

เอกสารแนบที่ 18 อุปกรณ์ป้องกัน และระงับอัคคีภัย
และบันทึกการตรวจสอบ

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....24/07/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Admin 1nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Work Shop | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 5 | CCR 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 6 | CCR 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | Steam Turbine1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 8 | Steam Turbine2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 9 | Water Plant | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 10 | Deaerator1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....24/07/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Deaerator 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 12 | HRSG11 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 13 | HRSG12 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 14 | HRSG21 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 15 | HRSG22 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....25/08/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Admin 1nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Work Shop | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 5 | CCR 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 6 | CCR 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | Steam Turbine1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 8 | Steam Turbine2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 9 | Water Plant | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 10 | Deaerator1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ






Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....25/08/2566 ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Deaerator 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 12 | HRSG11 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 13 | HRSG12 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 14 | HRSG21 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 15 | HRSG22 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ


Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....26/09/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Admin 1nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Work Shop | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 5 | CCR 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 6 | CCR 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | Steam Turbine1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 8 | Steam Turbine2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 9 | Water Plant | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 10 | Deaerator1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date)..... 26/09/2566 ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Deaerator 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 12 | HRSG11 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 13 | HRSG12 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 14 | HRSG21 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 15 | HRSG22 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....27/10/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Admin 1nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Work Shop | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 5 | CCR 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 6 | CCR 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | Steam Turbine1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 8 | Steam Turbine2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 9 | Water Plant | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 10 | Deaerator1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ






Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....27/10/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Deaerator 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 12 | HRSG11 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 13 | HRSG12 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 14 | HRSG21 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 15 | HRSG22 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....21/11/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Admin 1nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Work Shop | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 5 | CCR 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 6 | CCR 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | Steam Turbine1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 8 | Steam Turbine2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 9 | Water Plant | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 10 | Deaerator1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ








Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....21/11/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector)....[REDACTED].....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Deaerator 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 12 | HRSG11 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 13 | HRSG12 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 14 | HRSG21 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 15 | HRSG22 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....27/12/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Admin 1nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Work Shop | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 5 | CCR 2nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 6 | CCR 3nd | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 7 | Steam Turbine1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 8 | Steam Turbine2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 9 | Water Plant | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 10 | Deaerator1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ






Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบตู้น้ำดับเพลิงภายในอาคาร (Fire Hose Rack Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Fire Hose Rack and Hose connector วันที่ตรวจ (Inspection date).....27/12/2566..... ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| รายการตรวจ Inspection list | | สภาพทั่วไป General condition | | สาย Hose | หัวฉีด Nozzle | ฝาปิด Cap chain | วาล์ว Gate valve | ขวาน Axe | ประแจเอฟ F-Key | Remarks |
|----------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
| หมายเลข NO. | ตำแหน่ง Location |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Deaerator 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 12 | HRSG11 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 13 | HRSG12 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 14 | HRSG21 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| 15 | HRSG22 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- สภาพทั่วไป, สนิม, สี General conditions, rust and color- ต้องไม่เป็นสนิม, สีไม่ซีด เปิด-ปิดสะดวก The equipment should not be rusted, color, open and close should not be faded.
- Hose จะต้องไม่มีรอยรั่วและเสียหาย Hose should not be leaked and damaged
- NOZZLE - จะต้องไม่มีสิ่งอุดตันและสามารถปรับได้ Nozzle should not be blocked up and be adjustable
- CAP CHAINS จะต้องมีฝาปิดและโซ่ The equipment should be equipped with cap and chains
- Gate valve จะต้องอยู่ในตำแหน่งปิดและทดสอบเปิดทุก 6 เดือน Gate valve should be located at close position and open test every 6 month.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....08/08/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณตึก Admin | | | | | | | | | | |
| 1 | Server IT Room admin2 nd | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2 nd -1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 2 nd -2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Admin 1-1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | Admin 1-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | Guard house 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 7 | อาคาร GIS 2-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | อาคาร GIS 2-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | อาคาร GIS 2-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....08/08/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (Kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 10 | 115 KV-1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | 115 KV-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | GIS-24KV-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | GIS-24KV-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | GIS-24KV-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 15 | GTG11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 16 | GTG12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 17 | GTG21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 18 | GTG22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....08/08/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 19 | LER 11-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 20 | LER 11-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 21 | ด้านนอก LER11 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 22 | ด้านนอก LER 12 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 23 | ด้านในห้อง LER12-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 24 | ด้านในห้อง LER12-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 25 | ด้านหน้าห้อง LER21 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 26 | ด้านหน้าห้อง LER21-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 27 | ด้านหน้าห้อง LER21-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 28 | ด้านในห้อง LER22-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.



