

ภาคผนวกที่ 2-11

สัญญาว่าจ้างรับกำจัดของเสียและใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
ของหน่วยงานรับกำจัดสิ่งปฏิกูลและวัสดุเหลือใช้แล้ว
ของ บริษัท น้ำแข็งฮวด สตีลตรัม จำกัด

**หนังสือยินยอมระหว่างผู้ให้และผู้ให้บริการนำมัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
เพื่อประกันความรับผิด -Liability**

เลขที่ 647-106-03/65

เขียนที่ บริษัท น้ำแสงฮวด สติลดรัม จำกัด
วันที่ 21 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2565

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท ชาเคซ่า(ประเทศไทย) จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10140200125344 ตั้งอยู่เลขที่ 89 หมู่ 11 ตำบลบางนมโค อำเภอสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ให้บริการ" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท น้ำแสงฮวด สติลดรัม จำกัด ทะเบียนโรงงาน 3-106-3/46 สป ตั้งอยู่เลขที่ 27 หมู่ที่ 15 ซอยกิ่งแก้ว 45 ตำบลราชาเทวะ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ให้บริการ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้ง 2 ฝ่ายตกลงการใช้และให้บริการนำมัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 "ผู้ให้บริการ" ตกลงที่จะกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของ "ผู้ให้บริการ" ตั้งแต่ วันที่ 21 มีนาคม 2565 ถึง วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566 ดังนี้

- 1.1 ชื่อของเสีย ถังเปล่าใช้งานแล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 150110 รับกำจัดโดยการนำไปรีไซเคิล เป็น ปริมาณ 60 ตัน/ปี
- 1.2 ชื่อของเสีย เศษกระดาษ รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 150101 รับกำจัดโดยการคัดแยกเพื่อจำหน่ายต่อ เป็น ปริมาณ 60 ตัน/ปี
- 1.3 ชื่อของเสีย เศษพลาสติก รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 150102 รับกำจัดโดยการคัดแยกเพื่อจำหน่ายต่อ เป็น ปริมาณ 8 ตัน/ปี
- 1.4 ชื่อของเสีย เศษไม้ รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 150103 รับกำจัดโดยการคัดแยกเพื่อจำหน่ายต่อ เป็น ปริมาณ 30 ตัน/ปี
- 1.5 ชื่อของเสีย เศษเหล็ก รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 170405 รับกำจัดโดยการคัดแยกเพื่อจำหน่ายต่อ เป็น ปริมาณ 30 ตัน/ปี

ข้อ 2 การรวบรวมและขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อ 1 จะดำเนินการโดย

- 2.1. บริษัท น้ำแสงฮวด สติลดรัม จำกัด ทำหน้าที่เป็น ผู้จัดการ/รวบรวมของเสีย ตามข้อ 1 ตั้งอยู่เลขที่ 27 หมู่ที่ 15 ซอยกิ่งแก้ว 45 ตำบลราชาเทวะ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

ข้อ 3 ในระหว่างการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานของผู้ให้บริการ ไปบำบัดหรือกำจัดยังสถานที่ของผู้รับบำบัดหรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว "ผู้ให้บริการ" จะต้องรับภาระความรับผิด (Liability) ในกรณีที่เกิดการสูญหาย เกิดอุบัติเหตุ การทิ้งผิดที่ หรือการลักลอบทิ้ง และการรับคืนเนื่องจากข้อขัดแย้งที่ไม่เป็นไปตามสัญญาการให้บริการระหว่างผู้ให้บริการและผู้ให้บริการ ตามระบุไว้ในข้อ 12 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ทั้งนี้ ในกรณีที่ "ผู้ให้บริการ" เป็นผู้แต่งตั้งตัวแทน ผู้ให้บริการจะต้องรับภาระความรับผิด (Liability) ร่วมกับผู้ให้บริการ ซึ่งเป็นผลมาจากดำเนินการของ "ตัวแทน" ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ตามที่ระบุในข้อ 16 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ข้อ 4 ผู้ให้บริการจะต้องจัดทำใบกำกับการขนส่ง (Manifest)

ข้อ 5 ข้อตกลงนี้ทำขึ้น 3 ฉบับ โดยมีข้อความตรงกัน ทั้ง 2 ฝ่ายได้อ่านแล้วเข้าใจข้อความตรงกัน จึงลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ต่างฝ่ายได้เก็บไว้เป็นหลักฐานฝ่ายละ 1 ชุด และส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน 1 ชุด

ถ้าชี้แจง

1. ผู้ลงนามในแบบ กอ.1 ต้องเป็นกรรมการผู้มีอำนาจตามเงื่อนไขที่ระบุในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลพร้อมประทับตราบริษัท หรือผู้รับมอบอำนาจที่ได้รับมอบอำนาจให้กระทำการดังกล่าวแทน
2. ชื่อรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วต้องตรงกับที่ระบุในแบบคำขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สก.2)
3. ปริมาณที่ระบุจะต้องเป็นปริมาณรวมทั้งหมดที่คาดว่าจะนำออกนอกบริเวณโรงงาน ตลอดช่วงเวลาที่ขออนุญาต
4. ระยะเวลาที่ระบุในแบบ กอ.1 ต้องมากกว่า 1 เดือนนับจากวันที่ยื่นแบบคำขออนุญาตฯ (สก.2)
5. ให้พิมพ์หรือเขียนชื่อ-สกุล ตัวบรรจงกำกับลายมือชื่อทุกคน
6. ให้ตรวจสอบทะเบียนโรงงานผู้ให้บริการและผู้ให้บริการให้สอดคล้องกับใบอนุญาตประกอบกิจการ
7. แบบ กอ. 1 ใช้ยื่นประกอบการขออนุญาตฯ กรณีที่รื้อวัสดุที่ไม่ใช้แล้วกำกับด้วยอักษรภาษาอังกฤษ "HA" หรือ "HM" สำหรับกรณีของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสามารถใช้แบบ กอ.1 ยื่นประกอบการขออนุญาตฯ ได้โดยอนุโลม



ร.ง. 4
ลำดับที่ 1

ทะเบียนโรงงานเลขที่
จ.3-97-1/44 สป.
3-106-3/46 คป

ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ที่ ป.50 / 2544

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ 9 เดือน เมษายน พ.ศ. 2544

อนุญาตให้ นายสมพงษ์ กิตติสรยุทธ สัญชาติ ไทย

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 265/29 ตรอก/ซอย ทวีวัฒนา ถนน สาธุประดิษฐ์

หมู่ที่ - ตำบล/แขวง ช้องนันทรี อำเภอ/เขต ยานนาวา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ชื่อโรงงาน -

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 97

ประกอบกิจการ คัดแปลง ซ่อมแซม ปรับปรุงถังเหล็ก

กำลังเครื่องจักร 90.5 แรงม้า จำนวนคนงาน 8 คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 27 ตรอก / ซอย กิ่งแก้ว 45 ถนน กิ่งแก้ว

หมู่ที่ 15 คลอง - แม่น้ำ - ตำบล/แขวง ราชาเทวะ

อำเภอ/เขต บางพลี จังหวัด สมุทรปราการ

ประกอบกิจการได้โดยให้เริ่มประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด 270 วัน นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ทั้งนี้มีการสำราญสำคัญ ดังต่อไปนี้

- | | |
|---|----------------------|
| (1) เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (2) การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดสีป้ายใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (3) ใบอนุญาตขยายโรงงาน | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (4) เงื่อนไขการอนุญาตให้ขยายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (5) การแจ้งประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยาย | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (6) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (7) การอนุญาตโอนการประกอบกิจการโรงงาน | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (8) บันทึกการชำระค่าธรรมเนียมรายปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |
| (9) ลำดับและจำนวนของเอกสาร | แสดงไว้ในลำดับที่ 10 |

หมายเหตุ ยกเลิกทะเบียนฯ เลขที่ จ 3
ออกเลขทะเบียนฯ ใหม่เลขที่ 3-106-

ผู้อนุญาต

เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

1. ผู้อนุญาตได้อำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.1 ต้องควบคุมดูแลการประกอบกิจการโรงงาน มิให้ก่อเหตุเดือดร้อนต่อผู้ปฏิบัติงานและผู้อยู่ใกล้เคียง-
โรงงาน

1.2 ต้องแยกเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว และกากสารอันตรายอื่นๆ ไว้ในที่รองรับที่เหมาะสม
และ/หรือ นำไปกำจัดที่ศูนย์บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ ในกรณี
การนำออกนอกโรงงานเพื่อนำไปกำจัด จำหน่าย หรือเพื่อแปรสภาพต้องได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงาน
อุตสาหกรรม ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540) และฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)
ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 เรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว

ที่

ให้ยกเลิก /

2. ผู้อนุญาตได้อำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

2.1 ห้ามปฏิบัติงานก่อนเวลา 07.30 น. และภายหลังเวลา 18.30 น.

