

---

## เอกสารแนบที่ 26

หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ  
สภาพแวดล้อมในการทำงานและรายงานการประชุม

---





**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 2. Today in History / Learning from Incidents

**วาระที่ 2 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 7. HOM-NEWS ฉบับที่ 053/08 : การสร้างสุขภาพที่ดีขึ้นให้ต่อพื้นที่

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 2. Today in History / Learning from Incidents

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 4. HES-News ฉบับที่ 037/08 "ขอเชิญเข้าร่วมประกวดกิจกรรม The Best JSEA Award"

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 6. HES-NEWS ฉบับที่ 053/08 : ขอเชิญร่วมโครงการ Safety Talk ดำเนินการที่ On-site JSEA ก่อนเริ่มงาน

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 1. Here We Safe Activity (HWS) 2025 and SSEH Balance Score Card Year 2025 : CUP 1,2,3 (รายละเอียดตาม PMOCV) Monthly Meeting ประจำเดือนกรกฎาคม 2568)

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 3. HES-News ฉบับที่ 048/08 : ขอเชิญร่วมกิจกรรม Permit To Work STAR ผ่านการตรวจสอบความปลอดภัยหน้างาน

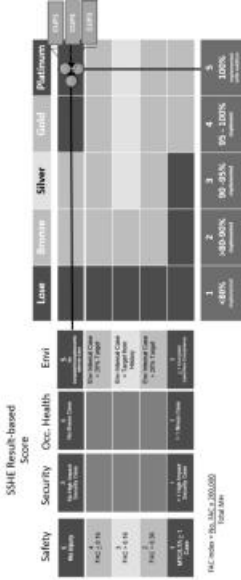
**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขาธิการ แจ้งเพื่อทราบ  
 5. HES-NEWS ฉบับที่ 051/08 : กิจกรรม "แยก แยก รัก"



วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

14. กรณีดำเนินการ HWS Program

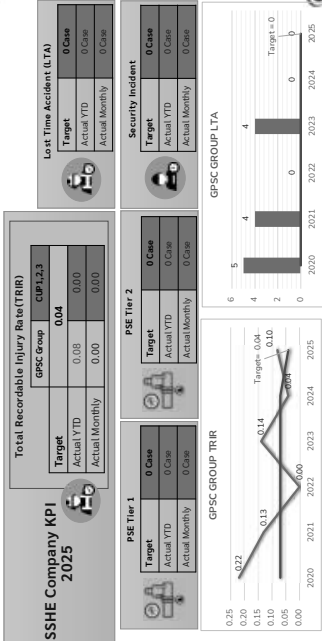
Here We Safe / BSC Result (Jan – Jun 2025)



28

วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

15. CUP1,2,3 Security and Safety Management Performance Monthly Result @ June 2025



31

วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

17. PR-PHS-043/68: ประชาสัมพันธ์ ทักทายกรมประชาสัมพันธ์ กทม 2568

No.	ผู้ฝึกอบรม (Training Course Name)	วันที่	ผู้ฝึกอบรม
1.	First Aid & CPR & AED	2-Jul-25	09:00-16:00
2.	Chemical Spill Control	2-Jul-25	09:00-16:00
3.	Boiler Controller (refresher) (พนักงานควบคุมระดับผู้บังคับ (6 คน))	8-Jul-25	09:00-16:00
4.	Emergency Conservation (Carbon Footprint of Organization CFQ)	14-Jul-25	09:00-16:00
5.	Managing Rules Breaking (M1 MBR)	16-Jul-25	09:00-16:00
6.	Portable Fork, Machine and Machine Guarding	18-Jul-25	09:00-16:00
7.	Crane Operating (Integrated Mobile Crane)	22-Jul-25	09:00-16:00
8.	Ergonomic Assessment	30-Jul-25	09:00-16:00

34

Incident Classification: Property Damaged Case  
Limestone truck's guard rail hit to plant conduit (Ventilating Fan)

Incident Date & Time	24 June 2025 at 16:03 hrs.
Location	Limestone Plant
Incident Description	As the Limestone truck was reversing to load Limestone at the Limestone Silo, before reaching the loading point, the guardrail was fitted to load the Harnes and open the lid of the tank, then the truck was reversing and hit the guardrail. The guardrail was damaged and the truck was stopped. The truck was then moved to the side of the road and the guardrail was removed. The truck was then moved to the side of the road and the guardrail was removed.
Consequence	Conduit pipe was bent and the Ventilating fan motor was broken.
Immediate Actions	1. Temporary fix and connect the wire of ventilating fan motor.

Root Cause

- Under investigation process.

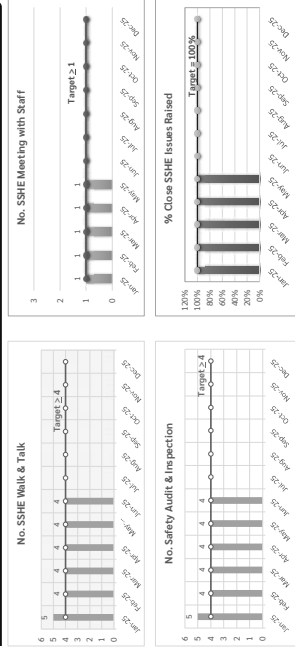
No.	Corrective Actions & Preventive Action	Completed By	Target Date
1.	Communicate to area of Limestone to supervise the unloading activity.	Manop EAM	24 Jan 2022

27

วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

14. กรณีดำเนินการ HWS Program (ต่อ)

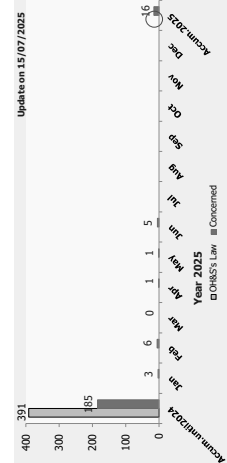
SSHE Activity Base (2025 YTD: Jan - Jun 2025)



30

วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

16. กฎหมายและข้อบังคับด้านความปลอดภัย



33

Incident Classification: First Aid Case (FAC)

SAFE Right middle finger injury at GSPP2&3 Admin Building

Incident Date & Time	24 Jan 2025 at 03:38 hrs.
Location	GSPP2&3 Admin Building 3rd Floor
Incident Description	The OGC worker, wearing work clothes, was in the office, sitting at his desk, when he was using a computer. The station electric plug was loose and down. Her hand and finger were suddenly put down and got injured with severe that fixed the station plug.
Consequence	Right middle finger injury
Immediate Actions	1. Blaghai the injured person to First Aid room. 2. Applied the extension plug instead of loose plug.

Root Cause

- Under investigation

No.	Corrective Actions & Preventive Action	Completed By	Target Date
1.	Conduct to EPI team to this station plug	Thirachon	25 Jan 2025
2.	Survey the station plug at Admin Building.	Retrieved	27 Jan 2025

26

วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

14. กรณีดำเนินการ HWS Program (ต่อ)

SSHE Result Base (Y2025 YTD: Jan - Jun 2025)

Incident Type	CUP1	CUP2	CUP3	Remark
Safe Work Man-hour	159,595	133,099	77,141	Y2025 YTD: 357,813 Hrs.
Injury Case	1	0	0	
Security Issue	0	0	0	
Occ. Health Incident	0	0	0	
Environment Incident	0	0	0	
Total	0	0	0	

29

วาระที่ 3 เรืองแจ้งเพื่อทราบ  
สถานการณ์ แจ้งเพื่อทราบ

15. CUP1,2,3 Security and Safety Management Performance Monthly Result @ June 2025

Workplace	Injury Case - Accident	Fire Case - Accident	Asset Damage/ Car Accident	Security Issue	High potential Near miss
CUP1	1	0	1	0	0
CUP2	0	0	0	0	0
CUP3	0	0	0	0	0
Total	1	0	1	0	0

CUP1: 25 January 2025, Car Accident: Rental ERV's car hit the fire hydrant in front of Admin building.  
CUP1: 15 June 2025, First aid case: MASET ISO Auditor tripped and fell during the site walk down at process area.