บริษัท เอสเอสยูที จำกัด

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date)..... 08/08/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| 29 | ด้านในห้อง LER22-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

บริเวณ Electrical CCR 2nd

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 30 | Electrical CCR Room 1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 31 | Electrical CCR Room 2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 32 | Electrical CCR Room 3 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 33 | Electrical CCR Room 4 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 34 | CCR Room -1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 35 | CCR Room -2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 36 | CCR Room -3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 37 | CCR Room -4 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 38 | Walkway CCR 3nd | Dry | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกลาขงา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....08/08/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|----------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Stream Turbine hall | | | | | | | | | | |
| 39 | Lube oil tank 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 40 | Electrical Stream Turbine | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 41 | Stream Turbine12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 42 | Lube Oil Tank 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 43 | Stream Turbine2nd | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 44 | Stream Turbine11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 45 | Oil Tank EDG | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 46 | Blend water tank 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....08/08/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ HRSG | | | | | | | | | | |
| 47 | TR-UAT 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 48 | HRSG 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 49 | HRSG 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 50 | HRSG 21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 51 | HRSG 22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 52 | Aux boiler | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 53 | Cooling tower 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 54 | Cooling tower 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 55 | ด้านหลัง CCR | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date)..... 08/08/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Gas Compressor

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 56 | Fuel gas 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 57 | Fuel gas 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 58 | Fuel gas 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 59 | Fuel gas 4 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 60 | Fuel gas 5 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 61 | Fuel gas 6 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 62 | หน้า gas metering | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาแง และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....08/08/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|----------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Plant น้ำ

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 63 | Holding Pond | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 64 | Electrical Water | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 65 | Demin Tank | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 66 | Fire pump | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |

บริเวณ Blue Tent

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 67 | Blue tent | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 68 | TR-GTG-21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....18/08/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Work Shop | | | | | | | | | | |
| 69 | Work Shop | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 70 | WS-Area E | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 71 | WS-Area B | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 72 | WS-Area A | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 73 | ประตูฉุกเฉิน Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 74 | หน้าห้องประชุม Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 75 | Folk lift | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....08/08/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Pump House | | | | | | | | | | |
| 76. | ด้านนอก Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 77. | ด้านใน Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....25/08/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ ตึกแอดมิน | | | | | | | | | | |
| 78. | ห้องใหญ่ ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 79. | ทางเดิน ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....12/12/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณตึก Admin | | | | | | | | | | |
| 1 | Server IT Room admin2 nd | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2 nd -1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 2 nd -2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Admin 1-1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | Admin 1-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | Guard house 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 7 | อาคาร GIS 2-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | อาคาร GIS 2-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | อาคาร GIS 2-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/12/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (Kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 10 | 115 KV-1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | 115 KV-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | GIS-24KV-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | GIS-24KV-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | GIS-24KV-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 15 | GTG11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 16 | GTG12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 17 | GTG21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 18 | GTG22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....12/12/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 19 | LER 11-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 20 | LER 11-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 21 | ด้านนอก LER11 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 22 | ด้านนอก LER 12 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 23 | ด้านในห้อง LER12-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 24 | ด้านในห้อง LER12-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 25 | ด้านหน้าห้อง LER21 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 26 | ด้านหน้าห้อง LER21-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 27 | ด้านหน้าห้อง LER21-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 28 | ด้านในห้อง LER22-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/12/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| 29 | ด้านในห้อง LER22-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