2.2 ห้ามปฏิบัติงาน และ/หรือวางสิ่งของนอกบริเวณโรงงาน

2.3 น้ำที่ใช้ในระบบกำจัดละอองสีให้ใช้หมุนเวียนห้ามระบายทิ้งออกนอกบริเวณโรงงาน

2.4 ห้ามใช้น้ำในกระบวนการล้างทำความสะอาดถัง

2.5 อนุญาตให้ซ่อมถังบรรจุน้ำมัน ถังบรรจุตัวทำละลาย และถังบรรจุเคมีภัณฑ์ให้ตัวทำละลายล้างได้เท่านั้น

2.6 ต้องมีและใช้ห้องพ่นสี ซึ่งประกอบด้วยวัตถุน้ำมันไฟเป็นส่วนใหญ่และต้องพ่นสีในห้องพ่นสีเท่านั้น

ลงชื่อ

(

(นายสมศักดิ์ สุวดีกะ)

ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนโรงงาน

เจ้าหน้าที่

)

ใบอนุญาตขยายโรงงาน

ครั้งที่..... 1

ที่ (สท.)03-146 / 2548

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ 17 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2548

อนุญาตให้ บริษัท น้ำแข็งขวด สตีลดรีม จำกัด สัญชาติ ไทย

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 106,105,53(9)

ประกอบกิจการ..... อุตสาหกรรม..... เพื่อผลิตน้ำดื่มบรรจุขวดและเชื้อเพลิงทดแทน คัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดใน
หมวด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1
(พ.ศ.:2541) บดย่อยพลาสติก

กำลังเครื่องจักรเพิ่มขึ้น..... -139.50- แรงม้า รวมเป็น..... -230- แรงม้า

การเพิ่มหรือแก้ไขเกี่ยวกับอาคารโรงงาน ทำให้ฐานรากเดิมของอาคารโรงงานฐานใดฐานหนึ่งต้องรับน้ำหนักเพิ่มขึ้นตั้งแต่
ห้าร้อยกิโลกรัมขึ้นไป (มี / ไม่มี)

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 27 ตรอก / ซอย กิ่งแก้ว 45 ถนน กิ่งแก้ว

หมู่ที่ 15 คลอง แม่น้ำ ตำบล/แขวง ราชาทะเว

อำเภอ/เขต บางพลี จังหวัด สมุทรปราการ

ประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยายนี้ได้ โดยให้..... 90 วัน

นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ลงชื่อ

(

ผู้อนุญาต

)

ที่...../.....

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

อนุญาตให้..... สัญชาติ.....

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่.....

ประกอบกิจการ.....

กำลังเครื่องจักรเพิ่มขึ้น..... แรงม้า รวมเป็น..... แรงม้า

การเพิ่มหรือแก้ไขเกี่ยวกับอาคารโรงงาน ทำให้ฐานรากเดิมของอาคารโรงงานฐานใดฐานหนึ่งต้องรับน้ำหนักเพิ่มขึ้นตั้งแต่
ห้าร้อยกิโลกรัมขึ้นไป (มี / ไม่มี)

ตั้งอยู่ ณ เลขที่..... ตรอก / ซอย..... ถนน.....

หมู่ที่..... คลอง..... แม่น้ำ..... ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

ประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยายนี้ได้ โดยให้เริ่มประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด..... วัน

นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ลงชื่อ

(

ผู้อนุญาต

)

การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดสินอายุใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต

1. แจ้งประกอบกิจการโรงงาน วันที่.....11.....เดือน.....มีนาคม.....พ.ศ.....2545.....
2. เริ่มประกอบกิจการโรงงาน วันที่.....1.....เดือน.....เมษายน.....พ.ศ.....2545.....
3. กำหนดสินอายุใบอนุญาต วันที่.....31.....เดือน.....ธันวาคม.....พ.ศ.....2549.....

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

4. การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุ ครั้งต่อไป	แรงม้า /คนงาน	ค่าธรรมเนียม	ค่าปรับ	ใบเสร็จรับเงิน		เจ้าหน้าที่	ผู้อนุญาต
					เล่มที่	เลขที่		
1	31 ธันวาคม 2553	230	7,000	-	0341			
2	31 ธันวาคม 2558	230	7,000	-	5449	14 กันยายน		
3	1 มกราคม 2564	230.00	7,000	-	15700			
ยกเลิกการต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.) ตามมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒								

เงื่อนไขการอนุญาตให้ขยายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข ครั้งที่.....¹

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.1 ห้ามใช้สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิต

1.2 ต้องเก็บวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และกากของเสียที่เหลือจากกระบวนการผลิตขั้นสุดท้ายภายในอาคารที่มีหลังคาคลุมและพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ในกรณีที่เป็นของเหลว เช่น น้ำมัน สารทำละลาย สารไวไฟ เกล็ดมันต์ เป็นต้น ต้องบรรจุในภาชนะที่มีฝาปิดมิดชิด และมีคัน (Bund) กันโดยรอบพื้นที่จัดเก็บด้วย

1.3 ต้องแจ้งรายชื่อโรงงานที่ใช้บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม พร้อมทั้งระบุประเภทหรือชนิดและปริมาณสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่รับกำจัด ให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดทุก 3 เดือน

1.4 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต การแบ่งบรรจุ และการขนถ่ายของเหลวไวไฟ ต้องต่อสายดิน (Grounding) หรือต่อฝาก (Bonding) เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจากไฟฟ้าสถิตย์

1.5 ใบอนุญาตนี้ ไม่ครอบคลุมถึงการรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมหรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

1.6 ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ความเสี่ยงจากอันตรายที่อาจเกิดจากการประกอบการโรงงานให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 3 (พ.ศ.2542) ออกตามความในพระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ.2535

/ 1.7 ต้องมีหรือใช้...

ลงชื่อ

เจ้าหน้าที่

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

ลงชื่อ

เจ้าหน้าที่

(

)

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ

ครั้งที่	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับโรงงาน	เจ้าหน้าที่
1	- ได้โอนการประกอบกิจการโรงงาน จากเดิม นายสมพงษ์ กิตติให้กับ บริษัท น้ำเหงฮวด สติลดรัม จำกัด ตามคำขอรับโอนประกอบกิจการโรงงาน ลงวันที่ 29 พฤษภาคม 2545	
2	- ได้เปลี่ยนแปลงประเภทโรงงานจากเดิมลำดับที่ 97 เป็นลำดับ และได้ออกเลขทะเบียนโรงงานใหม่เลขที่ 3-106- 3/46 สและเลขทะเบียนโรงงานเดิมเลขที่ จ.3-97-1/44 สป	
3	ขยายโรงงานครั้งที่ 1 และเพิ่มประเภทหรือชนิดของโรงงาน 105 และ 53(9) ประกอบกิจการคัดแยกวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่กำหนด 1 ข้อ 1 ของภาคผนวกที่ 1 บัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ทำยประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2541) 1 พลาสติก โดยใช้เครื่องจักรมีกำลังเพิ่มขึ้น 139.50 แรงม้า ของเดิมเป็น 230 แรงม้า โดยกำหนดเงื่อนไขการอนุญาตเพิ่มจำนวน 13 ข้อ ตามหนังสือจังหวัดสมุทรปราการ ที่ สป 0028 ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2548	

การอนุญาตโอนการประกอบกิจการโรงงาน

ครั้งที่ 1.....

ที่ อ.76 / 2545

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ 9

เดือน

ตุลาคม

พ.ศ.

2545

อนุญาตให้ บริษัท น้ำแสงฮวด สติลตรัม จำกัด

สัญชาติ ไทย

อยู่บ้าน / สำนักงานเลขที่ 27

ตรอก / ซอย

กิ่งแก้ว 45

ถนน

กิ่งแก้ว

หมู่ที่ 15 ตำบล / แขวง

ราชาเทวะ

อำเภอ / เขต

บางพลี

จังหวัด

สมุทรปราการ

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 97

ประกอบกิจการ ดัดแปลง ซ่อมแซม ปรับปรุงถังเหล็ก

กำลังเครื่องจักร -90.5-

แรงม้า

จำนวนคนงาน

-8-

คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 27

ตรอก / ซอย

กิ่งแก้ว 45

ถนน

กิ่งแก้ว

หมู่ที่ 15 คลอง

-

แม่น้ำ

-

ตำบล / แขวง

ราชาเทวะ

อำเภอ / เขต บางพลี

จังหวัด

ประกอบกิจการโรงงานได้

ลงชื่อ

ผู้อนุญาต

)

ที่...../.....

