

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวกที่ 2-3
เอกสารตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : thecoloryvivid

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 11

หมู่ที่ :

ซอย : สุนทรศิริ

ถนน : ประชาราษฎร์บำเพ็ญ 6

แขวง/ตำบล : ห้วยขวาง

เขต/ตำบล : เขตห้วยขวาง

อำเภอ : บางเขมมหานคร

โทรศัพท์ : 02-690-2111

โทรสาร :

ประเภทอาคารชุดเคอะคัลเลอร์วีวีวี

เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประเภทกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 190

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คค/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

เพื่อให้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ _____ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

3. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

[] ล้าง

(ก) วัสดุจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ตักกาก สูบตะกอน

ผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 792.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 633.600 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | |
|---|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย | |

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

1.	ปริมาณ หน่วย
	0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ผิดปกติ
ระบบเติมอากาศ	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข กำลังดำเนินการแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : thecoloryvivid

21.01.66

มลพิษ : น้ำเสีย

หมู่ที่ :

ซอย : สุนทรศิริ

ถนน : ประชาชน

แขวง/ตำบล : ห้วยขวาง

เขต/ตำบล : เขตห้วยขวาง

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 02-690-2111

โทรสาร :

ผู้รับผิดชอบ : อธิการบดี

เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประเภทกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 190

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คค/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน มีนาคม พ.ศ. 2566
สามารถบำบัดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ _____ ธเนศ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2 ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

1. สิ่ง

ผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 691.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 552.800 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 0.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- ☒ ระบายทุกวัน
- ☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) _____ วัน
- ☐ ไม่ระบายเลย
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
1. _____
- ปริมาณ หน่วย
0.000 กิโลกรัม
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- ระบบเดิมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข กำลังดำเนินการแก้ไข

- เพิ่มเติม
๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
 ๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : thecoloryvivid

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 11

หมู่ที่ :

ซอย : สุนทรศิริ

ถนน - ประชาราษฎร์บำเพ็ญ 6

แขวง/ตำบล : ห้วยขวาง

เขต/ตำบล : เขตห้วยขวาง

จังหวัด : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : 02-690-2111

โทรสาร :

มี : บิตบุคคลอาการชุดเดอะคัลเลอร์วีวีวีดี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประเภทของกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 190

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) :

ออกให้โดย :

หมดอายุ : วว/คค/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน เมษายน พ.ศ. 2566

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ _____ ผู้ครอบครองหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ _____ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

ลงชื่อ _____ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ _____ หมดอายุ _____

ออกให้โดย _____

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[] เครื่องสูบละกอน

[] อื่นๆ

[] ล้าง

(5) วงจรการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ดักกาก สุกตะกอน

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 643.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 514.400 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | |
|---|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย | |

- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้
- | | |
|----|----------------|
| 1. | ปริมาณ หน่วย |
| | 0.000 กิโลกรัม |

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- | | | |
|------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |

- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข กำลังดำเนินการแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ภาคผนวกที่ 2-4
ใบเสร็จค่าสุบสิ่งปฏิกูล

บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด
856 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10310

เล่มที่
BOOK NO.
25

เลขที่
BILL NO.
9

10310

บิลเงินสด

CASH SALE

現兌單

CASH SALE

นาม 貴號
CUSTOMER

บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด 15-ก-65

ที่อยู่ 住址
ADDRESS

11 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10310

เลขประจำตัวประชาชน
IDENTIFICATION NO.

เลขประจำตัวเสียภาษีอากร
TAX IDENTIFICATION NO.

