

ภาคผนวก ข-19

ผลการตรวจสอบภาพประจำปี พ.ศ. 2567

แบบแจ้งผลการตรวจสุขภาพที่พบความผิดปกติหรือการเจ็บป่วย การให้การรักษาพยาบาลและการป้องกันแก้ไข

วันที่ 28 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567



EXCELLENT HEALTH CARE

ANNUAL CHECK UP REPORT YEAR 2024

General Electric International Operations Company Inc.



โดย
ศูนย์ส่งเสริมสุขภาพ
และอาชีวเวชศาสตร์

HEALTH PROMOTION & OCCUPATIONAL MEDICINE CENTER

โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง









ภาคผนวก ข-20

เอกสารเกี่ยวกับการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินประจำปี พ.ศ. 2567

- แผนปฏิบัติการฉุกเฉิน
- หนังสือรับแจ้งและเรียนเชิญ ร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ
- รายงานการฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน

แผนปฏิบัติการฉุกเฉิน



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



5.3.7 Civil Disturbances (including picketing)

Comply with all applicable regulatory requirements and GE policies



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



5.6.7.1 Unimpeded access to all available firefighting equipment shall be maintained at all times.



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Revisi
EHS1
Revisi



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



GE Site/Project lead will need to work with regional security on developing evacuation plans.

Revisi
EHS1
Revisi



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



R
E
R



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



6.9.7 Inform the IC of significant events or changes in the status of the emergency.

6.10 Site Manager shall:

R
E
R



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



6.12.2 Establish and maintain liaison with public law enforcement/safety officials

Rev
EHS
Rev



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Rev
EHS
Rev



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Global Security Emergency Procedures Security Crisis Management Tools



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



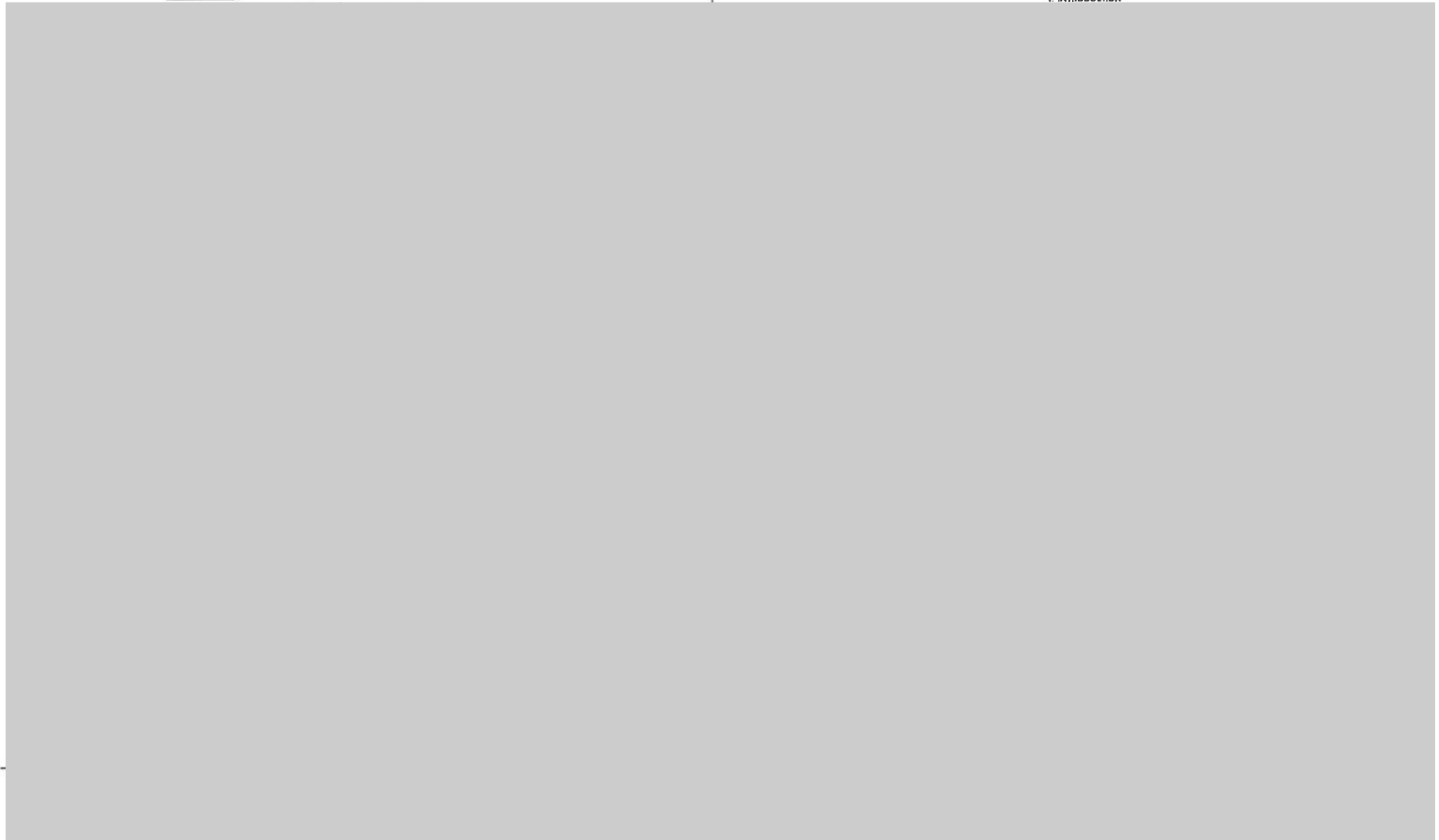
Attachment 8 – Demonstration of Civil Disturbances



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



I. INTRODUCTION





SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



EMERGENCY PLANNING APPICABILITY MATRIX



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



R
E
R



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE





SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Rev
EHS
Rev



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Rev



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Re
EH
Re



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Level 1

Revision: 10
EHS11 Eme
Revision da



SIAM POWER

SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



GE VERNOVA



SIAM POWER

SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



GE VERNOVA

Re
EH
Re



SIAM POWER

SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



GE VERNOVA



SIAM POWER

SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



GE VERNOVA

Re
EH
Re



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Rev
BH
Rev



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE





SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Rev
EHS
Rev



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Appendix I



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Revisi:
EH511
Revisi:



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE





SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



ATTACHMENT 7



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Re
En
Re



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Fire Drill



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE

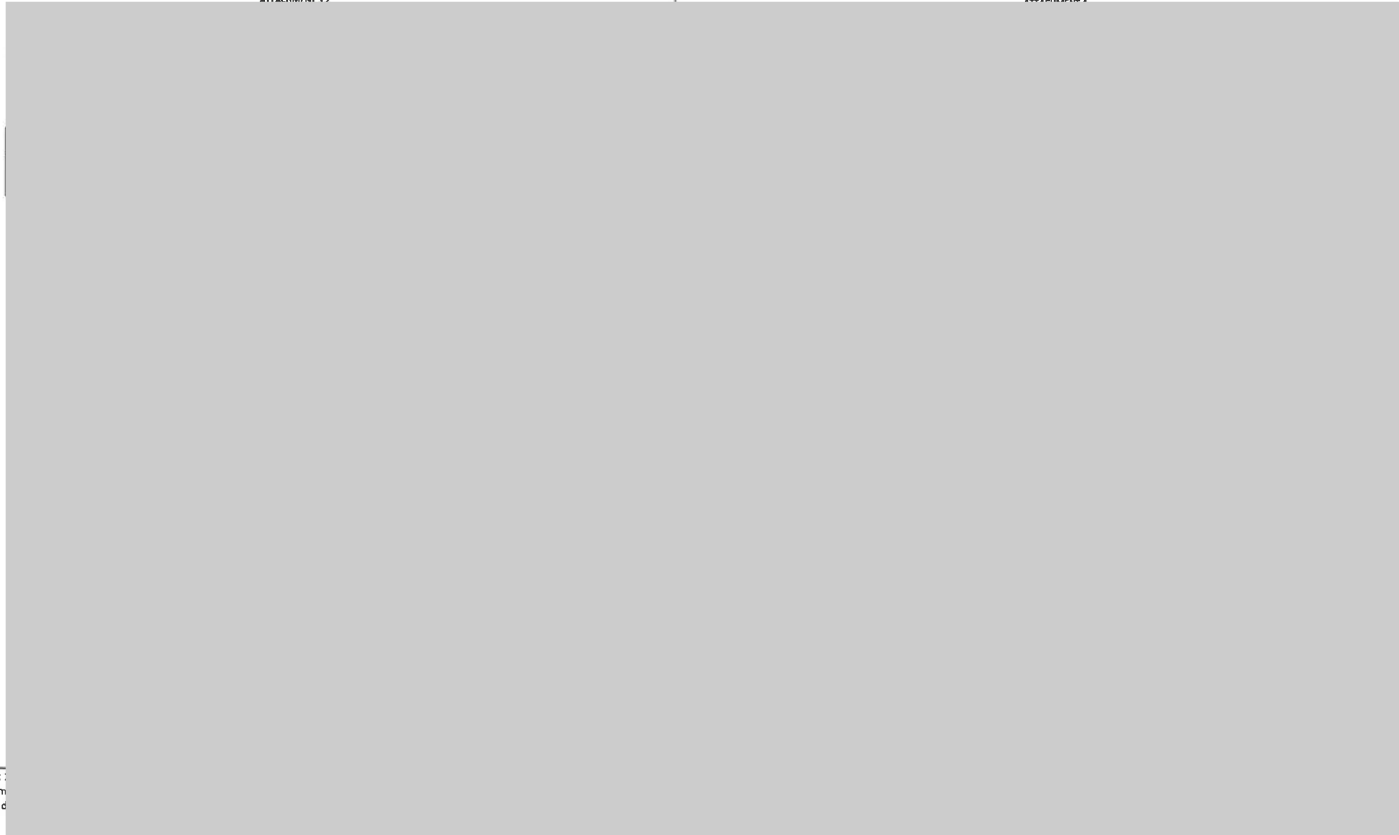




SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



ATTACHMENT 1.2



Revision:
EW511 Em
Revision d



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



ATTACHMENT 1.2



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



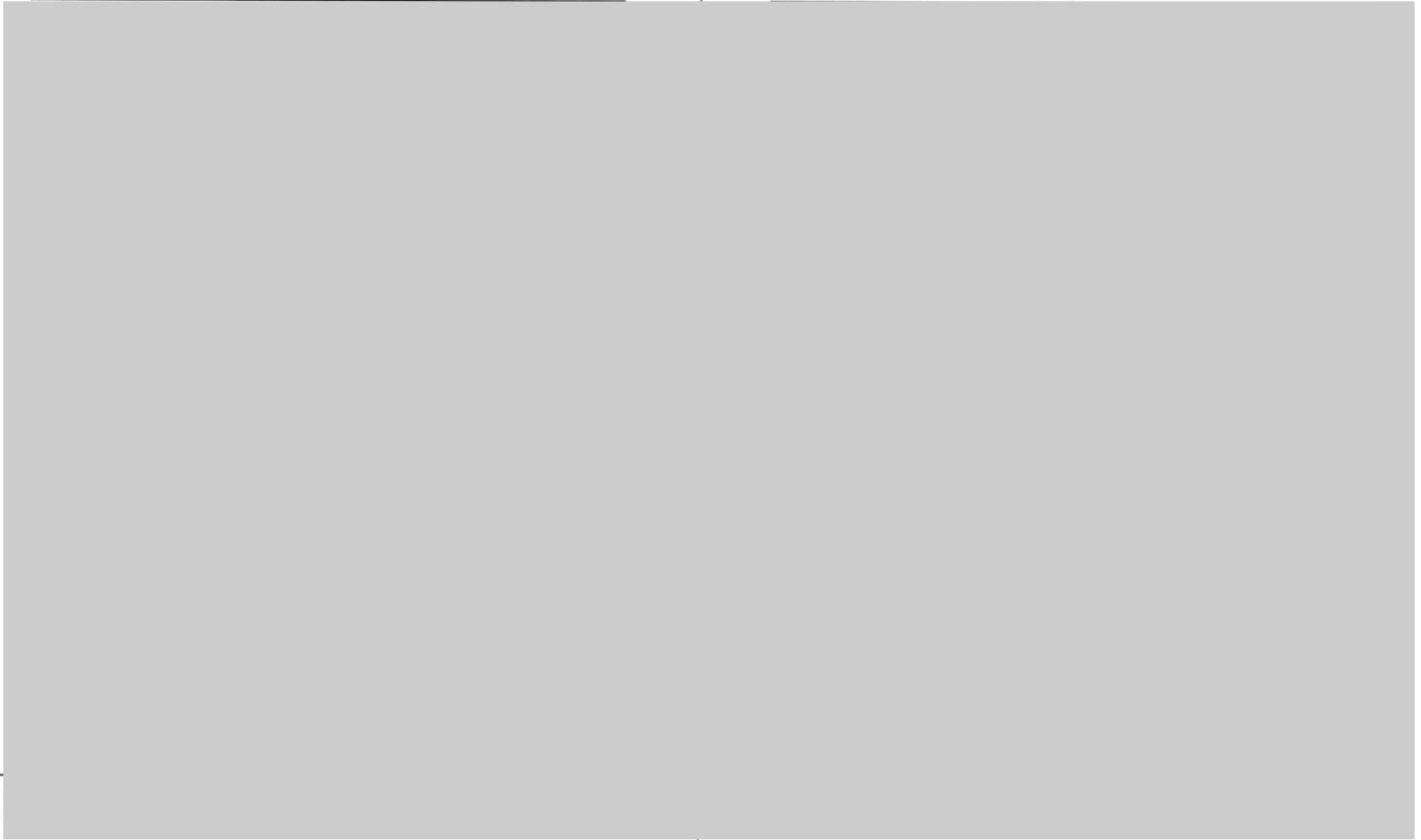




SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



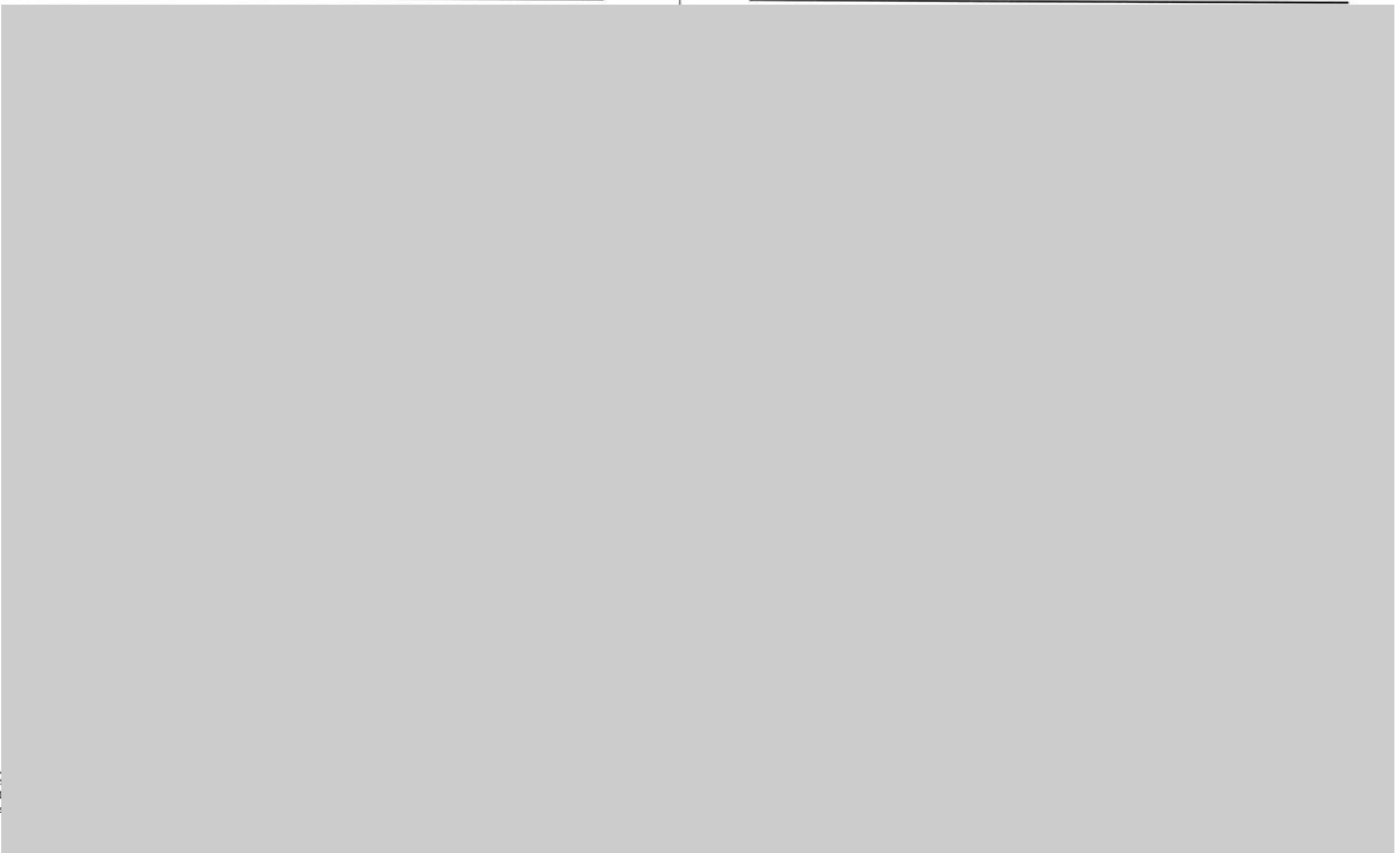
SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Revisi
EH51
Revisi



Re
E
Re





SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Revis
EH51
Revis



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



SIAM POWER / GE
RAYONG, THAILAND
PROCEDURE



Revis
EH51
Revis

ATTACHMENT 9.3

COMMUNICATION OUTAGE

ATTACHED IS GUIDANCE AND AN EXAMPLE DOCUMENT OF WHAT TO DO DURING A COMMUNICATION OUTAGE AT THE SITE. Normal site communications include the use of regular telephones, cell phones, two-way radios, PA system, email, fax and electronic communications over the LAN. Sites should incorporate guidance in the event one or more of these communication system fails.

WORKPLACE VIOLENCE

Businesses will establish a Workplace Violence Prevention and Response program in accordance with the GE Energy Workplace Violence Policy to educate employees as well as prevent and respond to potential or actual Workplace Violence events.

When GE Energy receives a report about an incident of workplace violence, a *threat* of violence or that an employee may become violent, it will undertake a prompt investigation of the situation, make certain that the appropriate actions are taken to best ensure the safety of employees, customers, contractors, suppliers and any other individuals on site based on the facts of the case. Employees in serious danger should be given the opportunity to leave the work environment for a safer location.