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่

เดือน

พ.ศ.

อนุญาตให้

สัญชาติ

อยู่บ้าน / สำนักงานเลขที่

ตรอก / ซอย

ถนน

หมู่ที่ ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต

จังหวัด

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่

ประกอบกิจการ

กำลังเครื่องจักร

แรงม้า

จำนวนคนงาน

คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่

ตรอก / ซอย

ถนน

หมู่ที่ คลอง

แม่น้ำ

ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต

จังหวัด

ประกอบกิจการโรงงานได้

ลงชื่อ

ผู้อนุญาต

(

)

บันทึกการชำระค่าธรรมเนียมเสียรายปี

[illegible]

ภาคผนวกที่ 2-12

แผนปฏิบัติการกรณีเหตุฉุกเฉินเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้

ภาคผนวกที่ 2-13

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

ภาคผนวกที่ 2-14
นโยบายความปลอดภัยในการทำงาน

ภาคผนวกที่ 2-16

ทะเบียนรายชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

ประกาศ

เรื่อง แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน

ตามที่กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2549 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2549 กำหนดให้นายจ้างแต่งตั้งลูกจ้าง ซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนดในกฎกระทรวงเป็นเจ้าหน้าที่ด้านความปลอดภัยนั้น

บริษัท ซาเดซ่า (ประเทศไทย) จำกัด ประกอบกิจการ ขัดแต่งสำเร็จและเคลือบสีหนังสัตว์มีลูกจ้างจำนวน 493 คน จึงแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน จำนวน 31 คน ซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ข้อ 17 ประจําสถานประกอบกิจการเลขที่ 89 หมู่ที่ 11 ตำบลบางนมโค อำเภอสiena จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ดังนี้





ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดังกล่าวข้างต้นมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- 1.)กำกับ ดูแล ให้ลูกจ้างในหน่วยงานรับผิดชอบปฏิบัติตามข้อบังคับและคู่มือตามข้อ 3
- 2.)วิเคราะห์งานในหน่วยงานที่รับผิดชอบเพื่อค้นหาความเสี่ยงหรืออันตรายเบื้องต้น โดยอาจร่วมดำเนินการกับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค ระดับเทคนิคขั้นสูง หรือระดับวิชาชีพ
- 3.)สอนวิธีการปฏิบัติงานที่ถูกต้องแก่ลูกจ้างในหน่วยงานที่รับผิดชอบเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
- 4.)ตรวจสอบสภาพการทำงาน เครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยก่อนลงมือปฏิบัติงานประจำวัน
- 5.)กำกับ ดูแล การใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลของลูกจ้างในหน่วยงานที่รับผิดชอบ

6.)รายงานการประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง ต่อนายจ้าง และแจ้งต่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค ระดับเทคนิคขั้นสูง หรือระดับวิชาชีพ สำหรับสถานประกอบการที่มีหน่วยงานความปลอดภัยให้แจ้งต่อหน่วยงานความปลอดภัยทันทีที่เกิดเหตุ

7.)ตรวจหาสาเหตุการประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อน รำคาญ อันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้างร่วมกับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค ระดับเทคนิคขั้นสูง หรือระดับวิชาชีพ และรายงานผล รวมทั้งเสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาลูกจ้างโดยไม่ชักช้า

8.)ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมความปลอดภัยในการทำงาน

9.)ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับบริหารมอบหมาย

จึงขอประกาศมาเพื่อทราบและให้ปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่วันที่ 7 กันยายน 2563 เป็นต้นไป



นายจ้าง(ผู้มีอำนาจลงนาม)

ตั้งแต่วันที่ 06/05/2565 ถึงวันที่ 06/05/2565

เขตรับผิดชอบ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา สถานประกอบการ บริษัทจำกัดฯ (ประเทศไทย)

19/05/2565

ลำดับ	ชื่อสถานประกอบการ	ที่ตั้ง	ประเภทอุตสาหกรรม	ลำดับ	ชื่อ-สกุล จป.	เลขบัตรประจำตัว	ระดับ	เลขทะเบียน จป.	วันที่แต่งตั้ง	วันที่ยกเลิก
-------	-------------------	---------	------------------	-------	---------------	-----------------	-------	----------------	----------------	--------------



ภาคผนวกที่ 2-17

เอกสารการอบรมความปลอดภัยในการทำงาน

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Montree	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	pass
2					
3					
4					
5					
6	Weerawat				
7					
8					
9					
10					
11	B.T.T.				
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ	ลายเซ็น	ผลการประเมิน
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่			
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.		
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room		
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)					
1	Energreen					
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อผู้ฝึกอบรม (Name of Trainee)	หน้าที่รับผิดชอบ	ลายเซ็น	ผลการประเมิน
1	SJ & Co. <Sub.	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]
2					
3					
4					
5					
6					
7	T.C.	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย) EHS 007/A		สถานที่ (Place)	Shoptfloor.	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Anti Fi				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11	Anti Fi				
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย) EHS 007/A		สถานที่ (Place)	Construction Site	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Anti fir				
2					
3					
4					
5	T.C.S				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย) EHS 007/A		สถานที่ (Place)	Shop floor.	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	T.C.S				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Teerayut.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	P.S.S ทส. 18/03/23				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					


ผู้เข้าร่วมหลักสูตร และการฝึกอบรม

(Course and Training Participants)

ว (D)	ด (M)	ป (Y)
11	03	2023
เวลา (T)	9.00 a.m. - 4.00 p.m.	

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน สำหรับลูกจ้างเข้าทำงานใหม่ ตาม พรบ. ความปลอดภัย ฯ (6 ชม.)		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	1) ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย ฯ 2) กฎหมายความปลอดภัย ฯ 3) ข้อบังคับว่าด้วยความปลอดภัย ฯ		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	รหัสพนักงาน (ID Code)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	ตำแหน่ง (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	00001316				
2	000013				
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	PSS				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

<div><div><div>ผู้เข้าร่วมหลักสูตร และการฝึกอบรม</div><div>(Course and Training Participants)</div></div></div>				ว (D)	ด (M)	ป (Y)
				07	04	2023
				เวลา (T)	9.30 A.M.	
โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่			
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.		
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)			
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)	
1	PSS	<div></div>				
2						
3						
4	KG Lea					
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Neevan				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Working field	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	P.S.S	<div></div>			
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Nattachai Ar.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Anti Fire				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Weerawong				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Working field	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Anti Fire	<div></div>			
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Weerawat				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	ความปลอดภัยในการทำงานและการกั้นพื้นที่ขณะทำงาน (Safety working & area management while working)		สถานที่ (Place)	Working field	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	LPG				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	New Contractor Safety Training อบรมความปลอดภัยในการทำงาน ผู้รับเหมาใหม่		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Natthachai A.	
	Working safety rules (กฎความปลอดภัยในการทำงาน) Penalty (บทลงโทษในการฝ่าฝืนกฎความปลอดภัย)		สถานที่ (Place)	Working field	
ลำดับ (No.)	บริษัท (Company)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	หน้าที่รับผิดชอบ (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	Big Po				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

โรงงาน (Plant)	A86	ชื่อหลักสูตร (Course)	ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน สำหรับลูกจ้างเข้าทำงานใหม่ ตาม พรบ. ความปลอดภัย ฯ (6 ชม.)		
กิจกรรม (Activity)	หัวข้อฝึกอบรม (Course)		ผู้ฝึกอบรม (Instructor)	Nattacharni A.	
	1) ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย ฯ 2) กฎหมายความปลอดภัย ฯ 3) ข้อบังคับว่าด้วยความปลอดภัย ฯ		สถานที่ (Place)	Training Room	
ลำดับ (No.)	รหัสพนักงาน (ID Code)	ชื่อ-สกุล (Name-Surname)	ตำแหน่ง (Position)	ลายเซ็น (Signature)	ผลการประเมิน (Evaluation)
1	00002				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

ภาคผนวกที่ 2-18

บันทึกการตรวจสภาพอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัย

ตรวจเช็คถังดับเพลิงประจำเดือน
CHECKING EXTINGUISHER MONTHLY

ประจำเดือน(Monthly).....January.....พ.ศ.(Year).....2023.....