จำนวน
QUANTITY
数量

รายการ
DESCRIPTION
貨名

หน่วยละ
UNIT PRICE
備註

จำนวนเงิน
AMOUNT
金額

1 ลำ กล้วยน้ำว้า 11,000 -

11,000 -

บาท
BAHT
銖

หนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน

รวมเงิน
TOTAL
共銀

11,000 -

ผู้รับเงิน 收貨人
COLLECTOR

ภาคผนวกที่ 2-5
ระเบียบการรักษาความสะอาดและการทิ้งขยะมูลฝอย

เพื่อสุขอนามัยและสภาพแวดล้อมที่ดี และคงไว้ซึ่งความสวยงาม และความเป็นระเบียบเรียบร้อยของอาคารชุดฯ อันจะยังประโยชน์สุขในการอยู่อาศัยร่วมกัน จึงใคร่ขอความร่วมมือจากทุกท่านเกี่ยวกับการรักษาความสะอาด โดยปฏิบัติดังนี้

For good sanitary and environment and to maintain beauty with peace of Condominium Juristic Person to enable the happiness of joint residence, it is requested for cooperation from you all on the maintaining the cleanliness with the following performance :

1. ให้บรรจุขยะเปียก ขยะแห้ง ใส่ถุงหรือภาชนะที่เหมาะสม พร้อมรัดหรือปิดปากถุงให้เรียบร้อย ส่วนขยะมีพิษและอันตราย ให้บรรจุในภาชนะที่สามารถป้องกันอันตราย เมื่อทิ้งขยะลงถังเรียบร้อยแล้ว ให้ปิดฝาทุกครั้ง

Please store the wet garbage, dry garbage into a bag or appropriate container as well as sealing the bag tightly. The toxic garbage must be stored in protected container. When dispose the garbage into a bin, it is important to always close the bin cover.

2. ผู้อยู่อาศัยร่วมจะต้องไม่กวาดเศษผง หรือทิ้งขยะออกมาในบริเวณทางเดินร่วมหน้าห้องชุด หรือบริเวณส่วนกลางทั้งหมดของอาคารชุด และหากฝ่าฝืนจะคิดค่าธรรมเนียมบริการจัดเก็บ และทำความสะอาดในจำนวนเงินครั้งละ 500 บาท

The residents shall not sweep any dust or dispose any garbage onto the common corridor or common area in the building. If there is any violation, a service fee of garbage collection and cleaning shall be collected 500 baht/time.

3. ห้ามทิ้งเศษอาหารหรือเศษวัสดุต่างๆ ลงในท่อระบายน้ำทิ้ง อ่างล้างหน้า หรือชักโครก กรณีทำให้เกิดการอุดตัน และเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายต่อตนเองและส่วนรวมท่านอื่น ผู้อยู่อาศัยในห้องชุดนั้น ต้องรับภาระค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมทั้งสิ้น

Do not dispose any food leftovers or any piece of material into drainage, sink or flush toilet. In case of such action causes any blockage or a cause of damage to your property and other people, the residents of such unit shall be liable for all the cost of repair.

4. ห้ามนำขยะทุกชนิดหรือที่มีกลิ่นเหม็น / จุน และมีผลต่อสภาพแวดล้อมวางบริเวณหน้าห้องชุดให้นำไปทิ้งยังถังขยะที่ฝ่ายจัดการฯ กำหนดไว้โดยวางลงในถังขยะ ห้ามวางด้านข้างถังขยะ หรือบนฝาดังขยะ หากฝ่าฝืนฝ่ายจัดการฯ จะดำเนินการเปรียบเทียบปรับไม่ต่ำกว่า 500 บาท (ห้าร้อยบาท) ต่อครั้ง

Do not place all kinds of garbage or any smelly garbage in front of the unit. Such garbage should be disposed in the bin in the designated garbage area, by disposing inside the bin. Do not place the garbage beside the bin or on the cover of the bin. In case of any violation, the Management shall apply a fine not less than 500 baht /time (Five hundred baht)

ภาคผนวกที่ 2-6
ใบเสร็จค่าเก็บขนมูลฝอย



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ 6600008307

วันที่ 31 มีนาคม 2566

สำนักงานเขต ห้วยขวาง

โทร 0-2275-6786, 0-2277-1981

ที่อยู่สำนักงานเขต 2 ถนนประชาอุทิศ แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียมนิติบุคคลอากรสุรเทศะ คัลเลอร์รี่ วิวิค

ที่อยู่ เลขที่ 11 ซอยสุนทรศิริ ถนนประชากรามบุรีบำเพ็ญ แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