บริเวณ Electrical CCR 2nd

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 30 | Electrical CCR Room 1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 31 | Electrical CCR Room 2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 32 | Electrical CCR Room 3 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 33 | Electrical CCR Room 4 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 34 | CCR Room -1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 35 | CCR Room -2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 36 | CCR Room -3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 37 | CCR Room -4 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 38 | Walkway CCR 3nd | Dry | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/12/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|----------------------------|---------------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Stream Turbine hall | | | | | | | | | | |
| 39 | Lube oil tank 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 40 | Electrical Stream Turbine | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 41 | Stream Turbine12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 42 | Lube Oil Tank 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 43 | Stream Turbine2nd | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 44 | Stream Turbine11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 45 | Oil Tank EDG | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 46 | Blend water tank 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/12/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ HRSG | | | | | | | | | | |
| 47 | TR-UAT 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 48 | HRSG 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 49 | HRSG 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 50 | HRSG 21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 51 | HRSG 22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 52 | Aux boiler | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 53 | Cooling tower 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 54 | Cooling tower 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 55 | ด้านหลัง CCR | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....12/12/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Gas Compressor

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 56 | Fuel gas 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 57 | Fuel gas 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 58 | Fuel gas 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 59 | Fuel gas 4 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 60 | Fuel gas 5 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 61 | Fuel gas 6 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 62 | หน้า gas metering | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาแง และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....12/12/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Plant น้ำ | | | | | | | | | | |
| 63 | Holding Pond | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 64 | Electrical Water | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 65 | Demin Tank | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 66 | Fire pump | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| บริเวณ Blue Tent | | | | | | | | | | |
| 67 | Blue tent | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 68 | TR-GTG-21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date) 26/12/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Work Shop | | | | | | | | | | |
| 69 | Work Shop | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 70 | WS-Area E | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 71 | WS-Area B | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 72 | WS-Area A | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 73 | ประตูฉุกเฉิน Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 74 | หน้าห้องประชุม Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 75 | Folk lift | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/12/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)..

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Pump House | | | | | | | | | | |
| 76. | ด้านนอก Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 77. | ด้านใน Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....27/12/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ ตึกแอดมิน | | | | | | | | | | |
| 78. | ห้องใหญ่ ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 79. | ทางเดิน ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....11/07/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|--|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณตึก Admin | | | | | | | | | | |
| 1 | Server IT Room admin2 nd | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2 nd -1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 2 nd -2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Admin 1-1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | Admin 1-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | Guard house 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 7 | อาคาร GIS 2-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | อาคาร GIS 2-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | อาคาร GIS 2-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| <p>การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation</p> <p>หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ</p> <p>Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in</p> <p>มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria</p> <ul style="list-style-type: none"> - CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month. - น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher. - PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken. - Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up. | | | | | | | | | | |

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....11/07/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (Kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 10 | 115 KV-1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | 115 KV-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | GIS-24KV-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | GIS-24KV-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | GIS-24KV-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 15 | GTG11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 16 | GTG12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 17 | GTG21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 18 | GTG22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....11/07/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...[REDACTED].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 19 | LER 11-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 20 | LER 11-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 21 | ด้านนอก LER11 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 22 | ด้านนอก LER 12 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 23 | ด้านในห้อง LER12-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 24 | ด้านในห้อง LER12-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 25 | ด้านหน้าห้อง LER21 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 26 | ด้านหน้าห้อง LER21-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 27 | ด้านหน้าห้อง LER21-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 28 | ด้านในห้อง LER22-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date)..... 11/07/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| 29 | ด้านในห้อง LER22-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