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
1	ED-001	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ED-002	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ED-003	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ED-004	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ED-005	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ED-006	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ED-007	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ED-008	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ED-009	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ED-010	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ED-011	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ED-012	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ED-013	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	ED-014	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	ED-015	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	ED-016	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	ED-017	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	ED-018	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	ED-019	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	ED-020	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	ED-021	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	ED-022	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	ED-023	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ED-024	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	ED-025	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ED-026	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	ED-027	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	ED-028	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	ED-029	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	ED-030	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	ED-031	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
32	ED-032	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33	ED-033	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
34	ED-034	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35	ED-035	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
36	ED-036	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
37	ED-037	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38	ED-038	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	ED-039	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	ED-040	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41	ED-041	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 74 ถัง
CO2 จำนวน 16 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Checked by)



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
42	ED-042	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
43	ED-043	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
44	ED-044	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
45	ED-045	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
46	ED-046	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
47	ED-047	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
48	ED-048	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
49	ED-049	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
50	ED-050	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
51	ED-051	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
52	ED-052	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
53	ED-053	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
54	ED-054	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
55	ED-055	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
56	ED-056	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
57	ED-057	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
58	ED-058	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
59	ED-059	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
60	ED-060	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
61	ED-061	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
62	ED-062	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
63	ED-063	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
64	ED-064	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
65	ED-065	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
66	ED-066	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
67	ED-067	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
68	ED-068	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
69	ED-069	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
70	ED-070	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
71	ED-071	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
72	ED-072	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
73	ED-073	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
74	ED-074	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
75	ED-075	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
76	ED-076	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
77	ED-077	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
78	ED-078	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
79	ED-079	Dry Chemical	15	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
80	EC-001	CO ₂	10	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
81	EC-002	CO ₂	10	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
82	EC-003	CO ₂	10	16/1/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 74 ถัง
CO₂ จำนวน 16 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check by)



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		คันบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
83	EC-004	CO ₂	10	16/1/2023													
84	EC-005	CO ₂	10	16/1/2023													
85	EC-006	CO ₂	5	16/1/2023													
86	EC-007	CO ₂	10	16/1/2023													
87	EC-008	CO ₂	10	16/1/2023													
88	EC-009	CO ₂	10	16/1/2023													
89	EC-010	CO ₂	10	16/1/2023													
90	EC-011	CO ₂	10	16/1/2023													
91	EC-012	CO ₂	10	16/1/2023													
92	EC-013	CO ₂	10	16/1/2023													
93	EC-014	CO ₂	10	16/1/2023													
94	EC-015	CO ₂	10	16/1/2023													
95	EC-016	CO ₂	10	16/1/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 79 ถัง
CO₂ จำนวน 16 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)





No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
1	ED-001	Dry Chemical	15	10/2/2023													
2	ED-002	Dry Chemical	15	10/2/2023													
3	ED-003	Dry Chemical	15	10/2/2023													
4	ED-004	Dry Chemical	15	10/2/2023													
5	ED-005	Dry Chemical	15	10/2/2023													
6	ED-006	Dry Chemical	15	10/2/2023													
7	ED-007	Dry Chemical	15	10/2/2023													
8	ED-008	Dry Chemical	15	10/2/2023													
9	ED-009	Dry Chemical	15	10/2/2023													
10	ED-010	Dry Chemical	15	10/2/2023													
11	ED-011	Dry Chemical	15	10/2/2023													
12	ED-012	Dry Chemical	15	10/2/2023													
13	ED-013	Dry Chemical	15	10/2/2023													
14	ED-014	Dry Chemical	15	10/2/2023													
15	ED-015	Dry Chemical	15	10/2/2023													
16	ED-016	Dry Chemical	15	10/2/2023													
17	ED-017	Dry Chemical	15	10/2/2023													
18	ED-018	Dry Chemical	15	10/2/2023													
19	ED-019	Dry Chemical	15	10/2/2023													
20	ED-020	Dry Chemical	15	10/2/2023													
21	ED-021	Dry Chemical	15	10/2/2023													
22	ED-022	Dry Chemical	15	10/2/2023													
23	ED-023	Dry Chemical	15	10/2/2023													
24	ED-024	Dry Chemical	15	10/2/2023													
25	ED-025	Dry Chemical	15	10/2/2023													
26	ED-026	Dry Chemical	15	10/2/2023													
27	ED-027	Dry Chemical	15	10/2/2023													
28	ED-028	Dry Chemical	15	10/2/2023													
29	ED-029	Dry Chemical	15	10/2/2023													
30	ED-030	Dry Chemical	15	10/2/2023													
31	ED-031	Dry Chemical	15	10/2/2023													
32	ED-032	Dry Chemical	15	10/2/2023													
33	ED-033	Dry Chemical	15	10/2/2023													
34	ED-034	Dry Chemical	15	10/2/2023													
35	ED-035	Dry Chemical	15	10/2/2023													
36	ED-036	Dry Chemical	15	10/2/2023													
37	ED-037	Dry Chemical	15	10/2/2023													
38	ED-038	Dry Chemical	15	10/2/2023													
39	ED-039	Dry Chemical	15	10/2/2023													
40	ED-040	Dry Chemical	15	10/2/2023													
41	ED-041	Dry Chemical	15	10/2/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 74 ถัง
CO2 จำนวน 16 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
42	ED-042	Dry Chemical	15	10/2/2023													
43	ED-043	Dry Chemical	15	10/2/2023													
44	ED-044	Dry Chemical	15	10/2/2023													
45	ED-045	Dry Chemical	15	10/2/2023													
46	ED-046	Dry Chemical	15	10/2/2023													
47	ED-047	Dry Chemical	15	10/2/2023													
48	ED-048	Dry Chemical	15	10/2/2023													
49	ED-049	Dry Chemical	15	10/2/2023													
50	ED-050	Dry Chemical	15	10/2/2023													
51	ED-051	Dry Chemical	15	10/2/2023													
52	ED-052	Dry Chemical	15	10/2/2023													
53	ED-053	Dry Chemical	15	10/2/2023													
54	ED-054	Dry Chemical	15	10/2/2023													
55	ED-055	Dry Chemical	15	10/2/2023													
56	ED-056	Dry Chemical	15	10/2/2023													
57	ED-057	Dry Chemical	15	10/2/2023													
58	ED-058	Dry Chemical	15	10/2/2023													
59	ED-059	Dry Chemical	15	10/2/2023													
60	ED-060	Dry Chemical	15	10/2/2023													
61	ED-061	Dry Chemical	15	10/2/2023													
62	ED-062	Dry Chemical	15	10/2/2023													
63	ED-063	Dry Chemical	15	10/2/2023													
64	ED-064	Dry Chemical	15	10/2/2023													
65	ED-065	Dry Chemical	15	10/2/2023													
66	ED-066	Dry Chemical	15	10/2/2023													
67	ED-067	Dry Chemical	15	10/2/2023													
68	ED-068	Dry Chemical	15	10/2/2023													
69	ED-069	Dry Chemical	15	10/2/2023													
70	ED-070	Dry Chemical	15	10/2/2023													
71	ED-071	Dry Chemical	15	10/2/2023													
72	ED-072	Dry Chemical	15	10/2/2023													
73	ED-073	Dry Chemical	15	10/2/2023													
74	ED-074	Dry Chemical	15	10/2/2023													
75	ED-075	Dry Chemical	15	10/2/2023													
76	ED-076	Dry Chemical	15	10/2/2023													
77	ED-077	Dry Chemical	15	10/2/2023													
78	ED-078	Dry Chemical	15	10/2/2023													
79	ED-079	Dry Chemical	15	10/2/2023													
80	EC-001	CO ₂	10	10/2/2023													
81	EC-002	CO ₂	10	10/2/2023													
82	EC-003	CO ₂	10	10/2/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 74 ถัง
CO2 จำนวน 16 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)										หมายเหตุ (Remark)		
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)			ผงเคมี (Dry chemical)	
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No		Yes	No
83	EC-004	CO ₂	10	10/2/2023													
84	EC-005	CO ₂	10	10/2/2023													
85	EC-006	CO ₂	5	10/2/2023													
86	EC-007	CO ₂	10	10/2/2023													
87	EC-008	CO ₂	10	10/2/2023													
88	EC-009	CO2	10	10/2/2023													
89	EC-010	CO2	10	10/2/2023													
90	EC-011	CO ₂	10	10/2/2023													
91	EC-012	CO ₂	10	10/2/2023													
92	EC-013	CO2	10	10/2/2023													
93	EC-014	CO2	10	10/2/2023													
94	EC-015	CO2	10	10/2/2023													
95	EC-016	CO2	10	10/2/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 79 ถัง
CO2 จำนวน 16 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check B