ปริมาณมูลฝอย ทิ้งไป 500.00 ลิตร/วัน

มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำเดือน ค.ค. 65-ก.ย. 66 เป็นจำนวนเงิน 2,000 บาท

รายละเอียดดังนี้

ประวัติการชำระค่าธรรมเนียม ปีงบประมาณ 2566

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย	12,000
2	ค่ากำจัดมูลฝอย	0
3		
รวมทั้งสิ้น (บาท)		12,000

เดือน	บาท	เดือน	บาท
ค.ค.	1,000	ธ.ย.	1,000
พ.ย.	1,000	พ.ค.	1,000
ธ.ก.	1,000	มิ.ย.	1,000
ม.ก.	1,000	ก.ค.	1,000
ก.พ.	1,000	ส.ค.	1,000
มี.ก.	1,000	ก.ย.	1,000

จำนวนเงินทั้งสิ้น หักหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน

ช่องทางชำระเงิน (Payment) เช็ค ลงวันที่ 31 มีนาคม 2566

เลขที่เช็ค (Cheque No.) 01140610

ธนาคาร (Bank) ข. ไทยพาณิชย์ - สาขาเซ็นทรัลพลาซา พระราม9 พิมพ์เมื่อ 31 มีนาคม 2566 เวลา 11:39 น.

ใบเสร็จรับเงินนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อกรุงเทพมหานครเรียกเก็บเงินได้ครบถ้วนแล้ว

กรุณาเก็บใบเสร็จไว้เพื่อเป็นหลักฐานการชำระเงินของท่าน

ฝ่ายบริหารฯ จึงใคร่ขออนุมัติเบิกจ่ายค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอย

(จำนวนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน) โดยสั่งจ่ายเช็คในนาม "กรุงเทพมหานคร"

โปรดพิจารณาอนุมัติ

ภาคผนวกที่ 2-7
เอกสารตรวจสอบระบบป้องกัน และอัคคีภัย

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

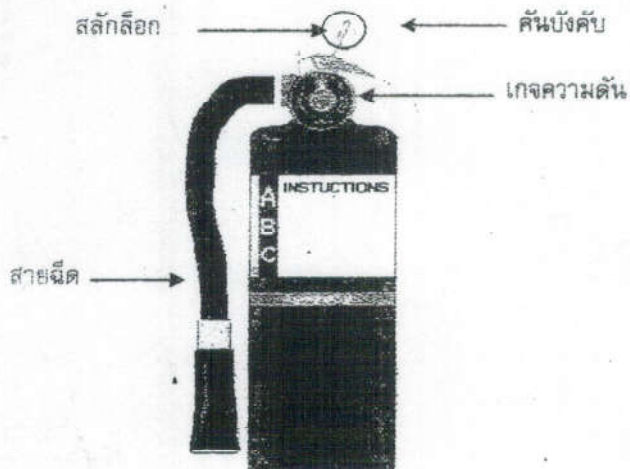
ทว.เช.ไฟ

ชั้น 8

เกณฑ์การตรวจสอบ

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน () หมดอายุ () อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

- ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง
- หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จบ.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส: ชนิด: Harotron ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

ทางเข้า

ชั้น 6

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

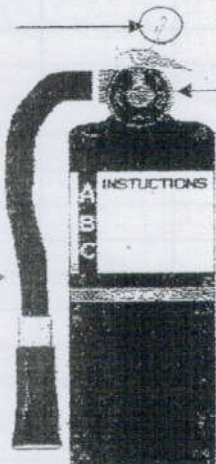
ภาพถังปกติ

สลักล็อก

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จป.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

ทอเชอไฟ

ชั้น

5

เกณฑ์การตรวจสอบ

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ

สลักลิ้น

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() ทนอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้เจ.ท.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Hartron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

มวช.ไฟ

ชั้น

A

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ

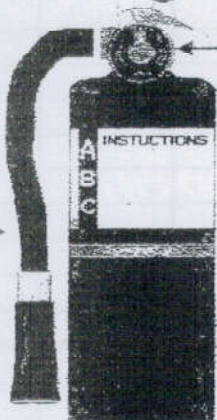
รายละเอียดการชำรุด

สลักล็อก

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จ.ป.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส: ชนิด: Harotron ขนาด: 15 ปอนด์