32









วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

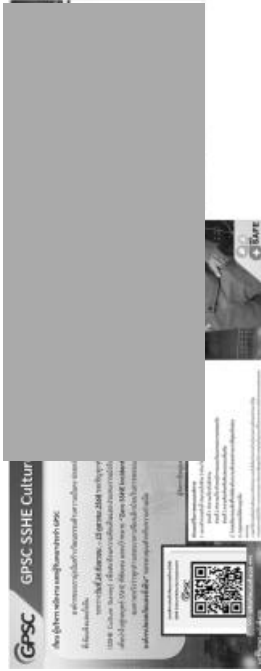
3. HES-NEWS ฉบับที่ 072/68 : ขอแสดงความยินดีกับ "PTW STAR ประจำปีเดือน สิงหาคม 2568"



12

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

6. GPSC-SSHE-CULTURE-NEWS-002/68 : ขอเชิญผู้บริหารและพนักงานทุกท่าน ร่วมมอบแบบสำรวจ GPSC SSHE Culture Survey 2025



15

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

9. GPSC-SSHE Performance



18

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

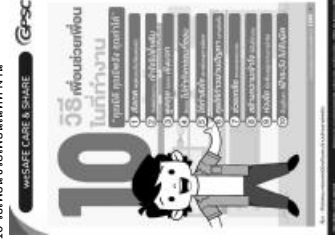
2. HES-NEWS ฉบับที่ 071/68 : ประกาศรางวัล The Best JSEA Award ประจำปีเดือน กรกฎาคม 2568



11

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

5. HES-NEWS ฉบับที่ 066/68 : 10 วิธีเพื่อช่วยเพื่อนในทำงาน



14

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

8. คำสั่ง GPSC ที่ 125/68 : คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย พื้นที่ CUPR (ยกเลิกคำสั่ง GPSC ที่ COO-014/67)



17

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

1. HES-NEWS ฉบับที่ 070/68 : ระดับวัฒนธรรม SSHE ของราชภัฏ Gap หรือไม่ ?



10

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

4. HES-NEWS ฉบับที่ 073/68 : การป้องกันและขับเคลื่อน



13

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

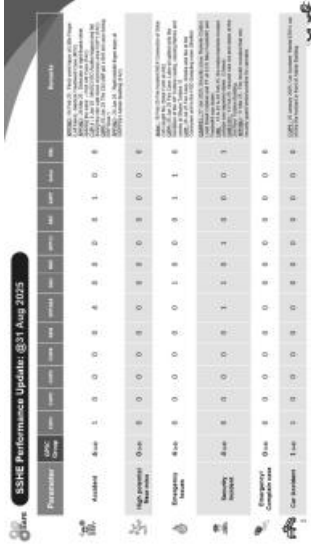
7. HQM-NEWS ฉบับที่ 076/68 : GPSC รับการตรวจประเมินการดำเนินงานด้านจิตสำนึกและวัฒนธรรมของกลุ่ม ปตท. (HPH)



16

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

11. GPSC SSHE Performance (ต่อ)



21

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

13. การดำเนินการ HWS Program (ต่อ)

SSHE Result Base (Y2025 YTD : Jan – Aug 2025)

Incident Type	CUP1	CUP2	CUP3	Remark
Safe Work Month	195,146	162,026	98,492.50	Y2025 YTD : 456,264.50 Hrs.
Injury Case	0	0	0	
Security Issue	0	0	0	
Occ. Health Illness	0	0	0	
Environment Incident	0	0	0	
Total	0	0	0	

24

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

16. CUP1,2,3 Security and Safety Management Performance Monthly Result @ Aug 2025

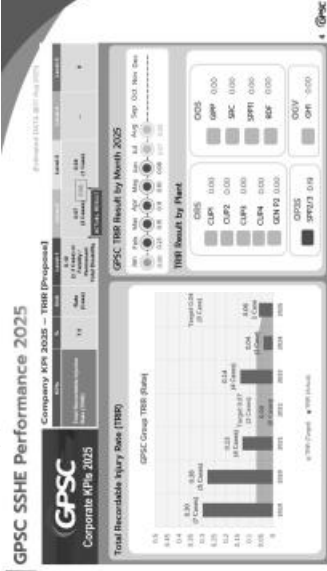
Workplace	Injury Case - Accident	Fire Case - Accident	Asset Damage/ Car Accident	Security Issue	High potential Near miss
CUP1	1	0	1	0	0
CUP2	0	0	0	0	0
CUP3	0	0	1	0	0
Total	1	0	2	0	0

CUP1: 25 January 2025, Car Accident. Rental ERV's car hit the fire hydrant in front of Admin building.  
CUP1: 15 June 2025, Fire and case: MASCTISO Auditor tripped and fell during the site walk down at process area.  
CUP3: 25 July 2025, Property Damaged Case: An employee tripped and fell the meeting room glass which shattered on impact. No one was injured.

27

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

10. GPSC SSHE Performance (ต่อ)

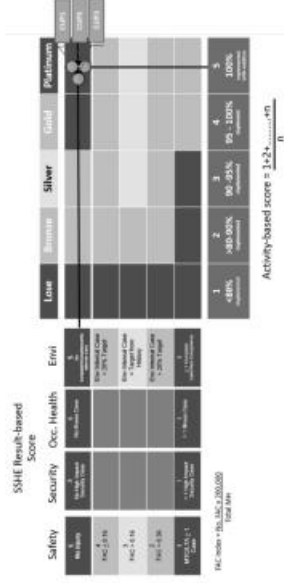


20

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

12. การดำเนินการ HWS Program

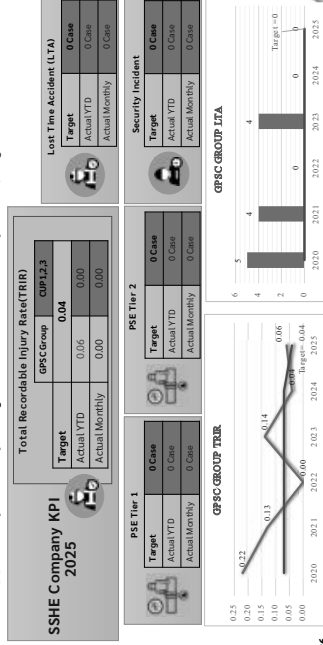
Here We Safe / BSC Result (Jan – Aug 2025)



23

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

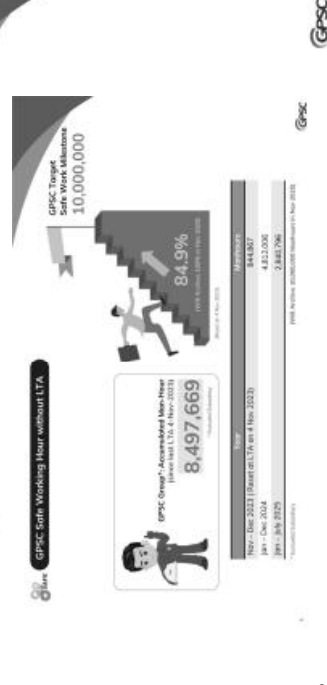
15. CUP1,2,3 Security and Safety Management Performance Monthly Result @ Aug 2025



26

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

9. GPSC SSHE Performance (ต่อ)



19

Incident Classification: GSP2&3 : FO's left knee scraped  
(11 Sep 2025)

Incident Date & Time	11 Sep 2025 - at 10:30
Location	WTP4 First area
Incident Description	On September 11, 2025, at 11:00 AM, an operator was moving documents from a filing cabinet in WTP4 to another document storage room at another building by using a golf cart. While driving, the operator lost control of the cart, causing it to tip over and injure his left knee.
Consequence	First Aid Treatment Case (PAC)
Property loss & Cost Est. Cn.	None
Immediate Action	1. Stop the activity, informed to Supervisor OCM and were P to first Aid Room by himself

Root Cause

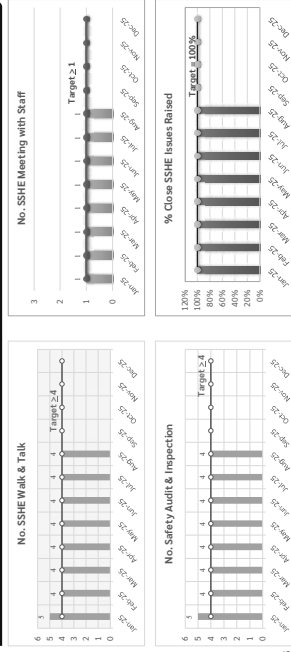
1. Unsafe investigation process

No.	Corrective Action/ Preventive Action	Responsibility	Target Date
1.	Stop the activity and wait for the first Aid Room at GSP&B by himself informed to SCOM	FO, SCOM	Done 13/09/25
2.			
3.			
4.			

