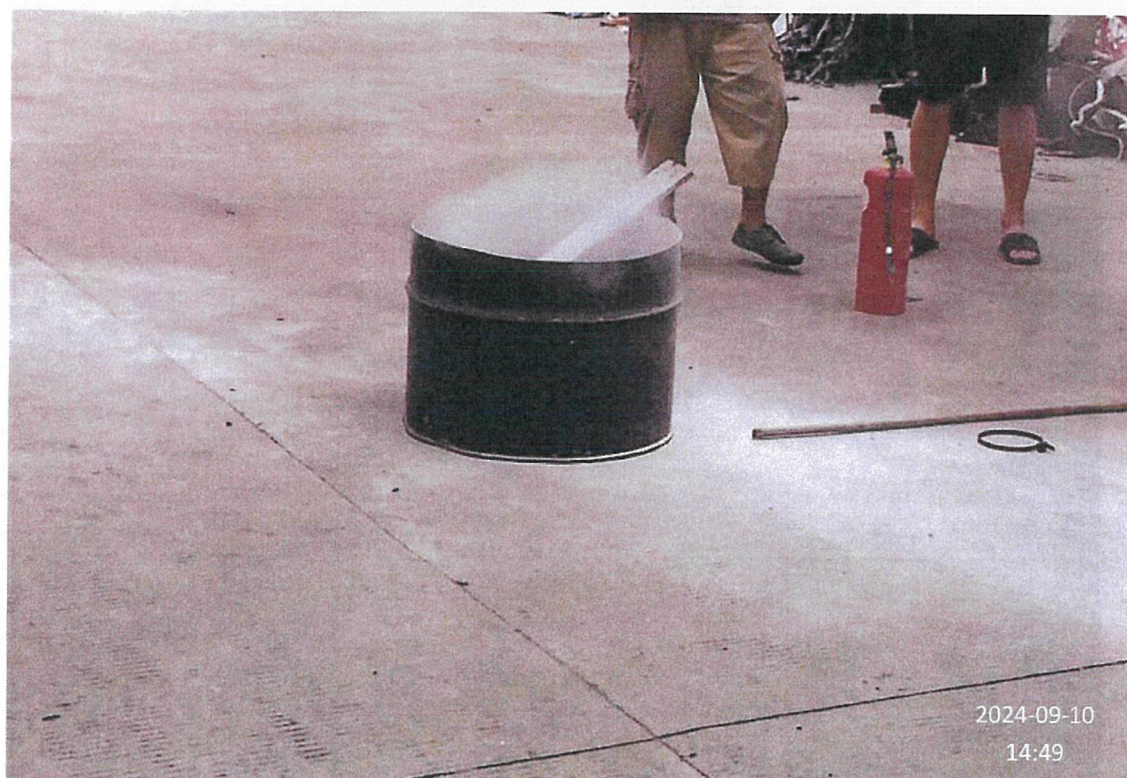
消防隊員：詳見《消防演習點名表》

信錦企業（泰國）股份有限公司

記錄人：

2024 年 09 月 10 日





J Huang
MR. HUANG, PO-JUI
MANAGER



บริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพไลเอนซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด

Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218

วันที่ 10 มิถุนายน 2568

เรื่อง การฝึกอบรมด้านความปลอดภัยในการทำงาน การจัดแผนงานด้านความปลอดภัย รวมถึงการฝึกซ้อมและอบรม
ด้านความปลอดภัยให้กับพนักงาน

เรียน นิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ

ด้วยบริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพไลเอนซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ เลขที่ 878 หมู่ 6 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี ได้มีการปฏิบัติตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการฝึกอบรมผู้บริหาร หัวหน้างาน และลูกจ้าง ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ข้อ 7 หลักสูตรฝึกอบรมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานสำหรับลูกจ้างทั่วไปและลูกจ้างเข้าทำงานใหม่ มีระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง ประกอบด้วยหัวข้อวิชา

- ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- กฎหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- ข้อบังคับว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

รวมถึงทางบริษัทฯ ได้จัดให้มีการฝึกอบรมและการฝึกซ้อมด้านความปลอดภัยให้แก่พนักงาน ประกอบด้วย

- การฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและการอพยพหนีไฟ
- การขับขีโพล์คลิฟท์อย่างปลอดภัย
- การปฐมพยาบาลเบื้องต้นและการกู้ชีพ

บริษัท เวลี อิเล็กทริกอล อะพไลเอนซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด

Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



รูปภาพประกอบการฝึกอบรมและการฝึกซ้อมด้านความปลอดภัย



บริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพpliance เซส (ไทยแลนด์) จำกัด



Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



ฝึกอบรมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานสำหรับลูกจ้างทั่วไปและลูกจ้างเข้าทำงานใหม่



บริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพไลเอนซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด



Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



การฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและการอพยพหนีไฟ

บริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพpliance (ไทยแลนด์) จำกัด



Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



บริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพไลเอนซ์ (ไทยแลนด์) จำกัด



Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



การขับเคลื่อนโฟล์คลิฟท์อย่างปลอดภัย



บริษัท เวลตี้ อีเล็กทริกอล อะพpliance เซส (ไทยแลนด์) จำกัด



Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



การปฐมพยาบาลเบื้องต้นและการกู้ชีพ

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218



การจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยประจำปี

[illegible]



บริษัท เวลลี่ อิเล็กทริกอล อะพpliance (ไทยแลนด์) จำกัด

Welly Electrical Appliances (THAILAND) CO., LTD.

876 Moo.6 Nong Yai Subdistrict , Nong Yai District, Chon Buri 20190 (Thailand)

Head Office Tax ID : 0205567018418 / Tel : 033-140218

ขอแสดงความนับถือ



(ZHANG YAOWEI)

General Manager



บริษัท เฮา เชียง อีโค แพ็ค (ประเทศไทย) จำกัด
เลขที่ 875 หมู่ที่ 6 ตำบลหนองใหญ่ อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี 20190

วันที่ 13 มิถุนายน 2568

เรื่อง ส่งเอกสารแผนงานและการฝึกอบรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของบริษัท ประจำปี 2568

เรียน สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสตรีส์

ตามที่หน่วยงานของท่านได้มีหนังสือขอให้บริษัทจัดส่งเอกสารเกี่ยวกับแผนงานและการดำเนินการด้านความปลอดภัยในการทำงาน บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดทำแผนงานและกำหนดการฝึกอบรมความปลอดภัยให้กับพนักงานประจำปี 2568 แล้วเสร็จเรียบร้อยแล้ว และพร้อมทั้งได้ดำเนินการฝึกอบรมครั้งที่ 1 ซึ่งเป็นการถ่ายทอดความรู้เรื่องการใช้ถังดับเพลิงแก่พนักงานเรียบร้อยแล้ว จึงแนบรายงานผลการฝึกอบรมดังกล่าวมาพร้อมนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายเหวย เจียง)

รองกรรมการผู้จัดการ

แผนการอบรมการใช้ถังดับเพลิงและการซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2568

1. วัตถุประสงค์

เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะในการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงเบื้องต้นให้กับพนักงานทุกคน รวมถึงเตรียมความพร้อมในการรับมือเหตุอัคคีภัยและอพยพหนีไฟได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

2. เหตุผลและความจำเป็น

การเกิดเพลิงไหม้เป็นเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิดที่อาจส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินขององค์กร การอบรมและฝึกซ้อมที่ต่อเนื่องตลอดปีจะช่วยให้พนักงานทุกระดับมีโอกาสได้เรียนรู้ ทบทวน และฝึกปฏิบัติอย่างจริงจัง โดยการจัดอบรมปีละ 3 ครั้ง ครอบคลุมทั้งทฤษฎีและการฝึกซ้อม จะช่วยยกระดับความพร้อมด้านความปลอดภัยในองค์กร