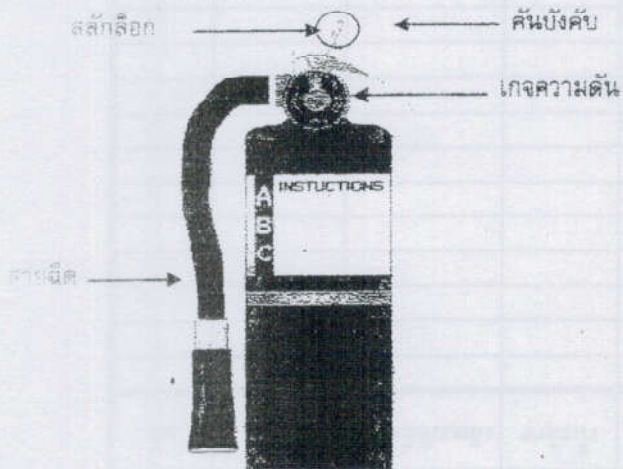
สถานที่ติดตั้ง: ทอ...

ชั้น: 3

บันทึกตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ

รายละเอียดการชำรุด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน () หมดอายุ () อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จป.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส: ชนิด: Harotron ขนาด: 15 ปอนด์

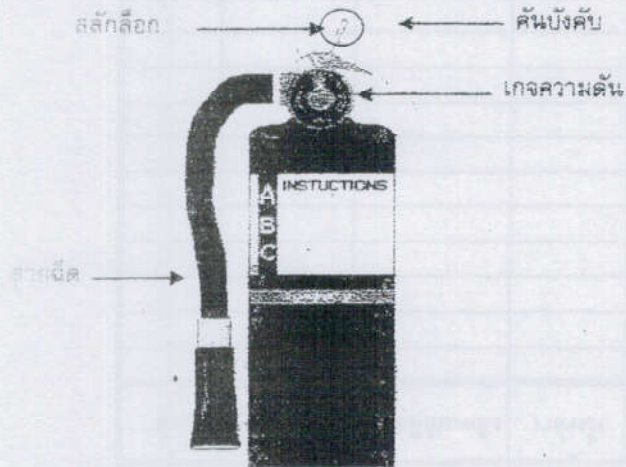
สถานที่ติดตั้ง: มอ.สงขลานครินทร์

ชั้น 2

เกณฑ์การตรวจสอบ

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน () หมดอายุ () อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้เจ้าหน้าที่

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

15/1/66

ชั้น

1

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15 1 66	/		/		/		/			/	
15 2 66	/		/		/		/			/	
15 3 66	/		/		/		/			/	
15 4 66	/		/		/		/			/	
15 5 66	/		/		/		/			/	
15 6 66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ

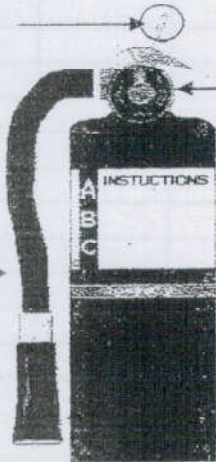
รายละเอียดการชำรุด

สลักล็อก

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

สรุปปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จป.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

อาคาร 8

ชั้น 8

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15 1 / 66	/		/		/		/			/	
15 2 / 66	/		/		/		/			/	
15 3 / 66	/		/		/		/			/	
15 4 / 66	/		/		/		/			/	
15 5 66	/		/		/		/			/	
15 6 / 66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

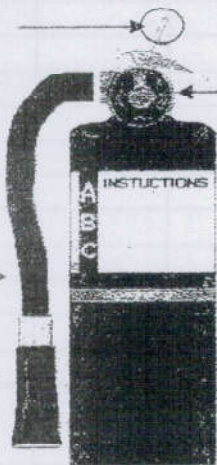
ภาพถังปกติ

สลักล็อก

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จ.บ.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส: ชนิด: Harotron ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