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

14. การดำเนินการ HWS Program (ต่อ)

SSHE Activity Base (2025 YTD: Jan - Aug 2025)



25





GPSC

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

“HERE WE SAFE...FOREVER”  
SAFE – SAFE – SAFE – HERE... WE – SAFE FOR FAMILY

GPSC

การประชุม  
คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย  
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.)  
CUP 1,2,3  
ประจำเดือน ตุลาคม 2568  
Prepared by:  
Engr. Kongsak Pongpradit  
Engr. Kongsak Pongpradit  
Kongpradit@gpsc.com

วันที่ 27 ตุลาคม 2568  
เวลา 15.00 – 16.00 น.  
ประชุมผ่านโปรแกรม Microsoft Teams

GPSC

นโยบายคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม กลุ่ม GPSC

GPSC

นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

GPSC

นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

GPSC

แบบบันทึกประชุม

หน่วยงาน : -

เรื่อง : การประชุมคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
ประจำศูนย์สำรวจอุปกรณ์การแพทย์ :  
เดือน ตุลาคม พ.ศ.2568

สถานที่ : ประชุมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Microsoft Teams

ผู้จัดบันทึกการประชุม : นางพินิจ เทียนวิมลประ การรวมและสุขภาพการ

วันที่ 27 ตุลาคม 2568 เวลา 15.00 – 16.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

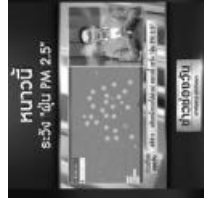
### we SAFE Care & Share

คุณสิริภาพ ต. น้าเสนอ We safe Care & Share



### หน้าทนายรางวัลผ่าน PM 2.5

[https://www.tiktok.com/@odnews31/video/6887819561194807434?from\\_webapp=1&sender\\_device=pc&web\\_id=7482024729341085191](https://www.tiktok.com/@odnews31/video/6887819561194807434?from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7482024729341085191)



4

### วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

1. Here We Safe Activity (HWS) 2025 and SSHE Balance Score Card Year 2025 : CUP 1,2,3 (รายงานเดือนกุมภาพันธ์ PM(OCV) Monthly Meeting ปีระจําเดือน ตุลาคม 2568)

### PM(OCV) Monthly Meeting ประจำเดือน ตุลาคม 2568



7

### วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

4. ประกาศ GPSC HES ที่ 008/68 เรื่อง ขอเป็นนายช่างผู้ควบคุมงานและวิศวกรช่างเทคนิค



10

### Safety Precaution



### Security Threat Alert



3

### วาระที่ 2 เรื่องการรับรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

การรับรายงานการประชุมประจำเดือนกันยายน 2568

- ไม่มีตรงรายงานงาน

6

### วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

3. ประกาศ คำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ตามแผนจัดซื้อในการปฏิบัติงาน และหัวหน้าหน่วยงานความปลอดภัย ประจำพื้นที่ CUP3



9

### วาระการประชุมคปอ.

- # Safety Precaution
- # weSAFE Care & Share นำเสนอโดย ชัยเทพ คปอ.
- # การสำรวจการปฏิบัติตามด้านความปลอดภัยในการทำงานประจำเดือน
- # การประชุม
- วาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ
- วาระที่ 2 เรื่องการรับรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา
- วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ
  - SSHE Statistic and SS Performance
  - กฎหมายและข้อบังคับด้านความปลอดภัย (ใหม่)
  - ระเบียบการปฏิบัติงาน/ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (ใหม่)
  - ระบบการบริหารจัดการ ISOs & IMS
- วาระที่ 4 เรื่องติดตามหนังสือแสดงแนวทางการประชุมครั้งที่แล้ว และการซ่อมแซมฉุกเฉิน
- วาระที่ 5 เรื่องเพื่อพิจารณา
- วาระที่ 6 เรื่องการรายงานสภาพที่ไม่ปลอดภัยเพื่อปรับปรุงแก้ไข และผลการดำเนินการ
- วาระที่ 7 เรื่องอื่นๆ

2

### วาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ

- ความปลอดภัยในการเข้าทำงาน ด้านเมืองและเขตจัดการยาน หากฝนตกให้ใส่เสื้อกันฝน เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
- ดูแลสภาพพิจารณาให้พร้อมใช้งาน

5

### วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

2. Today in History / Learning from Incidents



8

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

7. HES-News ฉบับที่ 031/68 "ขอเชิญเข้าร่วมประกวดกิจกรรม The Best JSEA Award"



13

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

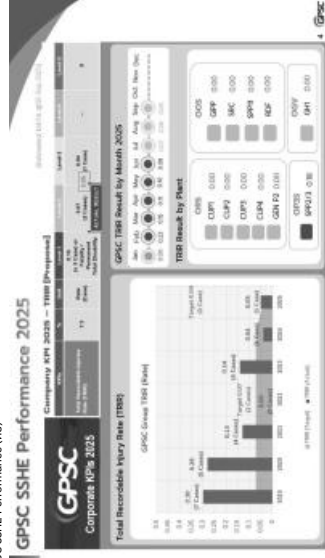
10. HES-NEWS ฉบับที่ 007/68 : What's New in SDS information EP.2



16

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

11. GPSC SSHE Performance (46)



19

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

6. HES-NEWS ฉบับที่ 080/68 "ขอแสดงความยินดีกับ PTW STAR ประจำเดือนกันยายน 2568"



12

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

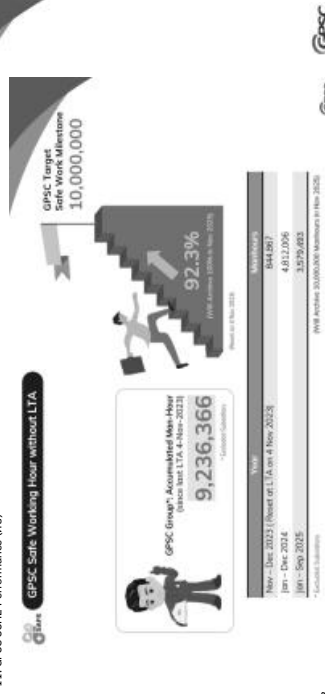
9. วิธีการใช้เครื่องตรวจวัดก๊าซ เครื่องตรวจวัดสารเคมี และเครื่องตรวจวัดความร้อน



15

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

11. GPSC SSHE Performance (46)



18

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

5. ผลกรรมการ GPSC SSHE Culture ของขอบคณผู้บริหาร พนักงานและผู้รับเหมารับจ้าง GPSC ทุกท่าน ที่เข้าร่วมแบบประเมินตาม 100%



11

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

8. HES-NEWS ฉบับที่ 051/68 : กิจกรรม "แยก แยก รักภัย"



14

วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ  
เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