3. แนวทางการจัดอบรมประจำปี

ครั้งที่	ช่วงเวลา (เดือน)	หัวข้อการอบรม	วัตถุประสงค์
ครั้งที่ 1	กุมภาพันธ์ – มีนาคม	ถ่ายทอดความรู้พื้นฐานเรื่องการใช้ถังดับเพลิง	สำหรับพนักงานใหม่ และทบทวนพนักงานเก่าเพื่อสร้างความรู้เบื้องต้นในการใช้อุปกรณ์
ครั้งที่ 2	มิถุนายน – กรกฎาคม	ฝึกการใช้งานถังดับเพลิงในสถานการณ์จำลอง	เพิ่มทักษะการใช้อุปกรณ์จริง เสริมสร้างความมั่นใจในการรับมือเมื่อเกิดเหตุ
ครั้งที่ 3	ตุลาคม – พฤศจิกายน	ฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี	ฝึกปฏิบัติจริงทั้งระบบตามแผนฉุกเฉินขององค์กร สร้างความพร้อมสูงสุด

4. กลุ่มเป้าหมาย

พนักงานทุกคน ทุกระดับ ทุกแผนก ทั้งพนักงานใหม่ พนักงานประจำ และหัวหน้างาน

5. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- พนักงานสามารถใช้งานถังดับเพลิงได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
- องค์กรมีความพร้อมในการรับมือเหตุเพลิงไหม้และสถานการณ์ฉุกเฉิน
- เสริมสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยในสถานประกอบการ
- ลดความเสี่ยงและความสูญเสียจากเหตุอัคคีภัย

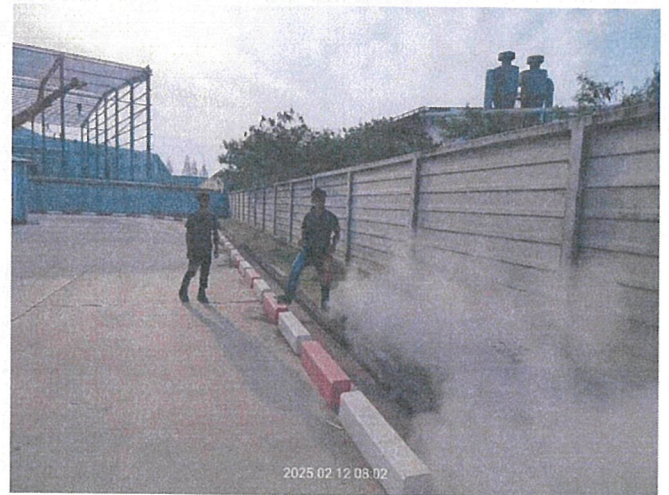
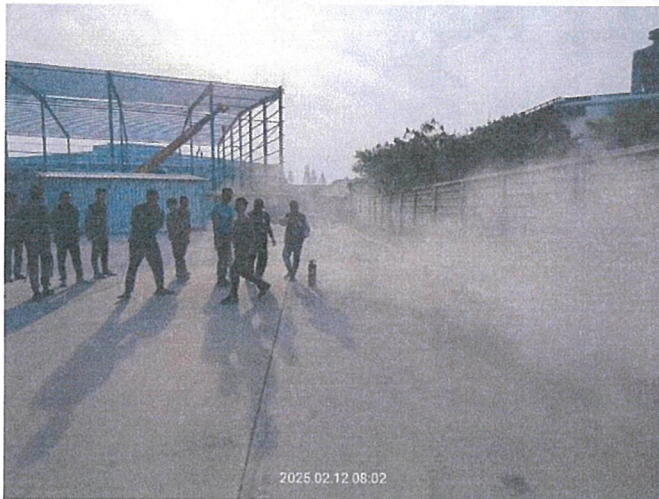
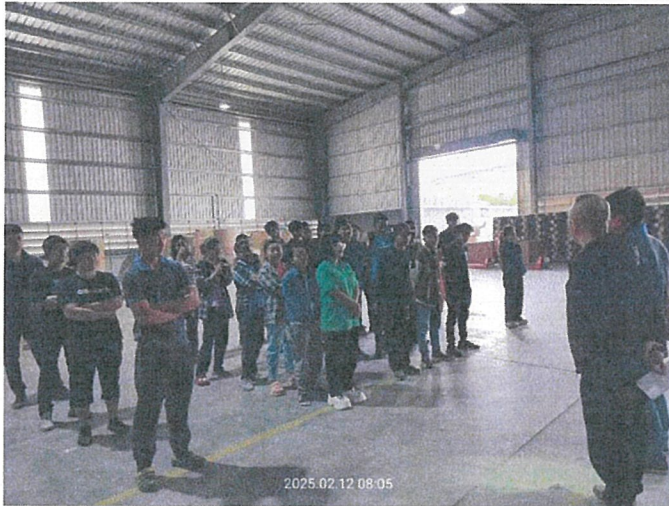
การฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2568