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
1	ED-001	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ED-002	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	ED-003	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	ED-004	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	ED-005	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ED-006	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	ED-007	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	ED-008	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	ED-009	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	ED-010	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	ED-011	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	ED-012	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
13	ED-013	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	ED-014	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	ED-015	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	ED-016	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	ED-017	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18	ED-018	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	ED-019	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	ED-020	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	ED-021	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
22	ED-022	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	ED-023	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	ED-024	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	ED-025	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
26	ED-026	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
27	ED-027	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
28	ED-028	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	ED-029	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	ED-030	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
31	ED-031	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
32	ED-032	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
33	ED-033	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
34	ED-034	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
35	ED-035	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
36	ED-036	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
37	ED-037	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38	ED-038	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
39	ED-039	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	ED-040	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41	ED-041	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ผงเคมีแห้ง (Dry Chamental) จำนวน 86 ถัง

CO2

จำนวน 17 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
42	ED-042	Dry Chemical	15	14/3/2023													
43	ED-043	Dry Chemical	15	14/3/2023													
44	ED-044	Dry Chemical	15	14/3/2023													
45	ED-045	Dry Chemical	15	14/3/2023													
46	ED-046	Dry Chemical	15	14/3/2023													
47	ED-047	Dry Chemical	15	14/3/2023													
48	ED-048	Dry Chemical	15	14/3/2023													
49	ED-049	Dry Chemical	15	14/3/2023													
50	ED-050	Dry Chemical	15	14/3/2023													
51	ED-051	Dry Chemical	15	14/3/2023													
52	ED-052	Dry Chemical	15	14/3/2023													
53	ED-053	Dry Chemical	15	14/3/2023													
54	ED-054	Dry Chemical	15	14/3/2023													
55	ED-055	Dry Chemical	15	14/3/2023													
56	ED-056	Dry Chemical	15	14/3/2023													
57	ED-057	Dry Chemical	15	14/3/2023													
58	ED-058	Dry Chemical	15	14/3/2023													
59	ED-059	Dry Chemical	15	14/3/2023													
60	ED-060	Dry Chemical	15	14/3/2023													
61	ED-061	Dry Chemical	15	14/3/2023													
62	ED-062	Dry Chemical	15	14/3/2023													
63	ED-063	Dry Chemical	15	14/3/2023													
64	ED-064	Dry Chemical	15	14/3/2023													
65	ED-065	Dry Chemical	15	14/3/2023													
66	ED-066	Dry Chemical	15	14/3/2023													
67	ED-067	Dry Chemical	15	14/3/2023													
68	ED-068	Dry Chemical	15	14/3/2023													
69	ED-069	Dry Chemical	15	14/3/2023													
70	ED-070	Dry Chemical	15	14/3/2023													
71	ED-071	Dry Chemical	15	14/3/2023													
72	ED-072	Dry Chemical	15	14/3/2023													
73	ED-073	Dry Chemical	15	14/3/2023													
74	ED-074	Dry Chemical	15	14/3/2023													
75	ED-075	Dry Chemical	15	14/3/2023													
76	ED-076	Dry Chemical	15	14/3/2023													
77	ED-077	Dry Chemical	15	14/3/2023													
78	ED-078	Dry Chemical	15	14/3/2023													
79	ED-079	Dry Chemical	15	14/3/2023													
80	ED-080	Dry Chemical	15	14/3/2023													
81	ED-081	Dry Chemical	15	14/3/2023													
82	ED-082	Dry Chemical	15	14/3/2023													
83	ED-083	Dry Chemical	15	14/3/2023													



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
84	ED-084	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
85	ED-085	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
86	ED-086	Dry Chemical	15	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
87	EC-001	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
88	EC-002	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
89	EC-003	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
90	EC-004	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
91	EC-005	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
92	EC-006	CO ₂	5	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
93	EC-007	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
94	EC-008	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
95	EC-009	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
96	EC-010	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
97	EC-011	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
98	EC-012	CO ₂	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
99	EC-013	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
100	EC-014	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
101	EC-015	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
102	EC-016	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
103	EC-017	CO2	10	14/3/2023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ผงเคมีแห้ง (Dry Chamilal) จำนวน 86 ถัง
CO2 จำนวน 17 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)





No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
1	ED-001	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
2	ED-002	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
3	ED-003	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
4	ED-004	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
5	ED-005	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
6	ED-006	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
7	ED-007	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
8	ED-008	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
9	ED-009	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
10	ED-010	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
11	ED-011	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
12	ED-012	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
13	ED-013	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
14	ED-014	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
15	ED-015	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
16	ED-016	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
17	ED-017	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
18	ED-018	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
19	ED-019	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
20	ED-020	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
21	ED-021	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
22	ED-022	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
23	ED-023	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
24	ED-024	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
25	ED-025	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
26	ED-026	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
27	ED-027	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
28	ED-028	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
29	ED-029	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
30	ED-030	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
31	ED-031	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
32	ED-032	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
33	ED-033	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
34	ED-034	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
35	ED-035	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
36	ED-036	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
37	ED-037	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
38	ED-038	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
39	ED-039	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
40	ED-040	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		
41	ED-041	Dry Chemical	15	17/4/2023	/		/		/		/		/		/		

ผงเคมีแห้ง (Dry Chamental) จำนวน 86 ถัง

CO2

จำนวน 17 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Che



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
42	ED-042	Dry Chemical	15	17/4/2023													
43	ED-043	Dry Chemical	15	17/4/2023													
44	ED-044	Dry Chemical	15	17/4/2023													
45	ED-045	Dry Chemical	15	17/4/2023													
46	ED-046	Dry Chemical	15	17/4/2023													
47	ED-047	Dry Chemical	15	17/4/2023													
48	ED-048	Dry Chemical	15	17/4/2023													
49	ED-049	Dry Chemical	15	17/4/2023													
50	ED-050	Dry Chemical	15	17/4/2023													
51	ED-051	Dry Chemical	15	17/4/2023													
52	ED-052	Dry Chemical	15	17/4/2023													
53	ED-053	Dry Chemical	15	17/4/2023													
54	ED-054	Dry Chemical	15	17/4/2023													
55	ED-055	Dry Chemical	15	17/4/2023													
56	ED-056	Dry Chemical	15	17/4/2023													
57	ED-057	Dry Chemical	15	17/4/2023													
58	ED-058	Dry Chemical	15	17/4/2023													
59	ED-059	Dry Chemical	15	17/4/2023													
60	ED-060	Dry Chemical	15	17/4/2023													
61	ED-061	Dry Chemical	15	17/4/2023													
62	ED-062	Dry Chemical	15	17/4/2023													
63	ED-063	Dry Chemical	15	17/4/2023													
64	ED-064	Dry Chemical	15	17/4/2023													
65	ED-065	Dry Chemical	15	17/4/2023													
66	ED-066	Dry Chemical	15	17/4/2023													
67	ED-067	Dry Chemical	15	17/4/2023													
68	ED-068	Dry Chemical	15	17/4/2023													
69	ED-069	Dry Chemical	15	17/4/2023													
70	ED-070	Dry Chemical	15	17/4/2023													
71	ED-071	Dry Chemical	15	17/4/2023													
72	ED-072	Dry Chemical	15	17/4/2023													
73	ED-073	Dry Chemical	15	17/4/2023													
74	ED-074	Dry Chemical	15	17/4/2023													
75	ED-075	Dry Chemical	15	17/4/2023													
76	ED-076	Dry Chemical	15	17/4/2023													
77	ED-077	Dry Chemical	15	17/4/2023													
78	ED-078	Dry Chemical	15	17/4/2023													
79	ED-079	Dry Chemical	15	17/4/2023													
80	ED-080	Dry Chemical	15	17/4/2023													
81	ED-081	Dry Chemical	15	17/4/2023													
82	ED-082	Dry Chemical	15	17/4/2023													
83	ED-083	Dry Chemical	15	17/4/2023													

CHECKING EXTINGUISHER MONTHLY

ประจำเดือน(Monthly).....April.....พ.ศ.(Year).....2023.....