บริเวณ Electrical CCR 2nd

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 30 | Electrical CCR Room 1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 31 | Electrical CCR Room 2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 32 | Electrical CCR Room 3 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 33 | Electrical CCR Room 4 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 34 | CCR Room -1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 35 | CCR Room -2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 36 | CCR Room -3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 37 | CCR Room -4 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 38 | Walkway CCR 3nd | Dry | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....11/07/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|----------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Stream Turbine hall | | | | | | | | | | |
| 39 | Lube oil tank 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 40 | Electrical Stream Turbine | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 41 | Stream Turbine12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 42 | Lube Oil Tank 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 43 | Stream Turbine2nd | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 44 | Stream Turbine11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 45 | Oil Tank EDG | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 46 | Blend water tank 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....11/07/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...[REDACTED].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ HRSG | | | | | | | | | | |
| 47 | TR-UAT 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 48 | HRSG 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 49 | HRSG 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 50 | HRSG 21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 51 | HRSG 22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 52 | Aux boiler | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 53 | Cooling tower 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 54 | Cooling tower 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 55 | ด้านหลัง CCR | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....11/07/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Gas Compressor

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 56 | Fuel gas 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 57 | Fuel gas 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 58 | Fuel gas 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 59 | Fuel gas 4 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 60 | Fuel gas 5 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 61 | Fuel gas 6 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 62 | หน้า gas metering | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาองา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)...11/07/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)..[REDACTED].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Plant น้ำ | | | | | | | | | | |
| 63 | Holding Pond | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 64 | Electrical Water | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 65 | Demin Tank | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 66 | Fire pump | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| บริเวณ Blue Tent | | | | | | | | | | |
| 67 | Blue tent | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 68 | TR-GTG-21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date) 20/07/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Work Shop | | | | | | | | | | |
| 69 | Work Shop | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 70 | WS-Area E | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 71 | WS-Area B | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 72 | WS-Area A | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 73 | ประตูฉุกเฉิน Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 74 | หน้าห้องประชุม Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 75 | Folk lift | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....11/07/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Pump House | | | | | | | | | | |
| 76. | ด้านนอก Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 77. | ด้านใน Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....24/07/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ ตึกแอดมิน | | | | | | | | | | |
| 78. | ห้องใหญ่ ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 79. | ทางเดิน ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....14/11/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณตึก Admin | | | | | | | | | | |
| 1 | Server IT Room admin2 nd | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2 nd -1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 2 nd -2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Admin 1-1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | Admin 1-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | Guard house 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 7 | อาคาร GIS 2-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | อาคาร GIS 2-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | อาคาร GIS 2-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....14/11/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (Kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 10 | 115 KV-1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | 115 KV-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | GIS-24KV-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | GIS-24KV-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | GIS-24KV-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 15 | GTG11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 16 | GTG12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 17 | GTG21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 18 | GTG22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....14/11/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 19 | LER 11-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 20 | LER 11-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 21 | ด้านนอก LER11 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 22 | ด้านนอก LER 12 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 23 | ด้านในห้อง LER12-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 24 | ด้านในห้อง LER12-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 25 | ด้านหน้าห้อง LER21 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 26 | ด้านหน้าห้อง LER21-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 27 | ด้านหน้าห้อง LER21-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 28 | ด้านในห้อง LER22-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher วันที่ตรวจ (Inspection date).....14/11/2566 ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| 29 | ด้านในห้อง LER22-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