วันเสาร์ที่ 18 มกราคม 2568 ณ บริเวณสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์



การถ่ายทอดความรู้การใช้ถังดับเพลิงให้พนักงาน (ครั้งที่ 1)

วันพุธที่ 12 กุมภาพันธ์ 2568





บริษัท ทีที แชมป์เปียน (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 988 หมู่ 6 ตำบลหนองใหญ่ อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี 20190

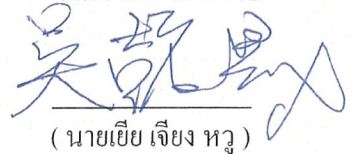
วันที่ 16 มิถุนายน 2568

เรียน นิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์

ด้วยบริษัท ทีที แชมป์เปียน(ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์ เลขที่ 988 หมู่ 6 ตำบลหนองใหญ่ อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ได้ดำเนินการจัดการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้แก่พนักงานในสถานประกอบการ ตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกัน และระงับอัคคีภัย เป็นประจำทุกปี



จึงเรียนมาเพื่อทราบ


(นายเจี๊ยง เจียง หวู)

กรรมการผู้จัดการ

วันที่ 18 มิ.ย. 2568

กำหนดการการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและอพยพหนีไฟ

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการดับเพลิงขั้นต้นและอพยพหนีไฟได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ
- เพื่อป้องกันการสูญเสียแก่ชีวิตและทรัพย์สินจากอัคคีภัย
- เพื่อสร้างทัศนคติที่ดีต่อพนักงานในสถานประกอบการ