If an employee either witnesses an act of violence, a threat made in the workplace, and/or reason to believe (in good faith) that an employee or others at the site may become violent, he/she shall notify local GE Energy management. Upon notification the following steps should occur:

1. Local GE Energy Management must contact their HR manager
2. HR manager shall promptly convene the core Workplace Violence Response Team (WVRT) to determine what actions need to be taken
3. The WVRT will take those actions deemed appropriate to investigate and assess the situation
4. The WVRT will implement any preventative actions and conduct follow-up meetings and/or actions, as required.

What to do if a violent situation arises at work:

1. Use a calm, non-confrontational approach with the individual (move slowly, speak softly, and act confidently)
2. Signal for assistance
3. NEVER touch the individual or physically try to remove him/her from the area
4. Do not mention calling the police or that disciplinary action may need to be taken if you fear the individual will become violent
5. If the situation escalates, find a way to excuse yourself, and get help immediately.

Appendix L

Customer Site Security and Crisis Management Tools

Evacuation Plans

Sites located in certain TAS Monitor and TAS Security countries depending upon location in the country may require the development of site evacuation plans. For projects located in TAS Monitor or TAS Security countries contact GE Energy Security to determine if an evacuation plan will be required for your project. These plans must be developed with GE Energy Security personnel. A template Evacuation Plan is attached for your reference.



Basic Site Evacuation
Plan Example.doc

Security and Crisis Management Toolkit for Project Sites

Project sites, any site that uses Outage or Turnkey safety plans, must reference the Security and Crisis Management toolkit to identify specific security and crisis management scenarios and actions applicable to their sites.



Project Security
Toolkit Checklist.doc

Site Personnel Roster

Project sites located in TAS Monitor and TAS Security countries must maintain up to date personnel rosters. A copy of the site personnel roster shall be made available to GE Energy Security as requested.



Site Personnel
Roster Example.xls

หนังสือรับแจ้งและเรียนเชิญ
ร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี พ.ศ. 2567



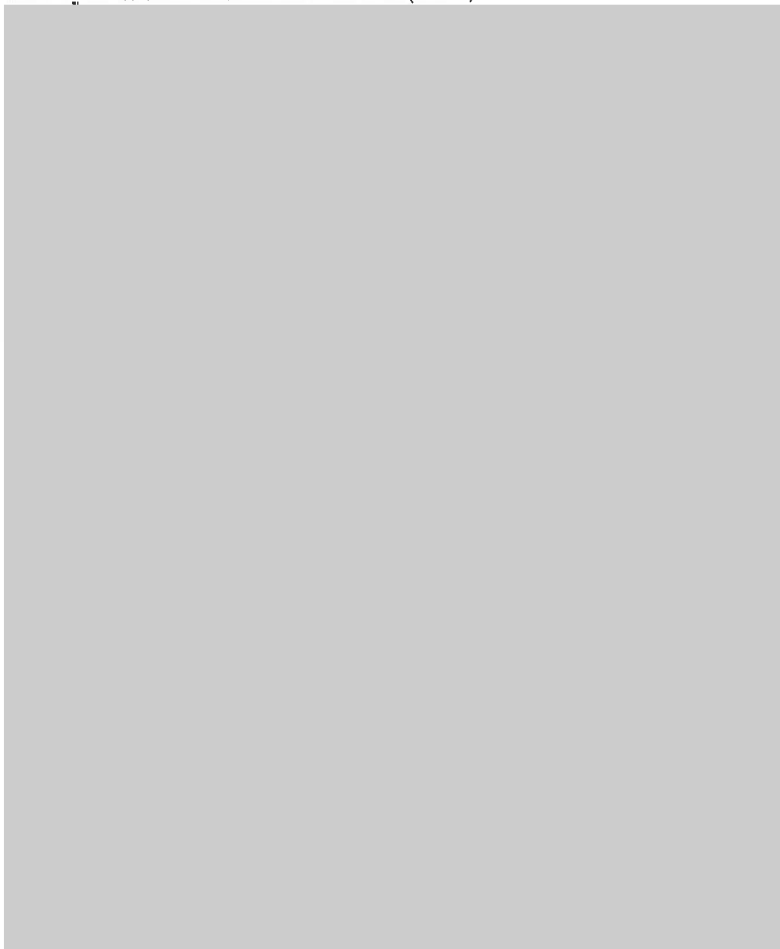
SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Bangkok Office : 555 Soi Sukhumvit 63 (Ekamai), Sukhumvit Road, Klongton-Nua, Watthana, Bangkok 10110.
Tel: +662 711 5151 Fax: +662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. 0107549000068
Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglalek, Bankhai, Rayong 21120. Tel: +6638 923 950-1 Fax: +6638 923 954

วันที่ 23 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟของโรงไฟฟ้าสยามเพาเวอร์ ประจำปี 2567

เรียน ผู้จัดการโรงงานผลิตเหล็ก บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)



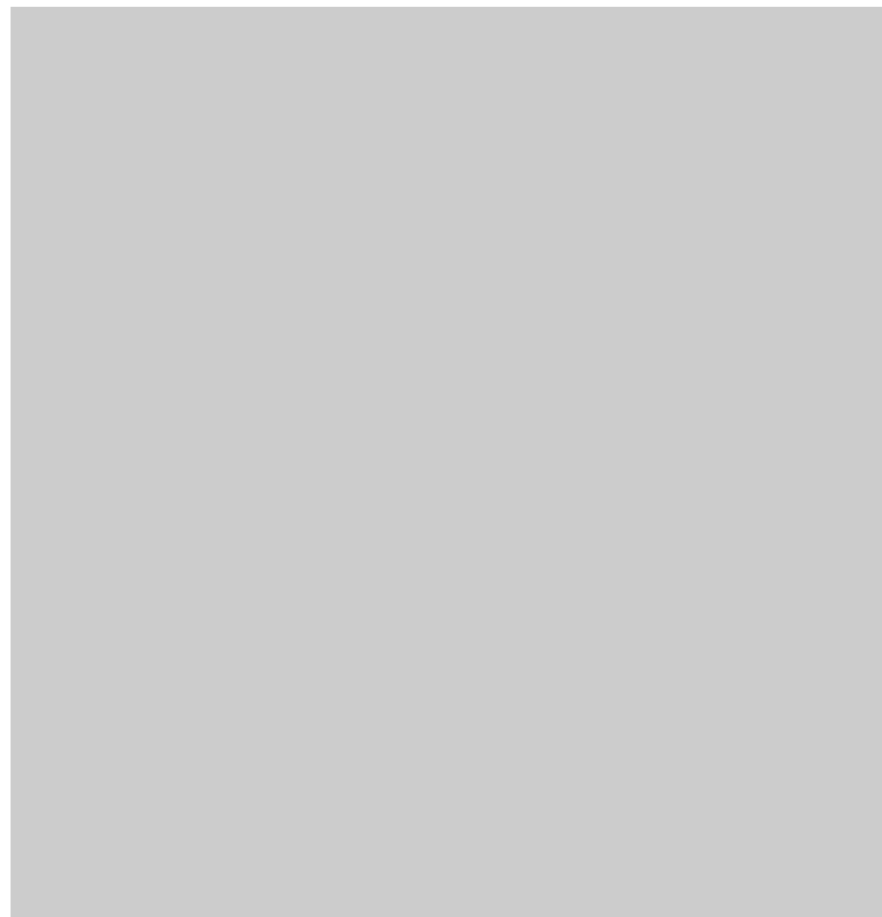
SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Bangkok Office : 555 Soi Sukhumvit 63 (Ekamai), Sukhumvit Road, Klongton-Nua, Watthana, Bangkok 10110.
Tel: +662 711 5151 Fax: +662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. 0107549000068
Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglalek, Bankhai, Rayong 21120. Tel: +6638 923 950-1 Fax: +6638 923 954