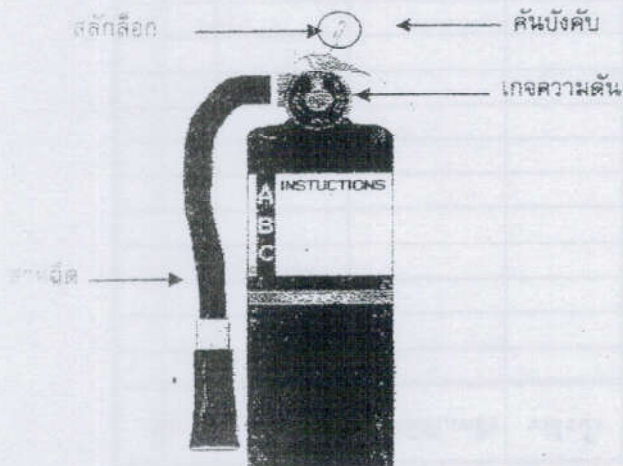
อาคาร 6

ชั้น 6

เกณฑ์การตรวจสอบ

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

ภาพถังปกติ



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ฉบับที่

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกติและส่งเอกสารนี้ให้เจ้าหน้าที่

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

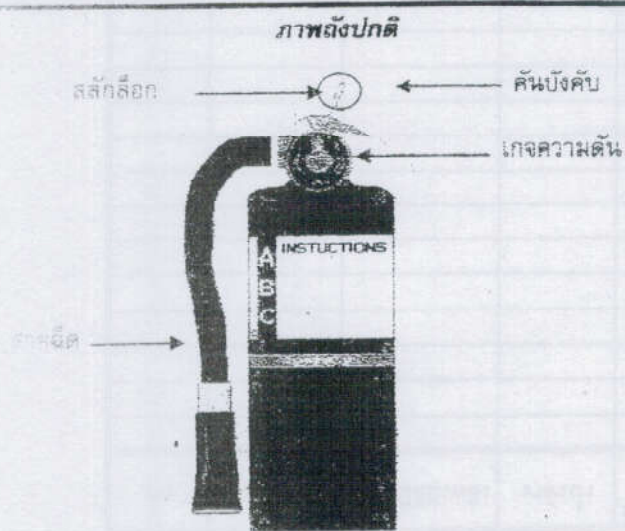
จากผลวิจัยทั้งสองยังได้พบสิ่ง

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

25)

[illegible]

หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำระ

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() 2007

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

244

สรุป

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จบ/ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

ชั้น A

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	/		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/ /											
/ /											
/ /											
/ /											

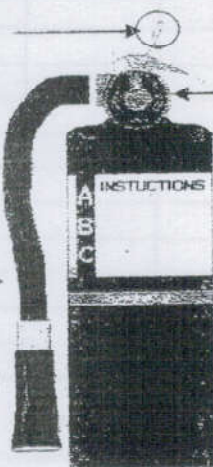
ภาพถังดับเพลิง

สลักลิ้น

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และส่งชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้เจ้าหน้าที่

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

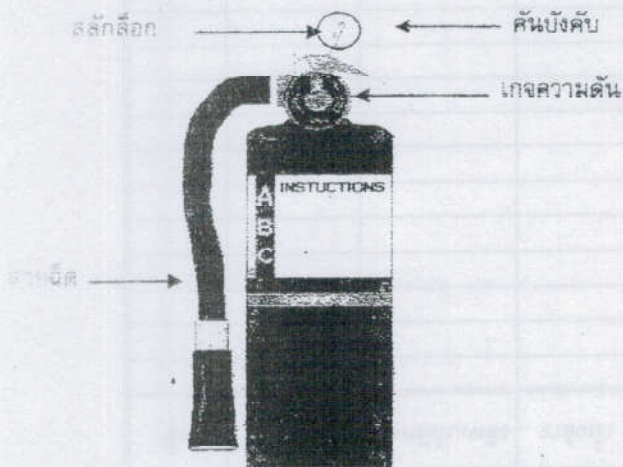
สถานที่ติดตั้ง:

อาคาร 3

วันที่: 3

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	✓		/		/		/			/	
15/2/66	/		/		/		/			/	
15/3/66	/		/		/		/			/	
15/4/66	/		/		/		/			/	
15/5/66	/		/		/		/			/	
15/6/66	/		/		/		/			/	
/											
/											
/											
/											
/											
/											
/											
/											

ภาพถังปกติ



หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำรุด

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้ป.ท.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

รายละเอียดของถังดับเพลิง

รหัส:

ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ติดตั้ง:

อาคาร 2

ชั้น 2

เกณฑ์การตรวจสอบ

วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	
15/1/66	✓		✓		✓		✓			✓	
15/2/66	✓		✓		✓		✓			✓	
15/3/66	✓		✓		✓		✓			✓	
15/4/66	✓		✓		✓		✓			✓	
15/5/66	✓		✓		✓		✓			✓	
16/5/66	✓		✓		✓		✓			✓	

ภาพถังปกติ

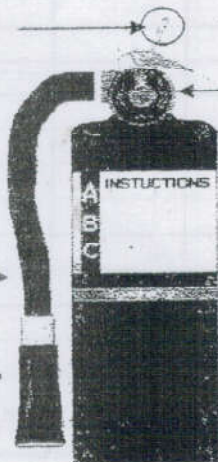
รายละเอียดการชำรุด

สลักล็อก

คันบังคับ

เกจความดัน

สายฉีด



สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() หมดอายุ

() อื่นๆ

ผู้รายงาน

ตำแหน่ง

วันที่

หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

ข้อปฏิบัติ

ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกติและส่งเอกสารนี้ให้เจ้าหน้าที่

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

ภาพและเสียงตลอดถึงดีเบตเพลง

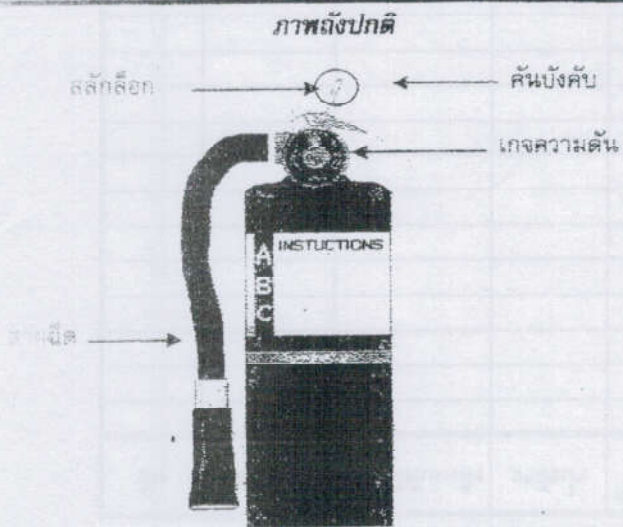
ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ตั้ง:

22/2

✓

[illegible]

หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำระ

สาเหตุการชำรุด

() ใช้งาน

() ทนต่ออายุ

() 2.7

ผู้รายงาน

ตัวหนังสือ

767

សេចក្តីបញ្ជាក់

ตรวจสอบสภาพถังดับทุยเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

พบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จป.ทันที

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง

าขละเอียดยของถึงดับเพลิง

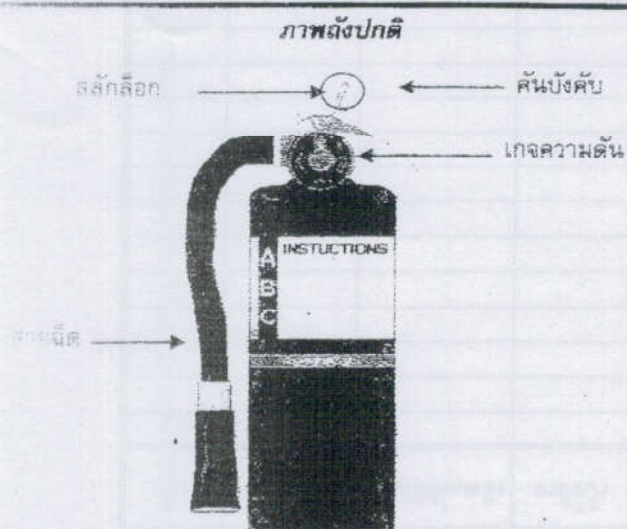
ชนิด: Harotron

ขนาด: 15 ปอนด์

สถานที่ตั้ง:

225

92
10/11/2020

[illegible]

หมายเหตุ: ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไม่มีเกจความดัน

รายละเอียดการชำระ

สาเหตุการขาด

() ใช้งาน

() หมดเวลา

() $\frac{d}{dt}$

ผู้รายงาน

ตัวอักษร

วิทย์

ฉบับที่ ๒๕

ตรวจสอบสภาพถังดับทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตัวบรรจง

หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และส่งเอกสารนี้ให้จบ.ทันที

ภาคผนวกที่ 2-8
ระเบียบการจอดรถ

ระเบียบที่จอดรถ คอนโด เดอะ คัลเลอร์รี่ วิวด

1. เปลี่ยนสติ๊กเกอร์จอดรถ ประจำปี 2561-2565
2. ติดสติ๊กเกอร์ที่กระจกบังลมด้านหน้าให้ชัดเจน และมารดสังเกตได้ง่าย
3. หากไม่ติดสติ๊กเกอร์ จะถือว่าไม่มีสติ๊กเกอร์ และต้องปฏิบัติตามกฎบุคคลภายนอก
4. บุคคลภายนอก หรือรถยนต์ที่ไม่มีสติ๊กเกอร์ สามารถจอดได้เฉพาะช่องจอด Visitor จำนวน 6 ช่องจอด โดยมีอัตราค่าบริการ จอดฟรี 3 ชั่วโมงแรก/วัน ชั่วโมงต่อไปชั่วโมงละ 100 บาท (จอดได้เฉพาะเวลา 06.00 - 22.00น.) โดย รปภ. จะทำการแลกบัตร และ จัดบันทึกเวลาเข้า - ออกไว้
5. กรณีรถยนต์ที่มีสติ๊กเกอร์ มีความจำเป็นต้องจอดในช่อง Visitor อนุญาตให้จอดได้เฉพาะช่วงเวลา 22.00 - 12.00น. ในวันถัดไป ยกเว้นวันเสาร์ - อาทิตย์ และนักชดถุกษ์ สามารถจอดได้ตลอดเวลา
6. กรณีญาติเจ้าของร่วมมาจอดค้างคืน สามารถเหมาจ่ายได้ในอัตรา 300 บาทต่อ 24 ชั่วโมง โดย รปภ. จะทำการแลกบัตร และ จัดบันทึกเวลาเข้า - ออกไว้
7. รถจักรยานยนต์ หรือรถยนต์ประเภทอื่นๆ ที่ไม่ใช่รถยนต์ ให้จอดได้เฉพาะในช่องจอดจักรยานยนต์ที่จัดไว้เท่านั้น
8. ถ้าไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบการจอดรถ จะทำการล็อคล้อ และปรับวันละ 500 บาท

Parking rules of The Colory Vivid

1. To replace parking sticker as of 2018-2022
2. Stick the sticker on windshield for clearly and visible.
3. If don't stick it, it means no sticker and shall be comply with outsider's rule.
4. The outsider or no sticker car can park in Visitor zones for 6 parking block, free parking service rate 3 hrs./day, next hour 100 baht (parking only 06:00-22:00 pm.) security guard will exchange card and write time down.
5. In case of cars have sticker must be park in Visitor zone and allow to park during 22:00-12:00 pm. In the next day or holidays allowed to park all the time.
6. In case of co-owner's relatives is all night parking, they can pay in flat rate 300 baht per 24 hrs., the security guard will exchange card and write time down.
7. A motorcycles or others vehicle that not car parking only motorcycle lane.
8. If you don't follow the parking rules, we will lock your wheel and fine 500 baht per day.