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
84	ED-084	Dry Chemical	15	17/4/2023													
85	ED-085	Dry Chemical	15	17/4/2023													
86	ED-086	Dry Chemical	15	17/4/2023													
87	EC-001	CO ₂	10	17/4/2023													
88	EC-002	CO ₂	10	17/4/2023													
89	EC-003	CO ₂	10	17/4/2023													
90	EC-004	CO ₂	10	17/4/2023													
91	EC-005	CO ₂	10	17/4/2023													
92	EC-006	CO ₂	5	17/4/2023													
93	EC-007	CO ₂	10	17/4/2023													
94	EC-008	CO ₂	10	17/4/2023													
95	EC-009	CO2	10	17/4/2023													
96	EC-010	CO2	10	17/4/2023													
97	EC-011	CO ₂	10	17/4/2023													
98	EC-012	CO ₂	10	17/4/2023													
99	EC-013	CO2	10	17/4/2023													
100	EC-014	CO2	10	17/4/2023													
101	EC-015	CO2	10	17/4/2023													
102	EC-016	CO2	10	17/4/2023													
103	EC-017	CO2	10	17/4/2023													
104	EC-018	CO2	10	17/4/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 86 ถัง
CO₂ จำนวน 18 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check by)



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (Ibs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
1	ED-001	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	ED-002	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ED-003	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ED-004	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ED-005	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ED-006	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ED-007	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓			✗		✗	ใกล้หมก
8	ED-008	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
9	ED-009	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
10	ED-010	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
11	ED-011	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
12	ED-012	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
13	ED-013	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
14	ED-014	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
15	ED-015	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
16	ED-016	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	ED-017	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		น้ำยาหมดอายุ
18	ED-018	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
19	ED-019	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	ED-020	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
21	ED-021	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
22	ED-022	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
23	ED-023	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
24	ED-024	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
25	ED-025	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
26	ED-026	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
27	ED-027	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
28	ED-028	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
29	ED-029	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	ED-030	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	ED-031	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓			✗		✗	ใกล้หมก
32	ED-032	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	ED-033	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	ED-034	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
35	ED-035	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
36	ED-036	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
37	ED-037	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
38	ED-038	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
39	ED-039	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
40	ED-040	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
41	ED-041	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						

ผงเคมีแห้ง (Dry Chamental) จำนวน 98 ถัง
CO2 จำนวน 19 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)

ตรวจเช็คถังดับเพลิงประจำเดือน
CHECKING EXTINGUISHER MONTHLY

ประจำเดือน(Monthly).....May.....พ.ศ.(Year).....2023.....



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
42	ED-042	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
43	ED-043	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
44	ED-044	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
45	ED-045	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
46	ED-046	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
47	ED-047	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
48	ED-048	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
49	ED-049	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
50	ED-050	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
51	ED-051	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
52	ED-052	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
53	ED-053	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
54	ED-054	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
55	ED-055	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
56	ED-056	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
57	ED-057	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
58	ED-058	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
59	ED-059	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
60	ED-060	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
61	ED-061	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
62	ED-062	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
63	ED-063	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
64	ED-064	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
65	ED-065	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
66	ED-066	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
67	ED-067	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
68	ED-068	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
69	ED-069	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
70	ED-070	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
71	ED-071	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
72	ED-072	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
73	ED-073	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
74	ED-074	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
75	ED-075	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
76	ED-076	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
77	ED-077	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
78	ED-078	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
79	ED-079	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
80	ED-080	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
81	ED-081	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
82	ED-082	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
83	ED-083	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 98 ถัง
CO2 จำนวน 19 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
84	ED-084	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
85	ED-085	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
86	ED-086	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
87	ED-087	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
88	ED-088	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
89	ED-089	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
90	ED-090	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
91	ED-091	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
92	ED-092	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
93	ED-093	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
94	ED-094	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
95	ED-095	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
96	ED-096	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
97	ED-097	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
98	ED-098	Dry Chemical	15	23/5/2023	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
87	EC-001	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
88	EC-002	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
89	EC-003	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
90	EC-004	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
91	EC-005	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
92	EC-006	CO ₂	5	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
93	EC-007	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
94	EC-008	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
95	EC-009	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
96	EC-010	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
97	EC-011	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
98	EC-012	CO ₂	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
99	EC-013	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
100	EC-014	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
101	EC-015	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
102	EC-016	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
103	EC-017	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
104	EC-018	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						
105	EC-019	CO2	10	23/5/2023	✓		✓		✓		✓						

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 98 ถัง

CO₂

จำนวน 19 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)



ตรวจเช็คถังดับเพลิงประจำเดือน
CHECKING EXTINGUISHER MONTHLY

ประจำเดือน(Monthly).....June.....พ.ศ.(Year).....2023.....



No.	Code	ชนิดถังดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง (Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
1	ED-001	Dry Chemical	15	16/6/2023													
2	ED-002	Dry Chemical	15	16/6/2023													
3	ED-003	Dry Chemical	15	16/6/2023													
4	ED-004	Dry Chemical	15	16/6/2023													
5	ED-005	Dry Chemical	15	16/6/2023													
6	ED-006	Dry Chemical	15	16/6/2023													
7	ED-007	Dry Chemical	15	16/6/2023										X			ใกล้หมดอายุ
8	ED-008	Dry Chemical	15	16/6/2023													
9	ED-009	Dry Chemical	15	16/6/2023													
10	ED-010	Dry Chemical	15	16/6/2023						X		X		X		X	มีคราบน้ำมันป้ายเลขนาบ
11	ED-011	Dry Chemical	15	16/6/2023													
12	ED-012	Dry Chemical	15	16/6/2023													
13	ED-013	Dry Chemical	15	16/6/2023													
14	ED-014	Dry Chemical	15	16/6/2023													ป้ายเลขนาบ
15	ED-015	Dry Chemical	15	16/6/2023													
16	ED-016	Dry Chemical	15	16/6/2023													
17	ED-017	Dry Chemical	15	16/6/2023													ป้ายเลขนาบ
18	ED-018	Dry Chemical	15	16/6/2023													
19	ED-019	Dry Chemical	15	16/6/2023													
20	ED-020	Dry Chemical	15	16/6/2023													
21	ED-021	Dry Chemical	15	16/6/2023													
22	ED-022	Dry Chemical	15	16/6/2023													
23	ED-023	Dry Chemical	15	16/6/2023													
24	ED-024	Dry Chemical	15	16/6/2023													
25	ED-025	Dry Chemical	15	16/6/2023													
26	ED-026	Dry Chemical	15	16/6/2023													
27	ED-027	Dry Chemical	15	16/6/2023													
28	ED-028	Dry Chemical	15	16/6/2023													
29	ED-029	Dry Chemical	15	16/6/2023													
30	ED-030	Dry Chemical	15	16/6/2023													
31	ED-031	Dry Chemical	15	16/6/2023													
32	ED-032	Dry Chemical	15	16/6/2023													
33	ED-033	Dry Chemical	15	16/6/2023													
34	ED-034	Dry Chemical	15	16/6/2023													
35	ED-035	Dry Chemical	15	16/6/2023													
36	ED-036	Dry Chemical	15	16/6/2023													
37	ED-037	Dry Chemical	15	16/6/2023													
38	ED-038	Dry Chemical	15	16/6/2023													
39	ED-039	Dry Chemical	15	16/6/2023													
40	ED-040	Dry Chemical	15	16/6/2023													
41	ED-041	Dry Chemical	15	16/6/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 98 ถัง
CO2 จำนวน 19 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)



.....



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
42	ED-042	Dry Chemical	15	16/6/2023													
43	ED-043	Dry Chemical	15	16/6/2023													
44	ED-044	Dry Chemical	15	16/6/2023													
45	ED-045	Dry Chemical	15	16/6/2023													
46	ED-046	Dry Chemical	15	16/6/2023													
47	ED-047	Dry Chemical	15	16/6/2023													
48	ED-048	Dry Chemical	15	16/6/2023													
49	ED-049	Dry Chemical	15	16/6/2023													
50	ED-050	Dry Chemical	15	16/6/2023													
51	ED-051	Dry Chemical	15	16/6/2023													
52	ED-052	Dry Chemical	15	16/6/2023													
53	ED-053	Dry Chemical	15	16/6/2023													
54	ED-054	Dry Chemical	15	16/6/2023													
55	ED-055	Dry Chemical	15	16/6/2023													
56	ED-056	Dry Chemical	15	16/6/2023													
57	ED-057	Dry Chemical	15	16/6/2023													
58	ED-058	Dry Chemical	15	16/6/2023													
59	ED-059	Dry Chemical	15	16/6/2023													
60	ED-060	Dry Chemical	15	16/6/2023													
61	ED-061	Dry Chemical	15	16/6/2023													
62	ED-062	Dry Chemical	15	16/6/2023													
63	ED-063	Dry Chemical	15	16/6/2023													
64	ED-064	Dry Chemical	15	16/6/2023													
65	ED-065	Dry Chemical	15	16/6/2023													
66	ED-066	Dry Chemical	15	16/6/2023													
67	ED-067	Dry Chemical	15	16/6/2023													
68	ED-068	Dry Chemical	15	16/6/2023													
69	ED-069	Dry Chemical	15	16/6/2023													
70	ED-070	Dry Chemical	15	16/6/2023													ป้ายแดง
71	ED-071	Dry Chemical	15	16/6/2023													
72	ED-072	Dry Chemical	15	16/6/2023													
73	ED-073	Dry Chemical	15	16/6/2023													
74	ED-074	Dry Chemical	15	16/6/2023													
75	ED-075	Dry Chemical	15	16/6/2023													
76	ED-076	Dry Chemical	15	16/6/2023													
77	ED-077	Dry Chemical	15	16/6/2023													
78	ED-078	Dry Chemical	15	16/6/2023													
79	ED-079	Dry Chemical	15	16/6/2023													
80	ED-080	Dry Chemical	15	16/6/2023													
81	ED-081	Dry Chemical	15	16/6/2023													
82	ED-082	Dry Chemical	15	16/6/2023													
83	ED-083	Dry Chemical	15	16/6/2023													