วันที่ 23 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟของโรงไฟฟ้าสยามเพาเวอร์ ประจำปี 2567

เรียน ผู้บริหาร/ผู้จัดการ/ผู้ควบคุมสถานีไฟฟ้าแรงสูงบ้านค่าย
การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย





SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Bangkok Office : 555 Soi Sukhumvit 63 (Ekamai), Sukhumvit Road, Klongton-Nua, Watthana, Bangkok 10110.

Tel: +662 711 5151 Fax: +662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. 0107549000068

Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglalek, Bankhai, Rayong 21120. Tel: +6638 923 950-1 Fax: +6638 923 954

วันที่ 23 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟของโรงไฟฟ้าสยามเพาเวอร์ ประจำปี 2567

เรียน ผู้บริหาร/ผู้จัดการ บริษัท สยามไอซ์ จำกัด



SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Bangkok Office : 555 Soi Sukhumvit 63 (Ekamai), Sukhumvit Road, Klongton-Nua, Watthana, Bangkok 10110.

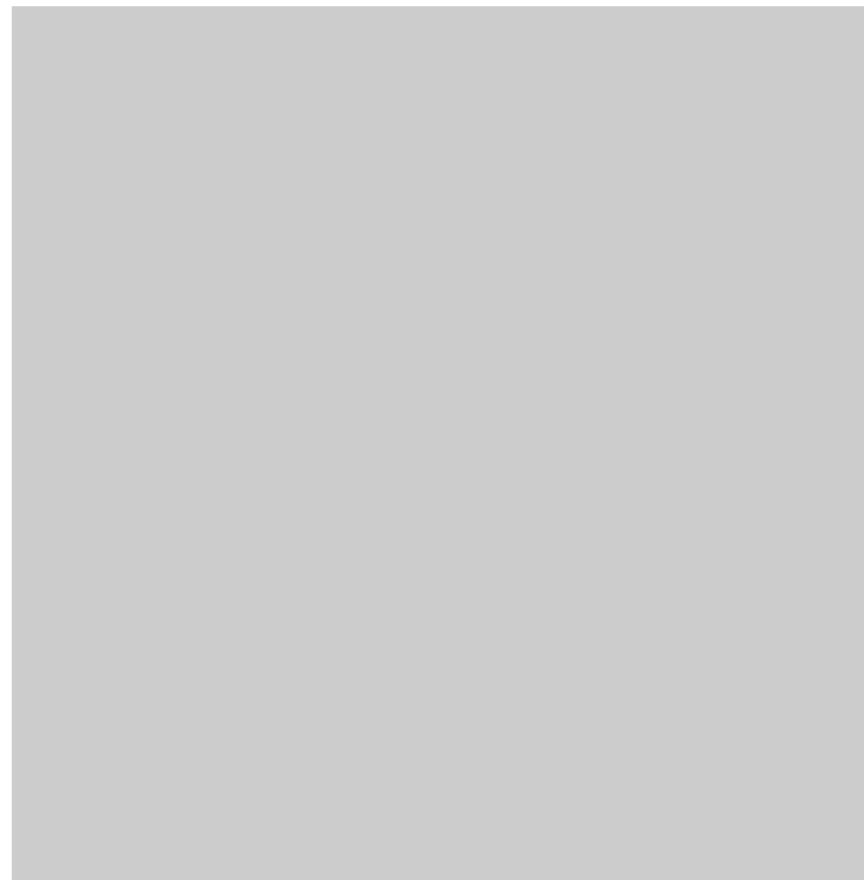
Tel: +662 711 5151 Fax: +662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. 0107549000068

Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglalek, Bankhai, Rayong 21120. Tel: +6638 923 950-1 Fax: +6638 923 954

วันที่ 23 เมษายน 2567

เรื่อง ขอเชิญร่วมการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟของโรงไฟฟ้าสยามเพาเวอร์ ประจำปี 2567

เรียน ผู้บริหาร/ผู้จัดการโครงการโรงไฟฟ้า ราช เอ็นเนอร์จี้ ระยอง จำกัด





SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Bangkok Office : 555 Soi Sukhumvit 63 (Ekamai), Sukhumvit Road, Klongton-Nua, Wattana, Bangkok 10110.

Tel: +662 711 5151 Fax: +662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. 0107549000068

Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglailok, Bangkok, Rayong 21120. Tel: +6638 923 950-1 Fax: +6638 923 954

วันที่ 23 เมษายน 2567

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์และสนับสนุนเจ้าหน้าที่ หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเพื่อทำการ
ฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2567



รายงานการฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน ประจำปี พ.ศ. 2567

รายงานการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี พ.ศ. 2567



SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Bangkok Office : 555 Soi Sukhumvit 63 (Ekamai), Sukhumvit Road, Klongton-Nua, Watthana, Bangkok 10110.