บริเวณ Electrical CCR 2nd

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 30 | Electrical CCR Room 1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 31 | Electrical CCR Room 2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 32 | Electrical CCR Room 3 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 33 | Electrical CCR Room 4 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 34 | CCR Room -1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 35 | CCR Room -2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 36 | CCR Room -3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 37 | CCR Room -4 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 38 | Walkway CCR 3nd | Dry | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....14/11/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|----------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Stream Turbine hall | | | | | | | | | | |
| 39 | Lube oil tank 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 40 | Electrical Stream Turbine | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 41 | Stream Turbine12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 42 | Lube Oil Tank 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 43 | Stream Turbine2nd | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 44 | Stream Turbine11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 45 | Oil Tank EDG | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 46 | Blend water tank 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....14/11/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...[REDACTED].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ HRSG | | | | | | | | | | |
| 47 | TR-UAT 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 48 | HRSG 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 49 | HRSG 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 50 | HRSG 21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 51 | HRSG 22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 52 | Aux boiler | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 53 | Cooling tower 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 54 | Cooling tower 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 55 | ด้านหลัง CCR | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....14/11/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Gas Compressor

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 56 | Fuel gas 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 57 | Fuel gas 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 58 | Fuel gas 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 59 | Fuel gas 4 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 60 | Fuel gas 5 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 61 | Fuel gas 6 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 62 | หน้า gas metering | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาแง และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)...14/11/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...[REDACTED].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Plant น้ำ | | | | | | | | | | |
| 63 | Holding Pond | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 64 | Electrical Water | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 65 | Demin Tank | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 66 | Fire pump | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| บริเวณ Blue Tent | | | | | | | | | | |
| 67 | Blue tent | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 68 | TR-GTG-21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date)..... 20/11/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Work Shop | | | | | | | | | | |
| 69 | Work Shop | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 70 | WS-Area E | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 71 | WS-Area B | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 72 | WS-Area A | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 73 | ประตูฉุกเฉิน Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 74 | หน้าห้องประชุม Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 75 | Folk lift | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....14/11/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Pump House | | | | | | | | | | |
| 76. | ด้านนอก Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 77. | ด้านใน Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....21/11/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ ตึกแอดมิน | | | | | | | | | | |
| 78. | ห้องใหญ่ ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 79. | ทางเดิน ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....10/10/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณตึก Admin | | | | | | | | | | |
| 1 | Server IT Room admin2 nd | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2 nd -1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 2 nd -2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Admin 1-1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | Admin 1-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | Guard house 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 7 | อาคาร GIS 2-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | อาคาร GIS 2-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | อาคาร GIS 2-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....10/10/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (Kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 10 | 115 KV-1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | 115 KV-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | GIS-24KV-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | GIS-24KV-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | GIS-24KV-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 15 | GTG11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 16 | GTG12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 17 | GTG21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 18 | GTG22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....10/10/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 19 | LER 11-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 20 | LER 11-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 21 | ด้านนอก LER11 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 22 | ด้านนอก LER 12 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 23 | ด้านในห้อง LER12-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 24 | ด้านในห้อง LER12-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 25 | ด้านหน้าห้อง LER21 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 26 | ด้านหน้าห้อง LER21-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 27 | ด้านหน้าห้อง LER21-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 28 | ด้านในห้อง LER22-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date)..... 10/10/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| 29 | ด้านในห้อง LER22-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

บริเวณ Electrical CCR 2nd

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 30 | Electrical CCR Room 1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 31 | Electrical CCR Room 2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 32 | Electrical CCR Room 3 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 33 | Electrical CCR Room 4 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 34 | CCR Room -1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 35 | CCR Room -2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 36 | CCR Room -3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 37 | CCR Room -4 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 38 | Walkway CCR 3nd | Dry | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....10/10/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...[REDACTED].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|----------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Stream Turbine hall | | | | | | | | | | |
| 39 | Lube oil tank 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 40 | Electrical Stream Turbine | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 41 | Stream Turbine12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 42 | Lube Oil Tank 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 43 | Stream Turbine2nd | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 44 | Stream Turbine11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 45 | Oil Tank EDG | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 46 | Blend water tank 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher วันที่ตรวจ(Inspection date).....10/10/2566 ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ HRSG | | | | | | | | | | |
| 47 | TR-UAT 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 48 | HRSG 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 49 | HRSG 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 50 | HRSG 21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 51 | HRSG 22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 52 | Aux boiler | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 53 | Cooling tower 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 54 | Cooling tower 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 55 | ด้านหลัง CCR | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher วันที่ตรวจ(Inspection date)...10/10/2566 ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Gas Compressor