11. GPSC SSHE Performance



17































**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

6. HES-NEWS ฉบับที่ 059/68 : กิจกรรมการรับทราบการเตือนภัยด้านความมั่นคงภัยเป็น รหัส 2

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

7. PR-PHS-184/68 : กำหนดการตรวจสุขภาพและรับวัคซีนไข้หวัดใหญ่ประจำปี 2568

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

10. HQM-NEWS ฉบับที่ 062/68 : ขณิเทศนามจาก GPSC นำร่วมเชรชริการ "รักฉีก" ง่าย เริ่มได้สำนักงาน !

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

5. HES-NEWS ฉบับที่ 064/68 : เมื่อเจอสิ่งผิดปกติต้องทำอย่างไร?

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

6. HES-NEWS ฉบับที่ 065/68 : มาทำความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัย

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

9. HES-NEWS ฉบับที่ 051/68 : กิจกรรม "พบ แลก ง่าย"

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

4. HES-NEWS ฉบับที่ 031/68 : ขอเชิญเข้าร่วมประกวดกิจกรรม The Best "SEA Award" (ค่า)

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

6. We Safe Care & Share HES-NEWS ฉบับที่ 059/68 : รับทราบเตือนภัยด้านความมั่นคง

**วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**  
 เลขานุการ แจ้งเพื่อทราบ

8. HES-NEWS ฉบับที่ 065/68 : กิจกรรมร่วมรณรงค์ให้ใช้ยาต้าน HIV Fitness to Work











---

## เอกสารแนบที่ 27

นโยบายคุณภาพ ความมั่นคง ปลอดภัย อาชีวอนามัย  
และสิ่งแวดล้อม กลุ่ม GPSC

---







**Announcement of Global Power Synergy Public Company Limited**

**No. 004 / 25**

**GPSC Group Quality, Security, Safety, Occupational Health and Environment Policy**

---

Quality, Security, Safety, Occupational Health, and Environment (QSHE) policy are vital elements of Global Power Synergy Public Company Limited Group's (GPSC Group) business. We aim to prioritize our actions, plan to target, controlling processes, maintenance, increasing productivity, and continuous improvement to enhance operations to operational excellence and in line with the Sustainable Development Goals (SDGs) while relentlessly upholding our stakeholders trusted with follow corporate governance. GPSC Group has a QSHE culture and knowledge management towards becoming a learning organization that aligns with GPSC Group core values to have our people be aware of and uncompromisingly manage QSHE risks and opportunities while minimizing negative impacts and conduct business responsibly to stakeholders, society and environment. The QSHE policy covers the following guiding principles:

- 1) Strictly comply with all applicable QSHE laws, regulations and mandatory standards, our group-wide internal requirements, relevant international standards and compliance obligations including climate change, biodiversity and forest regulations, as a minimum performance achievement level.
- 2) Apply an integrated QSHE management system by applying information technology in line with PTT Group management standards to develop operations systems to increase process efficiency and deliver valuable products and services. Protect all employees and organizations from security threats, pandemic outbreak, natural disaster and cyber security with securities management, in respect to the Universal Declaration of Human Rights.
- 3) Manage and control risks to as low as reasonably practicable (ALARP) to prevent losses from incidents that can cause life-threatening, property and operation processes damages. Apply emergencies and crisis management to ensure business continuity and to promote health and safety of employees, contractors, communities and other stakeholders.
- 4) Create and maintain the GPSC safety culture and core values to ensure the safety of everyone. Conduct consultation and gain participation from employees/workers and worker representatives to meet the highest safety standard in the working environment. Commit to continue improvement of QSHE performance and consistently monitor through the set quantitative target measures to reduce potential environmental impacts.

- 5) Protect, prevent and minimize environmental impacts, by applying sustainable and sufficient consumption concepts based on the Circular Economy principle. Maintain biodiversity, forestry areas and ecosystems by complying national, international and mandatory standards through pollution prevention and waste management. Mitigate and adapt to climate change and improve energy and natural resources efficiency to achieve Net Zero GHG Emission pathway.
- 6) Set up prioritization and action plans to manage and maintain standard of quality, safety, security, occupational health, and environment mitigate environment impacts from whole activities in the value chain including designing, construction, installation of machinery, testing, production, maintenance, delivery, distribution, logistics and storage of raw materials and products and demolition work
- 7) Research and develop innovation for generating electricity and steam from alternative or renewable energy, safety and environmental friendliness throughout its lifecycle.
- 8) Sufficiently allocated resources for operations and continuous improvement of staff, time frame, work activities on the environment and budget including appropriate and adequate training. Provide measures and raise awareness of QSHE policy and protection of environmental impacts for internal and external stakeholders via training and awareness raising actions.
- 9) Engage communication of QSHE programs and performances with transparency and integrity to internal and external stakeholders along with the collection of feedback and expectation, voluntary programs and/or collective agreements, to review and continually improve our operations.

This policy applies to all GPSC Group businesses and entire group-wide operations across the value chain. GPSC Group also encourages and supports those joint ventures and non-managed operations, along with other key business partners to comply and uphold this policy as appropriate. All managements shall be good role models and are accountable for policy alignment. All employees, contractors, internal and external stakeholders shall take roles and responsibilities to implement, ensure understanding and continually comply with this policy throughout business activities before acquiring assets, due diligent process, mergers and acquisitions, planning, design and execution until process completion.



---

## เอกสารแนบที่ 28

เขตอันตรายบริเวณพื้นที่เสี่ยงอันตราย

---









---

## เอกสารแนบที่ 29

ระเบียบปฏิบัติงาน เรื่อง ระบบการขออนุญาตทำงาน  
(Permit To Work System) (รหัสเอกสาร HES-CP-0003)