Tel: +662 711 5151 Fax: +662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. 0107549000068

Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglathok, Bankhai, Rayong 21120. Tel: +6638 923 950-1 Fax: +6638 923 954

วันที่ 7 มิถุนายน 2567

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานประจำจังหวัดระยอง

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี 2567

อ้างถึง กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย

อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.2555

สิ่งที่แนบมาด้วย รายงานการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2567

เพื่อให้เป็นการดำเนินการให้สอดคล้องตาม กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกัน และระงับอัคคีภัย พ.ศ.2555 ข้อ 30 ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างทุกคนฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ร่วมกันอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง ดังนั้น บริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด (มหาชน) จึงได้ ดำเนินการจัดให้มีการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี 2567 เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ.2567

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณารับทราบ ตามรายละเอียดข้างต้น



ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการฝ่ายปฏิบัติการ

บริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด (มหาชน)



เลขทะเบียนนิติบัตร ๔๐/๒๕๖๗

บริษัท ระยองการดับเพลิง แอนด์ เทอร์นนิ่ง จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๑-๐๓-๒๕๖๗-๐๐๖๔

ขอรับรองว่า

บริษัท สยามเพาเวอร์เจนเนอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

ได้ดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ตามกฎหมายที่กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕

เมื่อวันที่ วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

กรรมการผู้จัดการ



เลขทะเบียนนิติบัตร ๔๐/๒๕๖๗

บริษัท ระยองการดับเพลิง แอนด์ เทอร์นนิ่ง จำกัด

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๗-๐๐๗๑

ขอรับรองว่า

บริษัท สยามเพาเวอร์เจนเนอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายที่กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗ มีผู้เข้ารับการฝึกซ้อม....๔๔....คน

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

กรรมการผู้จัดการ

รายงานการฝึกอบรม

หลักสูตร ฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ให้กับ

บริษัท สยามเพาเวอร์เอนเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)

วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗

หน่วยงานฝึกอบรม



บริษัท ระยองการดับเพลิง แอนด์ เทรนนิ่ง จำกัด



สารบัญ

- * หนังสือแจ้งฝึกอบรม
- * หนังสือรับรองผลการฝึกอบรม
- * กำหนดการฝึกอบรม
- * หนังสือรับรองหน่วยงานฝึกอบรม
- * รายชื่อวิทยากรพร้อมประวัติวิทยากร
- * แบบรายงานการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
- * รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
- * รูปภาพการฝึกอบรม

คำนำ

การเกิดเหตุเพลิงไหม้ในสถานประกอบการแต่ละครั้งย่อมเกิดความเสียหาย ต่ออาคารสถานที่ อุปกรณ์ การผลิต วัสดุสิ้นค้า บุคลากร รวมถึงภาพพจน์ของสถานประกอบการ ทำให้การดำเนินงานหยุดชะงัก และนำความสูญเสียต่อชีวิต ตลอดจนทรัพย์สินของนายจ้าง และลูกจ้าง และส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ ของนายจ้าง และภาพพจน์ของประเทศ ซึ่งส่วนหนึ่งมีสาเหตุมาจากการขาดความรู้ความเข้าใจ ในการจัดการกับเหตุการณ์ฉุกเฉินที่เกิดขึ้น แม้จะมีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย แล้วหากเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน ให้เป็นไปตามแผน ย่อมทำให้ขาดทักษะและเกิดความเสี่ยง ในการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ได้ ซึ่งการดำเนินการที่ดีที่สุด เพื่อให้การจัดการต่อเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นให้เป็นไปตามแผน โดยปราศจากความเสียหาย ก็คือ การจัดการระงับเหตุเพลิงไหม้ในขั้นต้น และการจัดให้ลูกจ้างในสถานประกอบการ มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เป็นประจำอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดเพลิงไหม้ลุกลามใหญ่โตขึ้น เป็น สิ่งสำคัญยิ่ง

บริษัท ระยองการดับเพลิง แอนด์ เทรนนิ่ง จำกัด ได้ตระหนักถึงความสำคัญของความปลอดภัย และระงับอัคคีภัย ในสถานประกอบการของนายจ้าง และ ลูกจ้าง และมุ่งมั่นที่จะถ่ายทอดความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ ที่เป็นประโยชน์ต่อสถานประกอบการและสมาคมที่จะนำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติให้เกิดประโยชน์สูงสุด อันจะส่งผลให้สถานประกอบการ/นายจ้าง และประเทศชาติต่อไป

บริษัท ระยองการดับเพลิง แอนด์ เทรนนิ่ง จำกัด

ที่ RT ๘๘/๒๕๖๗

หนังสือรับรอง

บริษัท ระยองการดับเพลิง แอนด์ เทรนนิ่ง จำกัด ได้มอบหมายให้ [] ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ให้เป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามใบอนุญาตเลขที่ [] ได้ดำเนินการฝึกอบรมลูกจ้างให้มี ความรู้เกี่ยวกับขั้นตอนการดับเพลิงขั้นต้นจากทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ให้กับ บริษัท สยามเพาเวอร์เอนเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่เลขที่ ๕๕/๑ หมู่ที่ ๕ ตำบลหนองละลอก อำเภอนบ้านค่าย จังหวัดระยอง ๒๑๑๒๐ จำนวน ๔๔ คน ตามแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย เมื่อวันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๗ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