วิธีการฝึกอบรม

การบรรยายภาคทฤษฎี และการฝึกซ้อมภาคปฏิบัติ

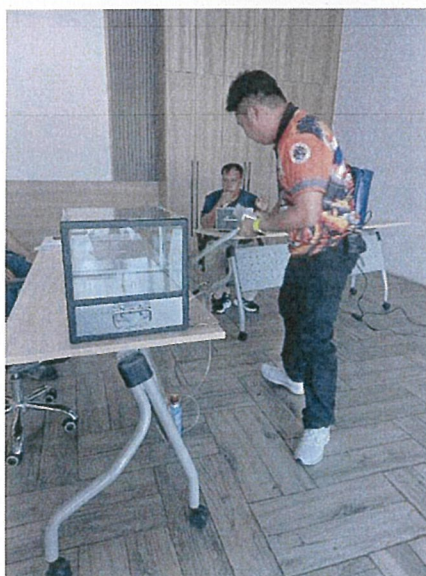
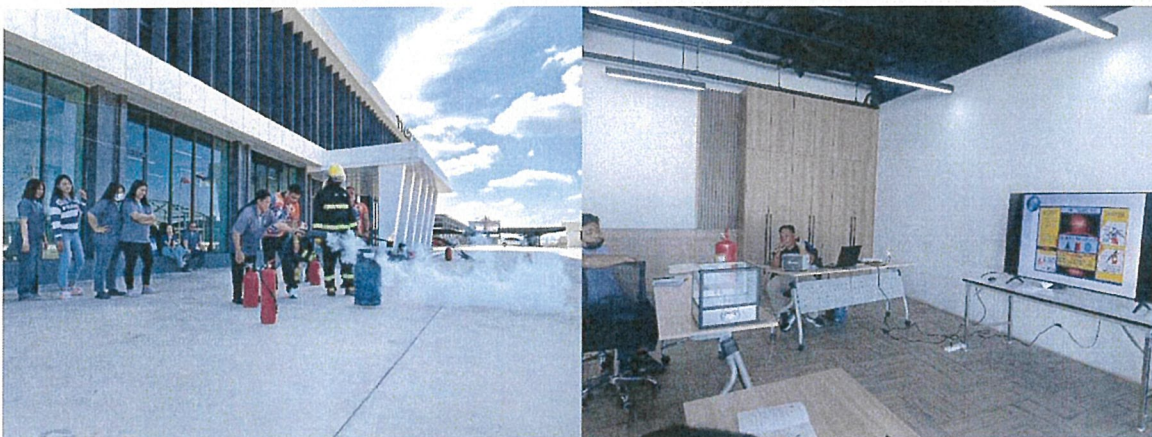
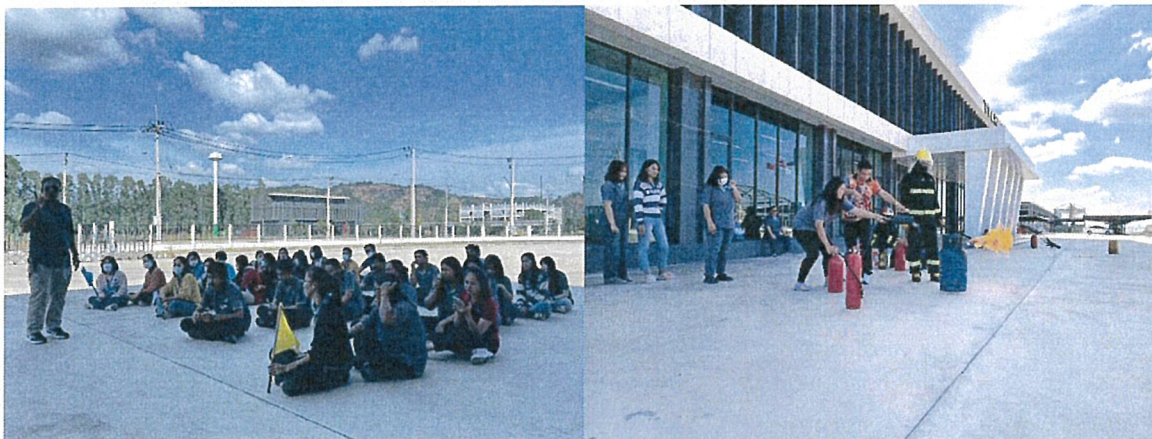
หัวข้อในการฝึกอบรม

เวลา	09.00 – 10.00 น.	-	กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและระงับอัคคีภัย
เวลา	10.00 – 12.00 น.	-	ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้ - การป้องกันอัคคีภัย การแบ่งประเภทของไฟ - การติดต่อลูกกลม - วิธีการดับเพลิง
เวลา	12.00 – 13.00 น.	-	พักรับประทานอาหาร
เวลา	13.00 – 15.00 น.	-	อุปกรณ์และเครื่องมือเครื่องใช้ในการดับเพลิง ปฐมพยาบาลเบื้องต้น
เวลา	15.00 – 16.00 น.	-	การฝึกภาคปฏิบัติ การใช้เครื่องดับชนิดต่างๆ
เวลา	16.00 – 17.00 น.	-	ซ้อมอพยพหนีไฟ

หมายเหตุ เวลาสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่มเวลา 10.00 น. และ 14.00 น.