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 56 | Fuel gas 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 57 | Fuel gas 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 58 | Fuel gas 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 59 | Fuel gas 4 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 60 | Fuel gas 5 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 61 | Fuel gas 6 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 62 | หน้า gas metering | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกลาชงา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....10/10/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|----------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Plant น้ำ

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 63 | Holding Pond | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 64 | Electrical Water | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 65 | Demin Tank | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 66 | Fire pump | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |

บริเวณ Blue Tent

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 67 | Blue tent | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 68 | TR-GTG-21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....19/10/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Work Shop | | | | | | | | | | |
| 69 | Work Shop | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 70 | WS-Area E | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 71 | WS-Area B | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 72 | WS-Area A | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 73 | ประตูฉุกเฉิน Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 74 | หน้าห้องประชุม Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 75 | Folk lift | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....10/10/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Pump House | | | | | | | | | | |
| 76. | ด้านนอก Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 77. | ด้านใน Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....27/10/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ ตึกแอดมิน | | | | | | | | | | |
| 78. | ห้องใหญ่ ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 79. | ทางเดิน ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....12/09/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณตึก Admin | | | | | | | | | | |
| 1 | Server IT Room admin2 nd | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 2 | Admin 2 nd -1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 3 | Admin 2 nd -2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 4 | Admin 1-1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 5 | Admin 1-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 6 | Guard house 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 7 | อาคาร GIS 2-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 8 | อาคาร GIS 2-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 9 | อาคาร GIS 2-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/09/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-----------------|-------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 (Kg) | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณอาคาร GIS | | | | | | | | | | |
| 10 | 115 KV-1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 11 | 115 KV-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 12 | GIS-24KV-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 13 | GIS-24KV-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 14 | GIS-24KV-3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 15 | GTG11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 16 | GTG12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 17 | GTG21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 18 | GTG22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date).....12/09/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ GTG | | | | | | | | | | |
| 19 | LER 11-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 20 | LER 11-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 21 | ด้านนอก LER11 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 22 | ด้านนอก LER 12 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 23 | ด้านในห้อง LER12-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 24 | ด้านในห้อง LER12-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 25 | ด้านหน้าห้อง LER21 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 26 | ด้านหน้าห้อง LER21-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 27 | ด้านหน้าห้อง LER21-2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 28 | ด้านในห้อง LER22-1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✗ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✗ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date)...12/09/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...[Redacted].....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| 29 | ด้านในห้อง LER22-2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

บริเวณ Electrical CCR 2nd

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 30 | Electrical CCR Room 1 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 31 | Electrical CCR Room 2 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 32 | Electrical CCR Room 3 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 33 | Electrical CCR Room 4 | CO2 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 34 | CCR Room -1 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 35 | CCR Room -2 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 36 | CCR Room -3 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 37 | CCR Room -4 | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 38 | Walkway CCR 3nd | Dry | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/09/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|----------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Stream Turbine hall | | | | | | | | | | |
| 39 | Lube oil tank 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 40 | Electrical Stream Turbine | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 41 | Stream Turbine12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 42 | Lube Oil Tank 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 43 | Stream Turbine2nd | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 44 | Stream Turbine11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 45 | Oil Tank EDG | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 46 | Blend water tank 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาและหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher วันที่ตรวจ(Inspection date).....12/09/2566 ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ HRSG | | | | | | | | | | |
| 47 | TR-UAT 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 48 | HRSG 11 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 49 | HRSG 12 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 50 | HRSG 21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 51 | HRSG 22 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 52 | Aux boiler | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 53 | Cooling tower 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 54 | Cooling tower 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 55 | ด้านหลัง CCR | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)...12/09/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector)...