No.	Code	ชนิดถัง ดับเพลิง Type	ขนาด (Size) (lbs)	วันที่ตรวจ (Date)	รายละเอียดการตรวจ (Checking details)												หมายเหตุ (Remark)
					สภาพพื้นที่ (Condition)		สภาพถัง(Body)		ก้านบีบ / สลัก (Handle)		สายฉีด (Hose)		เกจวัดแรงดัน (Gauge)		ผงเคมี (Dry chemical)		
					Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	Yes	No	
84	ED-084	Dry Chemical	15	16/6/2023													
85	ED-085	Dry Chemical	15	16/6/2023													
86	ED-086	Dry Chemical	15	16/6/2023													
87	ED-087	Dry Chemical	15	16/6/2023													
88	ED-088	Dry Chemical	15	16/6/2023													
89	ED-089	Dry Chemical	15	16/6/2023													
90	ED-090	Dry Chemical	15	16/6/2023													
91	ED-091	Dry Chemical	15	16/6/2023													
92	ED-092	Dry Chemical	15	16/6/2023													
93	ED-093	Dry Chemical	15	16/6/2023													
94	ED-094	Dry Chemical	15	16/6/2023													
95	ED-095	Dry Chemical	15	16/6/2023													
96	ED-096	Dry Chemical	15	16/6/2023													
97	ED-097	Dry Chemical	15	16/6/2023													
98	ED-098	Dry Chemical	15	16/6/2023													
87	EC-001	CO ₂	10	16/6/2023													
88	EC-002	CO ₂	10	16/6/2023													
89	EC-003	CO ₂	10	16/6/2023													
90	EC-004	CO ₂	10	16/6/2023													
91	EC-005	CO ₂	10	16/6/2023													
92	EC-006	CO ₂	5	16/6/2023													
93	EC-007	CO ₂	10	16/6/2023													
94	EC-008	CO ₂	10	16/6/2023													
95	EC-009	CO2	10	16/6/2023													
96	EC-010	CO2	10	16/6/2023													
97	EC-011	CO ₂	10	16/6/2023													
98	EC-012	CO ₂	10	16/6/2023													
99	EC-013	CO2	10	16/6/2023													
100	EC-014	CO2	10	16/6/2023													
101	EC-015	CO2	10	16/6/2023													
102	EC-016	CO2	10	16/6/2023													
103	EC-017	CO2	10	16/6/2023													
104	EC-018	CO2	10	16/6/2023													
105	EC-019	CO2	10	16/6/2023													

ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) จำนวน 98 ถัง

CO₂

จำนวน 19 ถัง

ตรวจเช็คโดย (Check By)



ภาคผนวกที่ 2-19
คู่มือความปลอดภัยในการทำงาน
SAFETY HANDBOOK

ภาคผนวกที่ 2-20

บันทึกการตรวจสอบสภาพอ่างล้างตาฉุกเฉิน

EYE WASHER AND SHOWER

Month.....January.....Year.....2023.....



No.	Code	Plece / Arae	General condition				Detail	Remark
			Eye washer		Shower			
			YES	NO	YES	No		
1	SHW-01	Between Spray 3 and 4	✓		✓			
2	SHW-02	Mixing Room	✓		✓			
3	SHW-03	Mixing Room (Solvent)	✓		✓			
4	SHW-04	Liquid Chemical (Retan)	✓		✓			
5	SHW-05	Oil Room	✓		✓			
6	SHW-06	Spray 5	✓		✓			
7	SHW-07	Retan 2 nd Floor	✓		✓			
8	SHW-08	SPRAY- 9-10 (R&D)	✓		✓			
9	SHW-09	In front R&D Crust	✓		✓			
10	SHW-10	Small Mixing	✓		✓			
11	SHW-11	Plastic Drum Retan	✓		✓			
12	SHW-12	LAB	✓					
13	SHW-13	WWTP	✓		✓			

C

EYE WASHER AND SHOWER

Month.....February.....Year.....2023.....



No.	Code	Plece / Arae	General condition				Detail	Remark
			Eye washer		Shower			
			YES	NO	YES	No		
1	SHW-01	Between Spray 3 and 4	✓		✓			
2	SHW-02	Mixing Room	✓		✓			
3	SHW-03	Mixing Room (Solvent)	✓		✓			
4	SHW-04	Liquid Chemical (Retan)	✓		✓			
5	SHW-05	Oil Room	✓		✓			
6	SHW-06	Spray 5	✓		✓			
7	SHW-07	Retan 2 nd Floor	✓		✓			
8	SHW-08	SPRAY- 9-10 (R&D)	✓		✓			
9	SHW-09	In front R&D Crust	✓		✓			
10	SHW-10	Small Mixing	✓		✓			
11	SHW-11	Plastic Drum Retan	✓		✓			
12	SHW-12	LAB	✓					
13	SHW-13	WWTP	✓		✓			

EYE WASHER AND SHOWER

Month.....March.....Year.....2023.....



No.	Code	Plece / Arae	General condition				Detail	Remark
			Eye washer		Shower			
			YES	NO	YES	No		
1	SHW-01	Between Spray 3 and 4		X	✓		ใส่ถุงพลาสติก	
2	SHW-02	Mixing Room	✓		✓			
3	SHW-03	Mixing Room (Solvent)	✓		✓			
4	SHW-04	Liquid Chemical (Retan)	✓		✓			
5	SHW-05	Oil Room		X	✓		ใส่ถุงพลาสติก	
6	SHW-06	Spray 5		X	✓		ใส่ถุงพลาสติก	
7	SHW-07	Retan 2 nd Floor	✓		✓			
8	SHW-08	SPRAY- 9-10 (R&D)		X	✓		ใส่ถุงพลาสติก	
9	SHW-09	In front R&D Crust		X	✓		ใส่ถุงพลาสติก	
10	SHW-10	Small Mixing	✓		✓			
11	SHW-11	Plastic Drum Retan		X	✓		ใส่ถุงพลาสติก	
12	SHW-12	LAB	✓					
13	SHW-13	WWTP	✓		✓			

EYE WASHER AND SHOWER

Month.....April.....Year.....2023.....



No.	Code	Plece / Arae	General condition				Detail	Remark
			Eye washer		Shower			
			YES	NO	YES	No		
1	SHW-01	Between Spray 3 and 4		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
2	SHW-02	Mixing Room		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
3	SHW-03	Mixing Room (Solvent)	✓		✓			
4	SHW-04	Liquid Chemical (Retan)		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
5	SHW-05	Oil Room		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
6	SHW-06	Spray 5		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
7	SHW-07	Retan 2 nd Floor		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
8	SHW-08	SPRAY- 9-10 (R&D)		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก + อุปกรณ์ ชัก	
9	SHW-09	In front R&D Crust		X	✓		ติดตั้ง ภายนอก	
10	SHW-10	Small Mixing	✓		✓			
11	SHW-11	Plastic Drum Retan		X	✓		วาง ภายนอก	
12	SHW-12	LAB	✓					
13	SHW-13	WWTP	✓		✓			

EYE WASHER AND SHOWER

Month....May.....Year.....2023.....



No.	Code	Plece / Arae	General condition				Detail	Remark
			Eye washer		Shower			
			YES	NO	YES	No		
1	SHW-01	Between Spray 3 and 4	✓		✓		Pass	
2	SHW-02	Mixing Room	✓		✓		Pass	
3	SHW-03	Mixing Room (Solvent)	✓		✓		Pass	
4	SHW-04	Liquid Chemical (Retan)	✓		✓		Pass	
5	SHW-05	Oil Room	✓		✓		Pass	
6	SHW-06	Spray 5	✓		✓		Pass	
7	SHW-07	Retan 2 nd Floor	✓		✓		Pass	
8	SHW-08	SPRAY- 9-10 (R&D)	✓		✓		Pass	
9	SHW-09	In front R&D Crust	✓		✓		Pass	
10	SHW-10	Small Mixing	✓		✓		Pass	
11	SHW-11	Plastic Drum Retan	✓		✓		Pass	
12	SHW-12	LAB	✓				Pass	
13	SHW-13	WWTP	✓		✓		Pass	

EYE WASHER AND SHOWER

Month....June.....Year.....2023.....