จึงออกหนังสือรับรองไว้เป็นหลักฐาน



วันที่ ๒๘ เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๗

กรรมการผู้จัดการ

กำหนดการฝึกอบรม
หลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

เวลา	กฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น	วิทยากร
๐๘.๐๐ - ๑๑.๑๕ น.	ลงทะเบียน/ปฐมพยาบาล/Pre-test ภาคทฤษฎี หัวข้อวิชาดังนี้ ๑) ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้ ๒) การแบ่งประเภทของเพลิง และวิธีการดับเพลิงประเภทต่างๆ ๓) จัดวิทยานิพนธ์เกี่ยวกับ ๔) การป้องกันแหล่งกำเนิดของการติดไฟ ๕) เครื่องดับเพลิงชนิดต่างๆ ๖) วิธีการใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ใช้ในการดับเพลิง ๗) แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ๘) การจัดระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย การประยุกต์ใช้ระบบและอุปกรณ์ที่มีอยู่ในสถานประกอบการ	วิทยากรที่ได้รับ อนุมัติจากกรม สวัสดิการและ คุ้มครองแรงงาน
๑๒.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	ภาคปฏิบัติ ๑) ดับเพลิงประเภท เอ ด้วยการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ น้ำผสมแรงดัน หรือสารดับเพลิงที่สามารถดับเพลิงประเภท เอ ๒) ดับเพลิงประเภท บี ด้วยการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้สารดับเพลิงชนิดคาร์บอนไดออกไซด์ โฟม ผงเคมีแห้ง หรือสารดับเพลิงที่สามารถดับเพลิงประเภท บี ๓) ดับเพลิงประเภท ซี ด้วยการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้สารดับเพลิงชนิดคาร์บอนไดออกไซด์ ผงเคมีแห้ง หรือสารดับเพลิงที่สามารถดับเพลิงประเภท ซี ๔) ดับเพลิง โดยใช้สายฉีดน้ำดับเพลิง และ หัวฉีดน้ำดับเพลิง Post-test	(วิทยากร ๑ คน ต่อผู้เข้ารับการฝึก ปฏิบัติไม่เกิน ๒๐ คน)
หมายเหตุ	* พักรับประทานอาหารว่างเวลา ๐๙.๓๐ - ๐๙.๔๕ น. และเวลา ๑๓.๔๕ - ๑๔.๐๐ น. * พักรับประทานอาหารกลางวันเวลา ๑๑.๑๕ - ๑๒.๐๐ น. * กำหนดการฝึกอบรมสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม	



แบบ บก.บญ
๑/๒๓

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ใบอนุญาต
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๓-๐๓-๒๕๖๓-๐๑๒๔

อนุญาตให้บริษัท ระยะเวลาที่ ๒๕๖๓-๐๓-๒๕๖๓-๐๑๒๔

ตั้งอยู่เลขที่ ๒๕๖๓-๐๓-๒๕๖๓-๐๑๒๔
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานตามกฎหมายกระทรวง
กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๔ เป็นผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและออกใบอนุญาตให้บริการที่ส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากร จำนวน ๑๓ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ตั้งที่ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ผู้ตรวจราชการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



ประวัติวิทยากร

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาต
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
ของ บริษัท ระยะเวลาที่ ๒๕๖๓-๐๓-๒๕๖๓-๐๑๒๔
ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๓-๐๓-๒๕๖๓-๐๑๒๔

๑.
๒.
๓.
๔.
๕.
๖.
๗.
๘.
๙.
๑๐.
๑๑.
๑๒.
๑๓.
๑๔.
๑๕.
๑๖.
๑๗.

ตั้งแต่วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ผู้ตรวจราชการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



ที่ ๒๘ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

รายชื่อพนักงานที่เข้าร่วมฝึกอบรม หลักสูตร การดับเพลิงขั้นต้น



SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Hongkong Office : 555 Soi Sukhumvit 61 (Ekkamai), Sukhumvit Road, Klongtoey-Nua, Wattana, Bangkok 10110
Tel : 662 711 5151 Fax : 662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : Tax ID No. 0107549000068

Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglathok, Banbhat, Rayong 21170, Tel : 6638 923 950-1 Fax : 6638 923 954

รายชื่อผู้ที่เข้ารับการฝึกอบรม

หลักสูตรอบรมดับเพลิงขั้นต้น ประจำปี 2567

วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 8.00 - 16.00 น.

เบเนอริ ชีเอคริก ซินเตอร์เนชั่นแนล โฟบอเรนซ์ คัมปะนี จำกัด

บริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

ลำดับ	รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ลงนาม	ตรวจสอบ		รูป ผลการอบรม
			ก่อนอบรม	หลังอบรม	
1.	นาย				
2.	นาย				
3.	นาย				
4.	นาง				
5.	นาง				
6.	นาง				
7.	นาย				
8.	นาย				
9.	นาย				
10.	นาย				
11.	นาย				
12.	นาย				
13.	นาย				
14.	นาย				
15.	นาย				
16.	นาย				
17.	นาย				
18.	นาย				
19.	นาย				
20.	นาย				
21.	นาย				
22.	นาย				
23.	นาย				
24.	นาย				



SIAM POWER GENERATION PUBLIC COMPANY LIMITED

Hongkong Office : 555 Soi Sukhumvit 61 (Ekkamai), Sukhumvit Road, Klongtoey-Nua, Wattana, Bangkok 10110
Tel : 662 711 5151 Fax : 662 711 5152 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : Tax ID No. 0107549000068

Site Office : 55/1, Highway No. 3143, Nonglathok, Banbhat, Rayong 21170, Tel : 6638 923 950-1 Fax : 6638 923 954

26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	

สรุปการประเมินผลภายหลังการฝึกอบรม :

- จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม คน
- จำนวนผู้ผ่านการประเมินผลภายหลังการฝึกอบรม คน
- จำนวนผู้ไม่ผ่านการประเมินผลภายหลังการฝึกอบรม คน