---













- ## 5.6 พนักงานรักษาความปลอดภัย
- บทที่การละเมิดในการขอเข้าปฏิบัติงานของผู้ซึ่งแนะนำโดยรายละเอียดที่แจ้งประกอบด้วย เลขที่ใบอนุญาตทำงาน ที่ที่ปฏิบัติงาน ชื่อผู้ควบคุมงาน รายชื่อผู้รับเหมา และรายชื่อผู้รับเหมา
  - ตรวจสอบว่าผู้เข้าปฏิบัติงานสวมใส่ PPE พื้นฐาน ได้แก่ หมวกนิรภัย แว่นตานิรภัย และรองเท้านิรภัย ครกบาท ประเทท และ PPE ที่ฐานดังกล่าวมีสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งาน รวมถึงชุดแต่งกายต้องเป็นไปตามที่ระบุในบริษัทกำหนด
  - ตรวจสอบอุปกรณ์ เครื่องมือ ที่จะนำเข้าไปใช้งานว่าผ่านการตรวจสอบสภาพตามระเบียบการปฏิบัติงานเรื่อง ระเบียบการปฏิบัติงานเรื่องการอบรมและการควบคุมการทำงานของผู้รับเหมาด้าน SSHE
- ## 5.7 ผู้ช่วยเหลือนในงานอับอากาศ
- หมายถึง พนักงานของ จีทีเอส หรือผู้รับเหมาที่ผ่านการฝึกอบรมตามกฎหมายกำหนดในเรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ ซึ่งทำหน้าที่ ดูแล ติดต่อกับสายกับผู้ที่ปฏิบัติงานภายในในที่อับอากาศ เพื่อให้ความช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินทั้งภายนอก และภายในในที่อับอากาศ ตามแบบแสดงขั้นตอนปฏิบัติการป้องกันและหลักหนี เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินในที่อับอากาศ
- ## 5.8 ผู้เผารวังไฟ
- หมายถึง พนักงานของ จีทีเอส หรือผู้รับเหมาที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรดับเพลิงขั้นต้นหรือ หลักสูตรผู้เผารวังไฟ (Fire Watch Man) ที่ได้รับมอบหมายจากผู้ควบคุมงานหรือผู้ได้รับมอบหมายจากผู้อนุญาต ให้เป็นผู้ที่ทำหน้าที่เผารวังการเกิดอัคคีภัย สำหรั้งานที่มีความร้อนหรือประกายไฟประเภท Open Flame และ Non-Open Flame ใน hazardous zon
- ## 5.9 ผู้ตรวจวัดก๊าซ
- หมายถึง พนักงานปฏิบัติการตรวจสอบที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร การใช้งานเครื่องตรวจวัดก๊าซ (Gas Tester) และผ่านทดสอบโดยให้หน้าที่ ดังนี้
    1. ตรวจวัดก๊าซอันตราย, ก๊าซติดไฟ,และก๊าซออกซิเจนในบรรยากาศการทำงาน ตามรายละเอียดของใบอนุญาตทำงาน ทั้งก่อนและระหว่างการทำงานของใบอนุญาตทำงาน
    2. บันทึกค่าตรวจวัดในใบอนุญาตทำงาน
    3. ดำเนินตรวจวัดก๊าซไม่เป็นไปตามค่ามาตรฐาน หรือไม่สอดคล้องตามใบอนุญาตทำงานหรือค่ามาตรฐานความปลอดภัยที่ระบุใน SDS ให้หยุดการทำงาน และแจ้งให้ผู้อนุญาตรับทราบทันที
- ## 5.10 Qualified Person
- บุคคลที่มีคุณสมบัติเฉพาะด้านหรือผู้เชี่ยวชาญด้านเทคนิค ที่มีทักษะและความรู้ที่เกี่ยวข้องกับงานที่จะดำเนินการ ซึ่งถูกมอบหมายให้ดูแลรับผิดชอบงานโดยผู้บังคับบัญชาตามสายงาน หรือผู้ทำงานที่อาจเป็นพนักงานกลุ่ม จีทีเอส หรือผู้รับเหมาที่ได้รับแต่งตั้งโดย SVP QSSE
- ## 5.11 พนักงานและผู้รับเหมาทุกคน มีหน้าที่ในการสั่งหยุดงาน
- การสั่งหยุดงาน (Stop Work Authority, SWA)
  - อำนาจในการสั่งหยุดงาน เป็นสิทธิ์และหน้าที่ของพนักงานจีทีเอส ลูกจ้างชั่วคราว และ ผู้รับเหมาทุกคนในการหยุดงานทันที หากพบว่าการปฏิบัติงานนั้นอาจนำไปสู่การเกิดอุบัติเหตุหรือการบาดเจ็บ โดยต้องทำการแก้ไขให้เกิดความปลอดภัยก่อน จึงจะสามารถทำงานต่อไป

เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม

- การสั่งหยุดงานจะต้องแจ้ง Shift Operation Manager หรือผู้ควบคุมงานของกลุ่ม จีทีเอสซี ให้รับทราบทันที การสั่งหยุดงานจะถูกบันทึกไว้ในรายงานอุบัติการณ์ตามที่ระบุไว้ในขั้นตอนการรายงานอุบัติเหตุ/อุบัติการณ์

## 6. รายละเอียดกระบวนการ

การขออนุญาตทำงานภายในพื้นที่ควบคุมการอนุญาตทำงานที่มีผลกระทบกับพื้นที่ที่อยู่ติดกันต้องแจ้งให้  
ผู้อนุญาตของพื้นที่ติดกันดังกล่าวทราบ พร้อมลงนามรับทราบ

- (1) ผู้ควบคุมจัดเตรียมขั้นตอนการทำงานและ JSEA รวมถึงเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการขออนุญาตทำงานทั้งหมด
- (2) ผู้ควบคุมงาน, ผู้ออกใบ, ผู้บังคับบัญชาของผู้ควบคุมงาน N+1/ผู้จัดการหรือผู้ช่วยผู้จัดการความมั่นคงปลอดภัยประจำพื้นที่ นำ JSEA เข้าพิจารณาระดับความเสี่ยงงาน

**หมายเหตุ:** \*\* ผู้ควบคุมงานจะต้องจัดทำขั้นตอนนี้ล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วันก่อนการปฏิบัติงาน

- (3) ผู้ควบคุมงาน อันเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการขออนุญาตทำงานให้ผู้ออกใบพิจารณาอย่างน้อย 1 วันก่อนปฏิบัติงาน
- (4) ผู้ควบคุมงาน, พนักงานรักษาความปลอดภัย (กรณีที่มีผู้รับมอบเข้าพื้นที่)

เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับนี้ควรควบคุมอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม



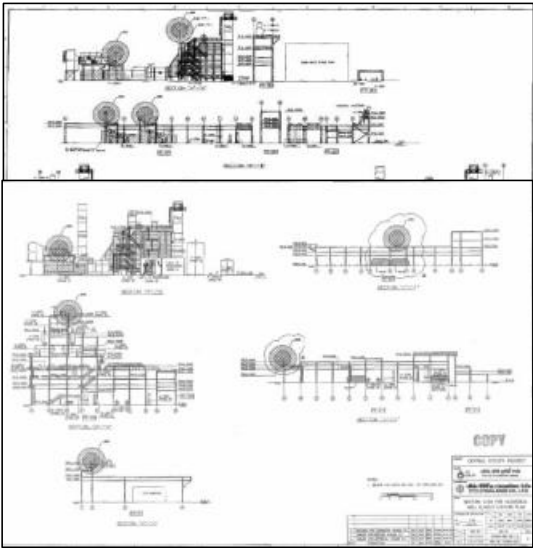




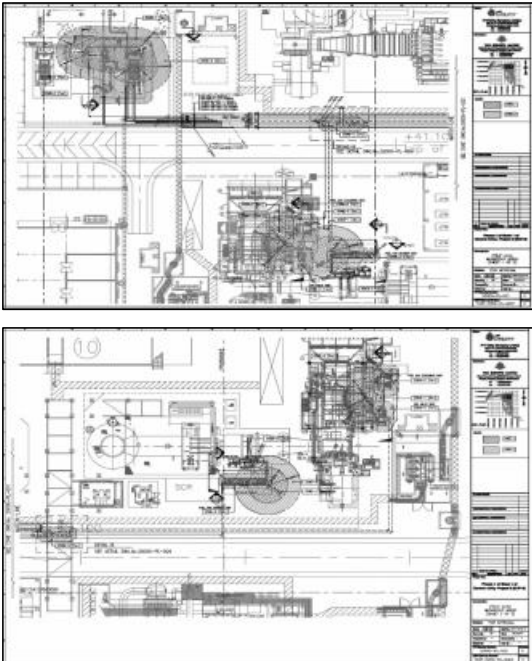




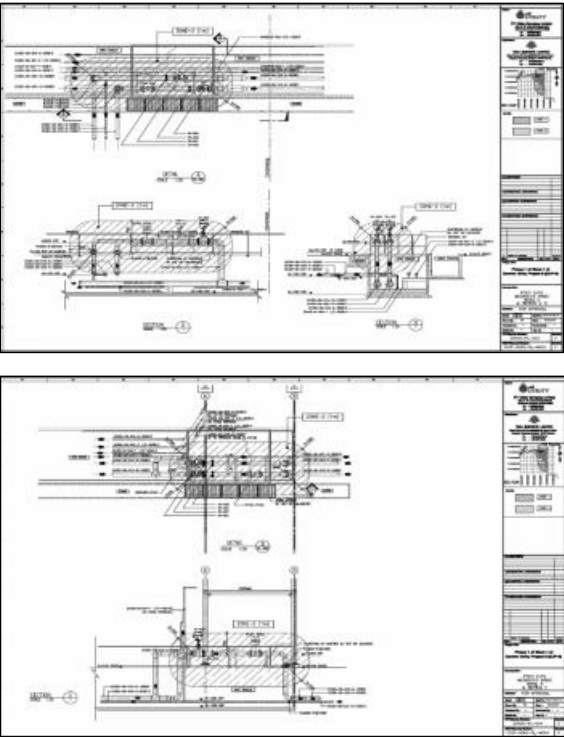




เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม



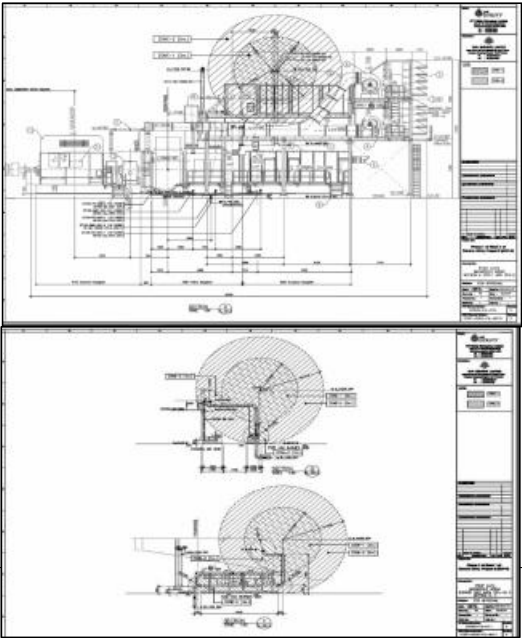
เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม

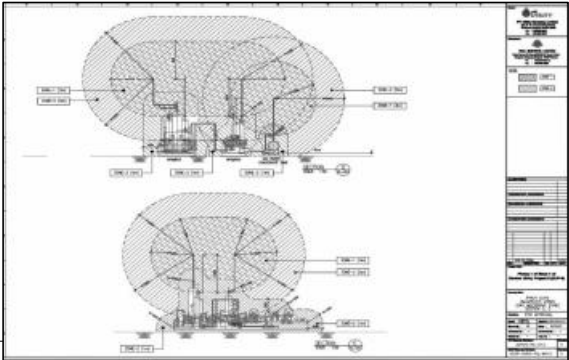
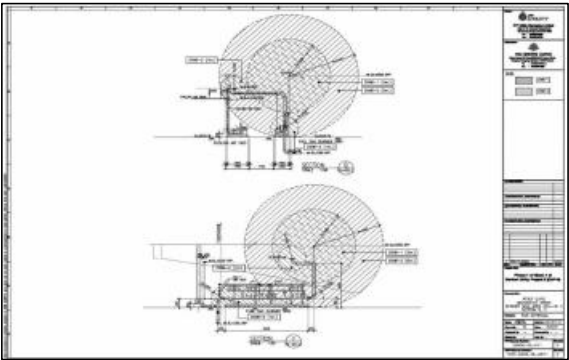


เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม

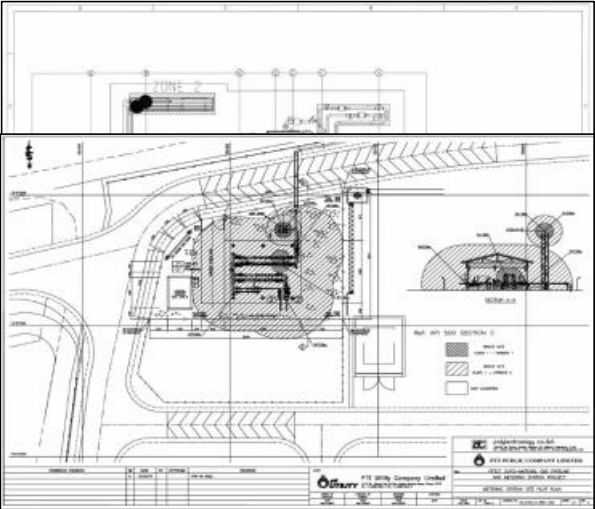
5. พื้นที่ Hazardous Zone ของ CUP2

Item	Area	Hazardous Material
1	PTT Gas Metering	NG
2	GTG area	NG
3	HRSG area	NG
4	Burner Skid	NG





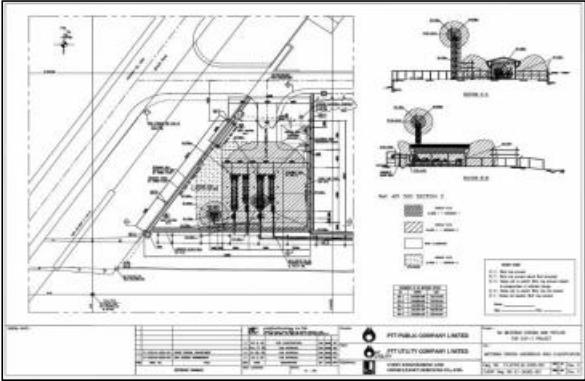
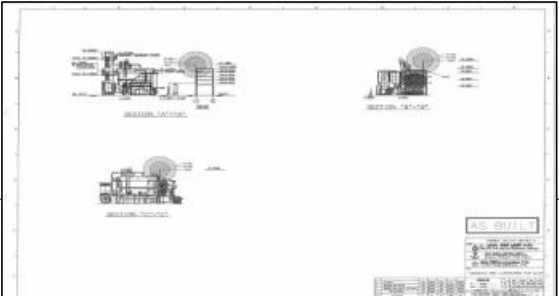
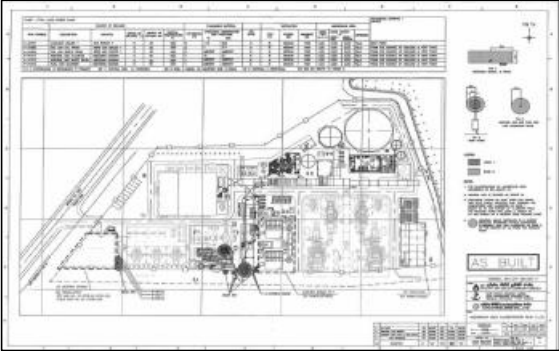
เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม



เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม

6. พื้นที่ Hazardous Zone ของ CUP3

Item	Area
1	PTT Gas Metering
2	Burner Skid



เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)  
เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม







---

## เอกสารแนบที่ 30

สถิติอุบัติเหตุและความเสียหายที่เกิดขึ้นกับโรงงานและการทำงาน

---





---

## เอกสารแนบที่ 31

วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง การควบคุมพัสดุด้วยวิธี FIFO  
(STOCK CONTROL with FIFO) (รหัสเอกสาร WI-PWT2-01)

---





---

## เอกสารแนบที่ 32

ข้อมูลการออกแบบก่อสร้าง การทดสอบความปลอดภัยของถังเก็บ  
สารละลายแอมโมเนีย

---









---

## เอกสารแนบที่ 33

ระเบียบปฏิบัติงาน เรื่อง การป้องกันและระงับเหตุฉุกเฉิน

Emergency Preparedness and Response

(รหัสเอกสาร HES-CP-0008)

---

















---

## เอกสารแนบที่ 34

แผนและรายงานการซ่อมแผนภาวะฉุกเฉินประจำปี 2568

---















❑ ภาพการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ทีมพยาบาลจากโรงพยาบาลคู่สัญญา



โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง



โรงพยาบาลมงกุฎระยอง



❑ ภาพการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

จุดรวมพลและการอพยพหนีไฟ



หัวหน้าทีมตรวจนับกำลังพล (HT)



ผู้นำทีมอพยพประจำพื้นที่ (Floor / Room Warden)



❑ ภาพการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ศูนย์ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานภายนอกในการติดต่อขอความช่วยเหลือ



ผู้ประสานงานกับผู้มาช่วยเหลือจากภายนอก (MC)



ทีมจราจรและรักษาความปลอดภัย (TT)