No.	Code	Plece / Arae	General condition				Detail	Remark
			Eye washer		Shower			
			YES	NO	YES	No		
1	SHW-01	Between Spray 3 and 4		X	✓		วาล์วน้ำปิดไม่ได้	
2	SHW-02	Mixing Room	✓		✓		Pass	
3	SHW-03	Mixing Room (Solvent)	✓		✓		Pass	
4	SHW-04	Liquid Chemical (Retan)	✓		✓		Pass	
5	SHW-05	Oil Room	✓		✓		Pass	
6	SHW-06	Spray ๙		X	✓		ขยับหัวฉีดบนหัวฉีด ๙ ได้แล้ว หัวฉีด ๙ ใช้ไม่ได้	
7	SHW-07	Retan 2 nd Floor	✓		✓		Pass	
8	SHW-08	SPRAY- 9-10 (R&D)	✓		✓		Pass	
9	SHW-09	In front R&D Crust	✓		✓		Pass	
10	SHW-10	Small Mixing	✓		✓		Pass	
11	SHW-11	Plastic Drum Retan	✓		✓		Pass	
12	SHW-12	LAB	✓				Pass	
13	SHW-13	WWTP	✓		✓		Pass	
14	SHW-14	CHEMICAL PLANT	✓		✓		Pass	
15	SHW-15	CHEMICAL PLANT	✓		✓		Pass	
16	SHW-16	CHEMICAL PLANT	✓		✓		Pass	
17	SHW-17	CHEMICAL PLANT	—		—		อยู่ในการติดตั้ง	

SHW-01 : The water valve can't be closed.

SHW-06 : Relocate the top chain attachment position. / Pedal not working.

SHW-17 : is in installation

Check by



ภาคผนวกที่ 2-21

เอกสารตรวจสอบ Dust Collector System

MEC.MONTHLY INSPECTION ROUTE DUST COLLECTOR BERGI 3000

ORDER NUMBER 7814849 WM , ITEM NUMBER 12714

Item	Description	Action	Result	Note
1	Pneumatic solenoid valve			
	- status	check	D3	OK
	- leakage	check	D3	92/33
	- function poerate	test	D3	msn'074 OK
2	Air service unit			
	- status	check	D3	OK
	- leakage	check	D3	OK
	- oil lubricant/level	check		
	- air regulator std 5-6 bar	check / adjust	D3	92/33 2 bar
3	Gauge show value suction			
	- check value suction	record	D3	0.03 MPa
	- status	check	D3	OK
4	Motor suction blower			
	- status	check	D3	OK
	- check vibrate bearing drive side	record	D3	Acc 2.1 ms ^L
	- check vibrate bearing free side	record	D3	Acc 2.6 ms ^L
	- temperature degree celsius	record	D3	58°C
5	Driven unit			
	-v-belts status / number of belt	check	D3	OK
	- pulley or coupling status	check	D3	OK
6	Dust collector tank			
	-bag filter status & fixing	check	D3	msn'074 OK

Result F=Failure L=Loose

G=Grease D=Dirty

R=Rust O=Oil

D1=Very dirty D2=Dirty

D3=O.K B=Broken

In

Date 20 01 23

Start time 14.00

Finish time 14.30

MEC.MONTHLY INSPECTION ROUTE DUST COLLECTOR BERGI 3000

ORDER NUMBER 7879665 WM , ITEM NUMBER 12714

Item	Description	Action	Result	Note
1	Pneumatic solenoid valve			
	- status	check	D3	
	- leakage	check	D3	
	- function poerate	test	D3	
2	Air service unit			
	- status	check	D3	
	- leakage	check	D3	
	- oil lubricant/level	check	OK	
	- air regulator std 5-6 bar	check / adjust	4 bar	
3	Gauge show value suction			
	- check value suction	record	2 PSI	
	- status	check	D3	
4	Motor suction blower			
	- status	check	D3	
	- check vibrate bearing drive side	record	accm/4 C.A. 2	
	- check vibrate bearing free side	record	accm/4 C.B	
	- temperature degree celsius	record	57.0°	
5	Driven unit			
	-v-belts status / number of belt	check	D3	
	- pulley or coupling status	check	D3	
6	Dust collector tank			
	-bag filter status & fixing	check	D3	

Result F=Failure L=Loose
G=Grease D=Dirty
R=Rust O=Oil
D1=Very dirty D2=Dirty
D3=O.K B=Broken

Ins [REDACTED]
Date... 18.02.23
Start time... 10.30
Finish time... 11.00

MEC.MONTHLY INSPECTION ROUTE DUST COLLECTOR BERGI 3000

ORDER NUMBER 7953290 WM , ITEM NUMBER 12714

Item	Description	Action	Result	Note
1	Pneumatic solenoid valve			
	- status	check	D3	OK
	- leakage	check	D3	OK
	- function poerate	test	D3	Baru 3 bar
2	Air service unit			
	- status	check	D3	OK
	- leakage	check	D3	OK
	- oil lubricant/level	check	D3	OK
	- air regulator std 5-6 bar	check / adjust	D3	3 bar
3	Gauge show value suction			
	- check value suction	record	D3	0.2 MPa
	- status	check	D3	OK
4	Motor suction blower			
	- status	check	D3	OK
	- check vibrate bearing drive side	record	D3	Ace 1.9 ms
	- check vibrate bearing free side	record	D3	Ace 3.8 ms
	- temperature degree celsius	record	D3	69 °C
5	Driven unit - Blower tidak ada masalah			
	-v-belts status / number of belt	check	D3	OK
	- pulley or coupling status	check	D3	OK
6	Dust collector tank			
	-bag filter status & fixing	check	D3	OK

Result F=Failure L=Loose

G=Grease D=Dirty

R=Rust O=Oil

D1=Very dirty D2=Dirty

D3=O.K B=Broken

In

Date 17/03/23

Start time 11-00

Finish time 11-30

MEC.MONTHLY INSPECTION ROUTE DUST COLLECTOR BERGI 3000

ORDER NUMBER 8025112 WM , ITEM NUMBER 12714

Item	Description	Action	Result	Note
1	Pneumatic solenoid valve			
	- status	check	D3	
	- leakage	check	D1	ស្រួច- (បំពង់)
	- function poerate	test	D3	ក្រិច
2	Air service unit			
	- status	check	D3	
	- leakage	check	ស្រួច	
	- oil lubricant/level	check	គ្រប់	
	- air regulator std 5-6 bar	check / adjust	3.5 bar	ក្រិច
3	Gauge show value suction			
	- check value suction	record	D3	គ្រប់
	- status	check	D3	
4	Motor suction blower			
	- status	check	D3	
	- check vibrate bearing drive side	record	accu/s - 2.4	
	- check vibrate bearing free side	record	accu/s - 3.5	
	- temperature degree celsius	record	39°C	
5	Driven unit			
	-v-belts status / number of belt	check	គ្រប់	
	- pulley or coupling status	check	D3	
6	Dust collector tank			
	-bag filter status & fixing	check	D3	

Result F=Failure L=Loose
 G=Grease D=Dirty
 R=Rust O=Oil
 D1=Very dirty D2=Dirty
 D3=O.K B=Broken

In
 Date 22 04 23
 Start time 18:30
 Finish time 19:00

MEC.MONTHLY INSPECTION ROUTE DUST COLLECTOR BERGI 3000

ORDER NUMBER 8075009 WM , ITEM NUMBER 12714

Item	Description	Action	Result	Note
1	Pneumatic solenoid valve			
	- status	check	D3	
	- leakage	check	D3	
	- function poerate	test	D3	
2	Air service unit			
	- status	check	D3	
	- leakage	check	D3	
	- oil lubricant/level	check	D3	
	- air regulator std 5-6 bar	check / adjust	3 bar	
3	Gauge show value suction			
	- check value suction	record	3 PSI	
	- status	check	D3	
4	Motor suction blower			
	- status	check	D3	
	- check vibrate bearing drive side	record	Acc m/s ² 3.5	
	- check vibrate bearing free side	record	Acc m/s ² 2.0	
	- temperature degree celsius	record	60 C	
5	Driven unit			
	-v-belts status / number of belt	check	D3	
	- pulley or coupling status	check	D3	
6	Dust collector tank			
	-bag filter status & fixing	check	D3	

Result F=Failure L=Loose

G=Grease D=Dirty

R=Rust O=Oil

D1=Very dirty D2=Dirty

D3=O.K B=Broken

Ins

Date 22 05 93

Start time 11.30

Finish time 19.00

ภาคผนวกที่ 2-22

เอกสารการตรวจสอบสภาพพนักงานก่อนเริ่มเข้าทำงาน
3 ปีย้อนหลังถึงปัจจุบัน

ภาคผนวกที่ 2-23

เอกสารผลการตรวจสอบสภาพประจำปี 2563-2565