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|---------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO ₂ | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |

บริเวณ Gas Compressor

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 56 | Fuel gas 1 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 57 | Fuel gas 2 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 58 | Fuel gas 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 59 | Fuel gas 4 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 60 | Fuel gas 5 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 61 | Fuel gas 6 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 62 | หน้า gas metering | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉาแง และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)...12/09/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Plant น้ำ | | | | | | | | | | |
| 63 | Holding Pond | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 64 | Electrical Water | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 65 | Demin Tank | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 66 | Fire pump | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| บริเวณ Blue Tent | | | | | | | | | | |
| 67 | Blue tent | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| 68 | TR-GTG-21 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ (Inspection date) 20/09/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Work Shop | | | | | | | | | | |
| 69 | Work Shop | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 70 | WS-Area E | CO ₂ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 71 | WS-Area B | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 72 | WS-Area A | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 73 | ประตูฉุกเฉิน Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 74 | หน้าห้องประชุม Work Shop | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 75 | Folk lift | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ

Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date).....14/09/2566

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|-------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ Pump House | | | | | | | | | | |
| 76. | ด้านนอก Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 77. | ด้านใน Pump House | BF2000 | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกลาขงา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.

ฟอร์มตรวจสอบถังดับเพลิง (Portable Fire Extinguisher Inspection Form)

อุปกรณ์ (Equipment) : Portable fire extinguisher

วันที่ตรวจ(Inspection date)....26/09/2566.....

ผู้ตรวจสอบ (Inspector).....

| หมายเลข | ตำแหน่งที่ติดตั้ง | ประเภท | ไม่มีสิ่งของกีดขวาง | สภาพทั่วไป สนิม, สี | แรงดัน | น้ำหนักถัง CO ₂ | หมุดและซีล | สายฉีด | ป้าย | หมายเหตุ |
|------------------|-------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|----------------------------|-------------------|-----------------|------|----------|
| NO. | Location | Type | Obstruct | rust and color | Pressure | Weigh CO2 | Pin lock and Seal | Hose and Nozzle | Tag | Remark |
| บริเวณ ตึกแอดมิน | | | | | | | | | | |
| 78. | ห้องใหญ่ ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 79. | ทางเดิน ชั้น 3 | Dry | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

การตรวจสอบของถังดับเพลิงตามพื้นที่ที่รับผิดชอบ บริเวณภายใน Work Shop รับผิดชอบโดย Maintenance บริเวณภายในตึกแอดมิน รับผิดชอบโดย HSE บริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตรอบโรงไฟฟ้า รับผิดชอบโดย Operation

หมายเหตุ ผลการตรวจสอบ ✓ = ปกติ ✕ = ไม่ปกติ สภาพไม่ปกติ
 Remark Mark inspection results ✓ = Normal condition ✕ = Abnormal condition in

มาตรฐาน / เกณฑ์การตรวจสอบ Standard/Inspection Criteria

- CO₂ต้องชั่งน้ำหนักทุกๆ 6 เดือน พร้อมบันทึกน้ำหนักที่ชั่งได้ลงในเดือนที่ชั่งน้ำหนักทุกครั้ง Weighing with recording should be done every 6 month.
- น้ำหนักของ CO₂ จะต้องไม่น้อยกว่า 90% ของน้ำหนัก CO₂ ที่ระบุไว้ที่ Valve หัวถัง Weight of CO₂ should not be lower than 90% of weight of CO₂ specified on valve of the top of fire extinguisher.
- PIN LOCK และ SEAL จะต้องไม่ขาด Pin Lock and Seal should not be broken.
- Hose and Nozzle จะต้องไม่แตกฉา และหัวฉีดไม่มีสิ่งอุดตัน Hose should not be crazed and nozzle should not be blocked up.