สถานการณ์สมมติ

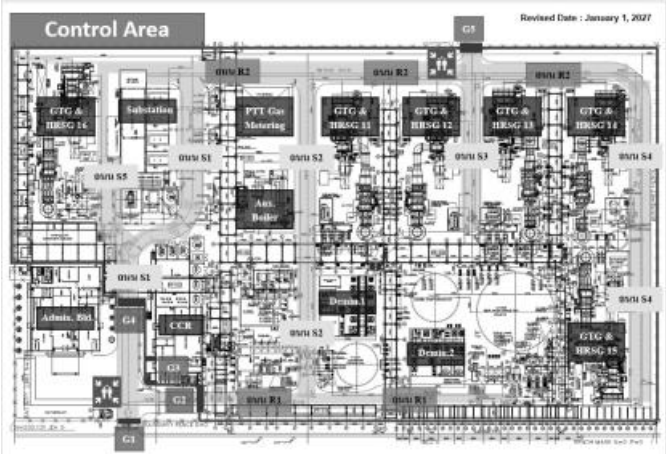
SCENARIO





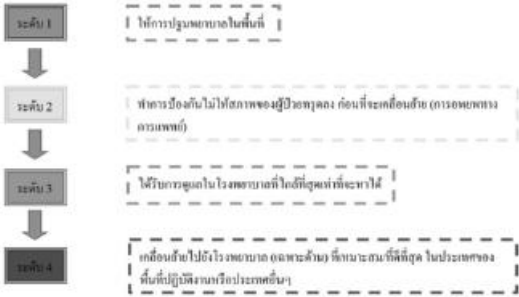
บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) ศูนย์ผลิตสารอาหารปฏิบัติการที่ 1 วันที่ 6 สิงหาคม 2567 สถานการณ์ซ้อมฝึกการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ตามแผนควบคุมภาวะฉุกเฉิน ระดับที่ 2 (ฝึกซ้อมแผนควบคุมภาวะฉุกเฉินและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2567 และ ฝึกซ้อมควบคุมภาวะฉุกเฉินทางรังสีระดับ 1 ประจำปี 2567) (การจัดทำแผนซ้อมหนีไฟฉุกเฉิน ตาม Pre-Incident Plan CUP1-019)			
		EC แจ้ง ED ขอประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉิน และแจ้ง ECC ทำการประกาศ (กดเสียงสัญญาณ และตามด้วยประกาศ)	EC / ED / ECC ประกาศ ประกาศ ขอยกเลิก การฝึกซ้อมแผนควบคุมภาวะ ฉุกเฉิน ขอให้ทีมงานกลับเข้า ปฏิบัติงานได้ตามปกติ (ประกาศ 2 รอบ)
		EC สั่งการ MC แจ้งหน่วยงานราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ECC ส่ง SMS แจ้ง RYG C2 CLEAR (RYG C2 CLEAR to Group All Emergency)	EC / MC - RYG C1 CLEAR to Group All Emergency
		EC แจ้ง HT ยกเลิกภาวะฉุกเฉิน ขอให้พนักงานและผู้เกี่ยวข้องเข้าทำงาน ตามปกติได้	EC / HT -
40	การดูแลผู้ได้รับบาดเจ็บ	AD(RES) รายงานผลการรักษาพยาบาลและการติดต่อญาติผู้บาดเจ็บต่อ ED	AD(RES) / ED -
41	แจ้งหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง เสร็จการเข้าสู่สภาวะปกติ	MC แจ้งหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องและเตรียมข้อมูลประกาศปิดระดับ ความมั่นคงปลอดภัยเขตพื้นที่ของเป็นระดับ 2 สภาวะความปลอดภัยปานกลาง เนื่องจากเกิดเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่	MC -

## โครงสร้างทีมฉุกเฉิน



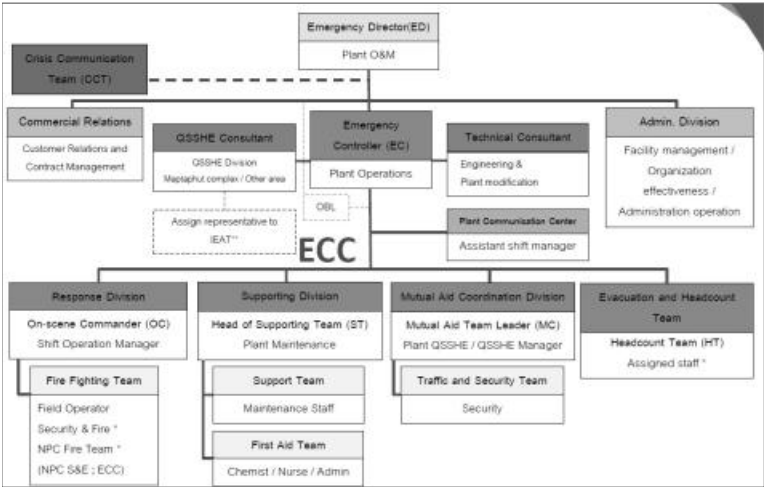
บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) ศูนย์ผลิตสารอาหารปฏิบัติการที่ 1 วันที่ 6 สิงหาคม 2567 สถานการณ์ซ้อมฝึกการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ตามแผนควบคุมภาวะฉุกเฉิน ระดับที่ 2 (ฝึกซ้อมแผนควบคุมภาวะฉุกเฉินและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2567 และ ฝึกซ้อมควบคุมภาวะฉุกเฉินทางรังสีระดับ 1 ประจำปี 2567) (การจัดทำแผนซ้อมหนีไฟฉุกเฉิน ตาม Pre-Incident Plan CUP1-019)
--

รูปที่ 1 ระดับการตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉินทางरणพพ



### การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี พ.ศ.2567

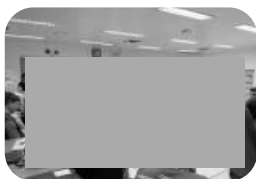
#### ❑ โครงสร้างทีมฉุกเฉิน



# การประชุม

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี พ.ศ.2567

❑ ประชุมเตรียมงาน ประชุมชี้แจง และประชุมสรุปผลการฝึกซ้อม



GLOBAL POWER ENERGY PUBLIC COMPANY LIMITED (GPSC)  
888/1 Energy Complex Building 8F Floor, Sukhumvit Road, Bangkok 10110 Thailand  
Tel. +66 (0) 2142 4855 Fax +66 (0) 2142 4851  
WWW.GPSCGROUP.COM

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์เอนิรยี จำกัด (มหาชน)  
888/1 ถนนสุขุมวิท ซอย 11 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110  
โทรศัพท์ +66 (0) 2142 4855 โทรสาร +66 (0) 2142 4851  
WWW.GPSCGROUP.COM

ที่ GPSC 33300340701148

วันที่ 18 กรกฎาคม 2568

เรื่อง นำส่งรายงานการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2568

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน จังหวัดระยอง

ถึงที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2568

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์เอนิรยี จำกัด (มหาชน) (ศูนย์ผลิตสารเคมีประเภทที่ 1) พระปิตุลา  
ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเคมี บ.ร. 1/2548- อุทก. ปรกฏบัตการกรมอุตสาหกรรมพิเศษ  
อุตสาหกรรม สถานที่ตั้งโรงงานที่ 24 ถนนพหลโยธินสาย 6 ตำบลห้วยโป่ง อำเภอเมือง จังหวัด  
ระยอง 21150 ขอส่งรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ มยเพื่อพิจารณา หากท่านมีข้อ  
สงสัยหรือต้องการข้อมูล เพิ่มเติมโปรดติดต่อไปยัง คุณพนิจ มั่งคั่งปริมประ โทรศัพท์ 091-1742516