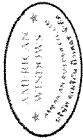
รูปภาพประกอบการอบรม





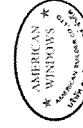
ภาคผนวก 30ข

เอกสารการตรวจสอบระบบดับเพลิง



วันที่ตรวจสอบ 15 / 5 / 64

ลำดับ	หมายเลข	การรั่วซึม		การทำงาน		การบีบ		หมายเหตุ
		ตรวจสอบด้วยสายตา	ปิด-เปิด	เปิด-ปิด	ปิด-เปิด	ตรวจสอบด้วยสายตา	ไม่มี	
1	HY001	/	/	/	/	/	/	
2	HY002	/	/	/	/	/	/	
3	HY003	/	/	/	/	/	/	
4	HY004	/	/	/	/	/	/	
5	HY005	/	/	/	/	/	/	
6	HY006	/	/	/	/	/	/	
7	HY007	/	/	/	/	/	/	
8	HY008	/	/	/	/	/	/	
9	HY009	/	/	/	/	/	/	
10	HY010	/	/	/	/	/	/	
11	HY011	/	/	/	/	/	/	
12	HY012	/	/	/	/	/	/	
13	HY013	/	/	/	/	/	/	
14	HY014	/	/	/	/	/	/	
15	HY015	/	/	/	/	/	/	
16	HY016	/	/	/	/	/	/	
17	HY017	/	/	/	/	/	/	
18	HY018	/	/	/	/	/	/	
19	HY019	/	/	/	/	/	/	
20	HY020	/	/	/	/	/	/	
21	HY021	/	/	/	/	/	/	
22	HY022	/	/	/	/	/	/	
23	HY023	/	/	/	/	/	/	
24	HY024	/	/	/	/	/	/	
25	HY025	/	/	/	/	/	/	
26	HY026	/	/	/	/	/	/	
27	HY027	/	/	/	/	/	/	
28	HY028	/	/	/	/	/	/	
29	HY029	/	/	/	/	/	/	
30	HY030	/	/	/	/	/	/	
31	HY031	/	/	/	/	/	/	
32	HY032	/	/	/	/	/	/	
33	HY033	/	/	/	/	/	/	



ขอแก้ไข

รายละเอียดถึงต้นเหตุ

ชนิด Dry Chemical 4.6 Kg. 10LB

ตรวจสอบวันที่	ชั้นที่	รายการ						หมายเหตุ
		ตามปกติ	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	
16/5/64	1	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	2	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	3	/	/	/	/	/	/	

ชนิด Carbon Dioxide 6.8 Kg. 15LB

ตรวจสอบวันที่	ชั้นที่	รายการ						หมายเหตุ
		ตามปกติ	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	
16/5/64	1	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	2	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	3	/	/	/	/	/	/	

แหล่งผลิตน้ำ

รายละเอียดถึงต้นเหตุ

ชนิด Dry Chemical 6.8Kg. 15LB

ตรวจสอบวันที่	ชั้นที่	รายการ						หมายเหตุ
		ตามปกติ	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	
16/5/64	1	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	2	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	3	/	/	/	/	/	/	

ขอแก้ไข

รายละเอียดถึงต้นเหตุ

ชนิด Dry Chemical 4.6Kg. 15LB

ตรวจสอบวันที่	ชั้นที่	รายการ						หมายเหตุ
		ตามปกติ	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	ถังดับเพลิง	
16/5/64	1	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	2	/	/	/	/	/	/	
16/5/64	3	/	/	/	/	/	/	

แหล่งผลิตน้ำ



ภาคผนวก 31ข

รายงานอุบัติเหตุของโรงงานในนิคมฯ



2.

100


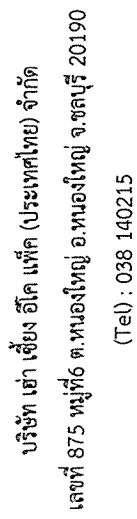
หมายเหตุ : เดือนนี้ไม่มีการเกิดอุบัตเหตุ



โทร : 033140188 Fax : 033140189

บันทึกอุบัติเหตุประจำเดือนพฤษภาคม 2568

100



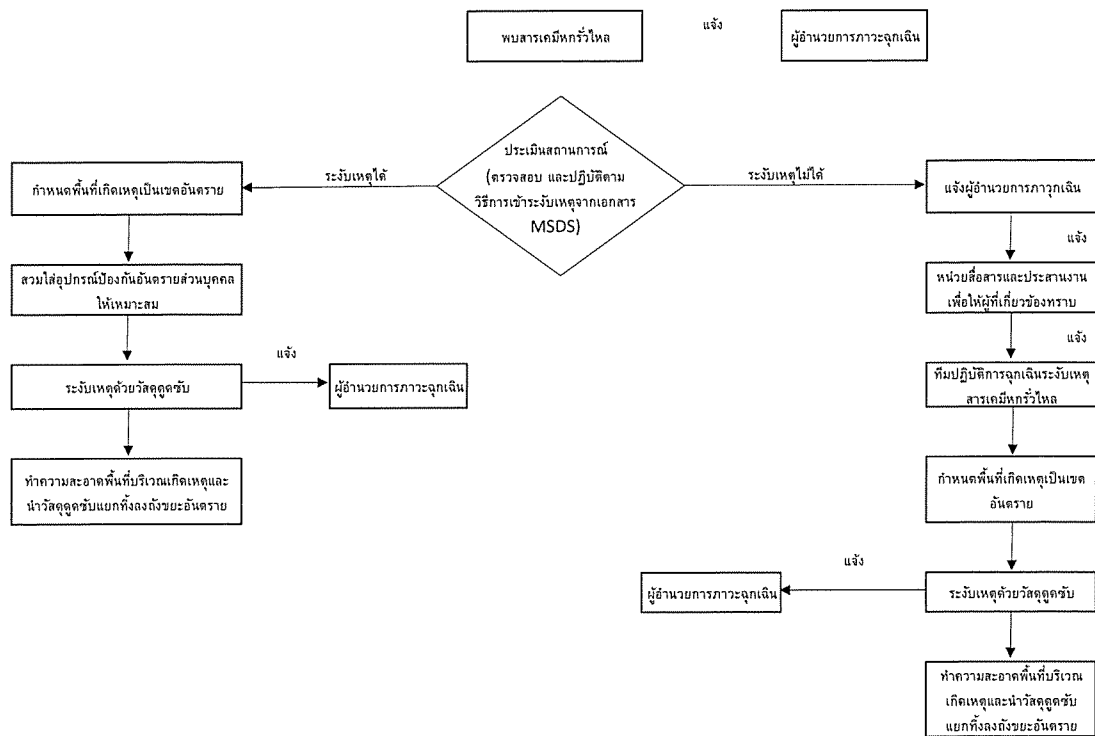
หมายเหตุ : เติมน้ำไม่มีการเกิดอุบัติเหตุ



ภาคผนวก 32ข

แผนปฏิบัติการนี้เกิดเหตุฉุกเฉิน

แผนภาวะฉุกเฉินกรณีสารเคมีหกรั่วไหลในแหล่งระบบผลิตน้ำประปา และระบบบำบัดน้ำเสีย





ภาคผนวก 33ข

เอกสารการอบรมให้ความรู้ด้านความปลอดภัยและ
สิ่งแวดล้อมของพนักงานนิคมฯ

การอบรมความรู้ด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม





ภาคผนวก 34ข

เอกสารแสดงแนวการปลูกต้นไม้บริเวณพื้นที่สีเขียวและแนวกันชน



บริษัท อเมริกัน วินโดว์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 789 หมู่ที่ 6 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี 20190
ประเทศไทย (Tel) : 038 219126 ต่อสาร (Fax) : 038 219127



แผนผังตำแหน่งการปลูกต้นไม้ในพื้นที่สีเขียวและแนวกันชน นิคมอุตสาหกรรมยามาโตะ อินดัสทรี



นิคมอุตสาหกรรม ยามาโตะ อินดัสทรี



泰國土地單位: 萊 (Rai)

1 萊 = 484 台灣坪 = 0.1648 甲 = 1.648 分

1 萊 = 1600 平方米 = 2.4 畝

MASTER PLAN 42 PLOTS



PUBLIC RURAL
ROAD NO.4082

WeChat



สัญลักษณ์บนแผนผัง

- ต้นไม้
- คันไถ
- คันไถอินทรีย์
- คันไถแบบ
- คันไถสะกานี่
- คันไถกลบดิน
- คันไถกลบดินที่เสร็จรอบที่ขึ้น
- คันไถวิทยุ
- คันไถแดง
- คันไถประติพัทธ์

(นายพจนารถ สิงห์สูง)
ผู้จัดการทั่วไป/ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก 35ข

ผลการตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี 2568