ขอแสดงความนับถือ



- แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
- ข้อมูลตามประเภทกิจการ
    - ชื่อสถานที่ประกอบกิจการ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์เอนิรยี จำกัด (มหาชน) ศูนย์ผลิตสารเคมีประเภทที่ 1  
ประเภทกิจการ ไร่นาพืชผล ผลิตไฟฟ้า ไม้แปรรูปเพื่ออุตสาหกรรม  
ซึ่งอยู่เลขที่ ๒๔ หมู่ที่ ๑ ตำบล ห้วยโป่ง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง เลขประจำตัว 2568  
เลขกำกับ มีเลขของ จังหวัด ระยอง รหัสไปรษณีย์ ๒๑๑๕๐ โทรศัพท์ ๐๙-๑๗๔๕๑๐๐๐
    - จำนวนผู้จ้างงานตามบัญชีรายชื่อ รวบรวม.....คน
    - ลักษณะที่ประกอบกิจการประเภทกิจการ  
 O เป็นสถานที่ที่มีอาคารหลายประเภทกิจการที่เกี่ยวข้องกัน  
 เลขที่อาคาร/สถานที่.....  
 O เป็นสถานที่ประกอบกิจการเดียว (เช่น โรงผลิต) ๒  
 เลขที่อาคาร/สถานที่.....
    - กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายประเภทกิจการหรือหลายโรงงาน  
 O ถูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันขอขยายแจ้งทุกอาคารในส่วนที่นั้น ทำการ  
 ฝึกซ้อมพร้อมกัน  
 O ถูกจ้างที่ทำงาน ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันขอขยายแจ้งทุกอาคารในส่วนที่นั้น ไม่ได้ทำการ  
 ฝึกซ้อมพร้อมกัน
  - รายละเอียดการดำเนินการ
    - วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๘
    - มีผู้ฝึกซ้อมกี่คน (ในวัน/เดือน/ปี) ๒ ฝึกซ้อม ๒๕๖๘
    - จำนวนผู้จ้างงานในกาฝึกซ้อม.....คน
    - ผลการดำเนินการตามการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ  
 O ไปได้ O ไปได้ O ดี O ดีมาก
  - ดำเนินการฝึกซ้อมโดย
    - ได้รับความช่วยเหลือและสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอยู่ใน  
 ระบบนาย ตามชนิด.....เลขที่.....ฉบับที่..... โดยได้แนบเอกสารให้ความ  
 เห็นชอบมาด้วยแล้ว  
 O ผู้ที่ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมได้ บริษัท ระยองเอนิรยี จำกัด  
 เลขที่ใบอนุญาต.....โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรอง และผลการฝึกซ้อม มา  
 ด้วยแล้ว









การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี พ.ศ.2568

ทีมปฐมพยาบาลเบื้องต้นของโรงงาน



ทีมดับเพลิงจาก ศูนย์ควบคุมภาวะฉุกเฉิน WHA EIE และเทศบาลบางตาพูด



การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี พ.ศ.2568

ศูนย์ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานภายนอกในการติดต่อขอความช่วยเหลือ



การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี พ.ศ.2568

ทีมพยาบาลจากโรงพยาบาลสุราษฎร์







---

## เอกสารแนบที่ 35

HES-SD-0001 Fire Protection System and Equipment  
Inspection

---













	Hydrostatic test				✓					HSM
4.	Self Contained Breathing Apparatus (SCBA)									
	Inspection	✓								HSM
	Hydrostatic Test						✓			HSM
5.	Water Deluge System									
	Inspection	✓								OPT
	Test Flow (Flush Line)				✓					OPT
	PM Lube (ใช้จารบีทาที่ก้าน Valve ปิด-เปิด)				✓					OPT
	Clean Strainers				✓					OPT
6.	Fire Break Glass & Pull Station									
	Inspection	✓								OPT
	Test Alarm				✓					OPT
7.	Hose House & Hose Box									
	Inspection	✓								HSM
	Clean (ใช้ผ้าทำความสะอาด)				✓					HSM
8.	Hydrant (HT)									
	Inspection	✓								HSM
	Test Flow (Flush Line)				✓					HSM
	PM Lube (ใช้จารบี)				✓					
9.	Hose Connection & Hose Cabinet									
	Inspection	✓								HSM
	Test Flow (Flush Line)				✓					HSM
	PM Lube ( ใช้ที่ขูดน้ำมันห่อถ่อื่นซัด)				✓					HSM
10.	Water Spray System									
	Inspection	✓								OPT
	PM				✓					OPT
	Function test				✓					OPT
	Calibrated Pressure Gauge				✓					C&I
11.	Sprinkler System									
	Flush Line (Main + Branch)				✓					OPT
	PM Lube				✓					OPT
	Function test				✓					EE
	Clean Deluge Valve and Clean Strainers				✓					EE
	Calibrated Pressure Gauge				✓					C&I
	Test Sprinkler Head (Lab Test)								✓	EE

This document is used internally for Global Power Synergy Public Company Limited.

Any photocopy or printed copy of this document on hardcopy paper is uncontrolled, and is potentially inaccurate or outdated.

The most up-to-date, approved and signed-off version is always posted on GPSC intranet.


12.	Fire Alarm									
	Alarm Test				✓					EE
	Function Test				✓					EE
13.	Portable Foam Unit									
	Inspection			✓						HSM
	Function Test				✓					HSM
14.	Fire exit									
	Inspection			✓						HSM
	Function Test				✓					EE
15.	Emergency Light									
	Function Test			✓						HSM
16.	Fire Pump									
	Function Test			1/w						OPT
	Performance Test				✓					EE
17.	Portable Fire Suppression ( FM200)									
	Visual Inspection			✓						HSM
	Function Test				✓					HSM
18.	Emergency Eye Washer & Shower									
	Inspection & Flush Line			✓						OPT

This document is used internally for Global Power Synergy Public Company Limited.

Any photocopy or printed copy of this document on hardcopy paper is uncontrolled, and is potentially inaccurate or outdated.

The most up-to-date, approved and signed-off version is always posted on GPSC intranet.

ตัวอย่างแบบฟอร์มการตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง



บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)  
กรรมการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง

ผู้จัดทำ: \_\_\_\_\_  
วันที่: \_\_\_\_\_

อุปกรณ์: ☒ PORTABLE DRY CHEMICAL    ☐ Dry Powder    ☐ Cartridge    ชนิด: \_\_\_\_\_

ชื่อผู้บันทึก: \_\_\_\_\_

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
1	PROBES (VALVE) (ตรวจสอบ VALVE)	✓	
2	TEST LOCK & SEAL	✓	
3	NOZZLE & WHEELS	✓	
4	Label (ป้าย) และอื่น ๆ	✓	

ผู้ตรวจสอบ: \_\_\_\_\_  
ผู้บันทึก: \_\_\_\_\_

หมายเหตุ: \_\_\_\_\_

This document is used internally for Global Power Synergy Public Company Limited.

Any photocopy or printed copy of this document on hardcopy paper is uncontrolled, and is potentially inaccurate or outdated.

The most up-to-date, approved and signed-off version is always posted on GPSC intranet.

ตัวอย่าง



บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)  
กรรมการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง

ผู้จัดทำ: \_\_\_\_\_  
วันที่: \_\_\_\_\_

อุปกรณ์: ☒ PORTABLE DRY CHEMICAL    ☐ Dry Powder    ☐ Cartridge    ชนิด: \_\_\_\_\_

ชื่อผู้บันทึก: \_\_\_\_\_

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
1	PROBES (VALVE) (ตรวจสอบ VALVE)	✓	
2	TEST LOCK & SEAL	✓	
3	NOZZLE & WHEELS	✓	
4	Label (ป้าย) และอื่น ๆ	✓	

ผู้ตรวจสอบ: \_\_\_\_\_  
ผู้บันทึก: \_\_\_\_\_

หมายเหตุ: \_\_\_\_\_

This document is used internally for Global Power Synergy Public Company Limited.

Any photocopy or printed copy of this document on hardcopy paper is uncontrolled, and is potentially inaccurate or outdated.

The most up-to-date, approved and signed-off version is always posted on GPSC intranet.