วิทยากร : บริษัท ระเบิดทางดินพลัง แอสท์ เอ็นเนิร์จ

ผู้ประสานงาน : นาย

ผู้ประเมิน : นาย

สถานที่ : โรงไฟฟ้า สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ

วิชาชีพ

ภาพการฝึกอบรม หลักสูตร การดับเพลิงขั้นต้น

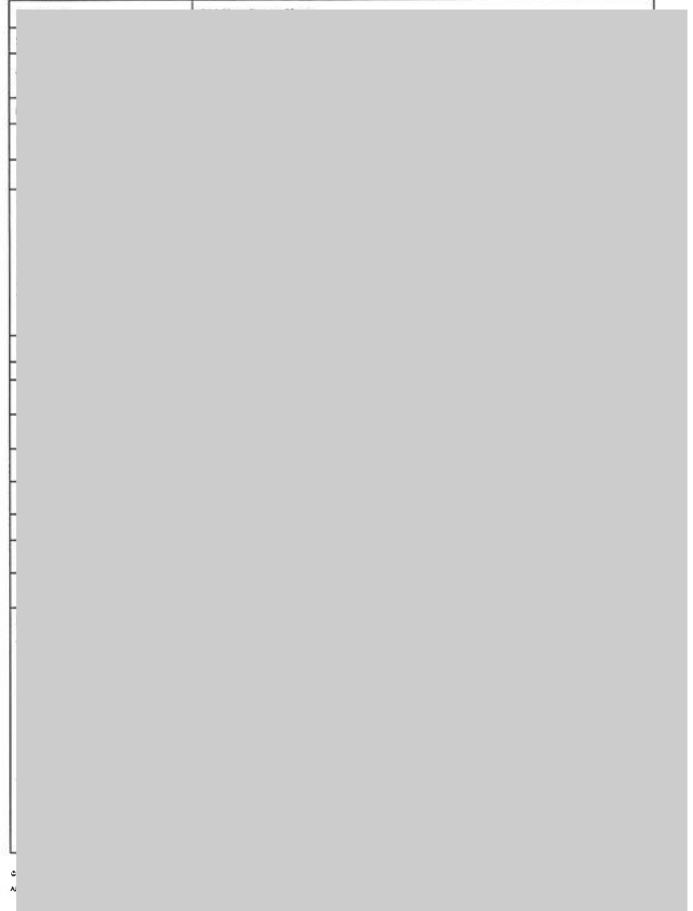
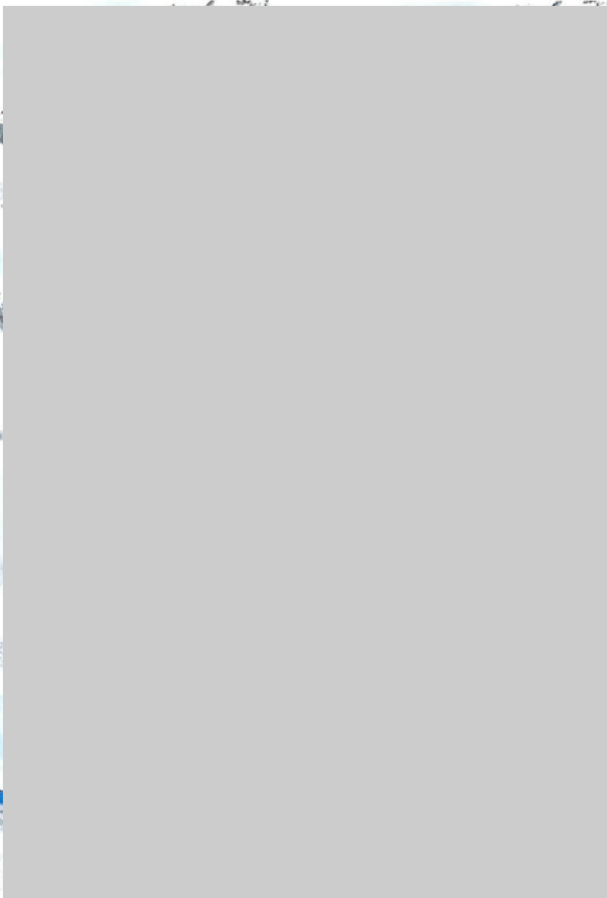
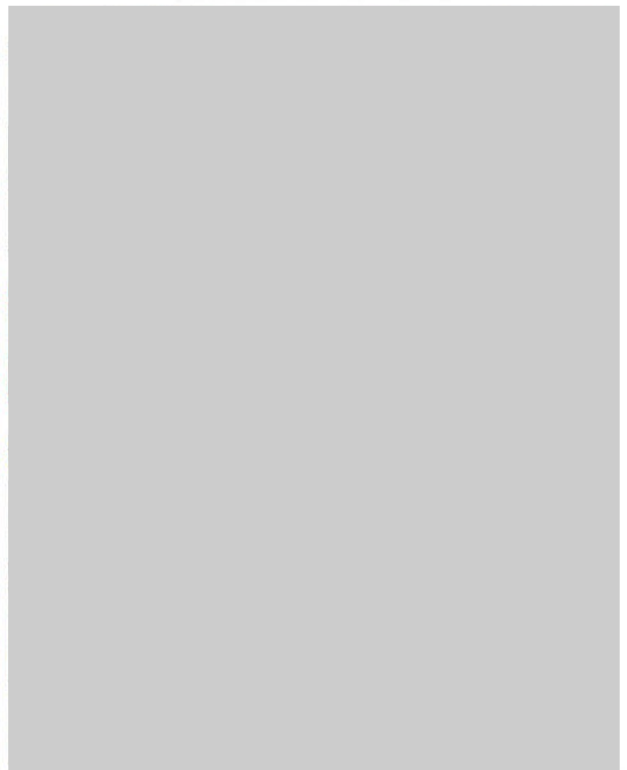


Photo fire drill and fire evacuation practice (Level 2)



Photo fire drill and fire evacuation practice (Level 2)



Drill Evaluator (Print name): Chayasiri S.

Date of Evaluation: 16th May 2024

การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินสารเคมีหกรั่วไหล

 Gas Power	Title: Emergency Drill Record	Document Number: GP-EHS-004-001_Form B			
		Region: GLOBAL	Issue: 0	Date: 2020-07-23	Page: 1 of 2

Site Name:	OM Siam Power Plant		
Site Location:	Rayong, Thailand		
Type of Drill:	<div><input type="checkbox"/> Evacuation <input checked="" type="checkbox"/> Medical <input type="checkbox"/> Severe Weather <input type="checkbox"/> Fire <input checked="" type="checkbox"/> Chemical Release <input type="checkbox"/> Other</div>		
Date of Drill:	26th March 2024	Gensuite Case ID: Event ID.121	
Emergency Director:	<div></div>		
Emergency Commander	<div>I</div>		
Participating Outside Agencies:	Yes (Nurse Supervisor and Instructors from Safety Association Rayong Province.)		

 Gas Power	Title: Emergency Drill Record	Document Number: GP-EHS-004-001_Form B			
		Region: GLOBAL	Issue: 0	Date: 2020-07-23	Page: 2 of 2

Drill Performance:	
F	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
T	
3	
F	
1	
for	
2	
3	
4	
5	
a	
6	
7	
8	
9	
w	
1	
u	
1	
1	
ti	
1	
D	

การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกรณีช่วยเหลือผู้ประสบเหตุจากการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า



Title:

Emergency Drill Record

Document Number:

GP-EHS-004-001_Form B

Region:

GLOBAL

Issue:

0

Date:

2020-07-23

Page:

1 of 3

© COPYRIGHT 2024 General Electric Company

All rights reserved. The information contained in this document is proprietary and technically exclusive to the General Electric Company and/or its legitimate affiliates.



Gas Power

Title:

Emergency Drill Record

Document Number:

GP-EHS-004-001_Form B

Region:

GLOBAL

Issue:

0

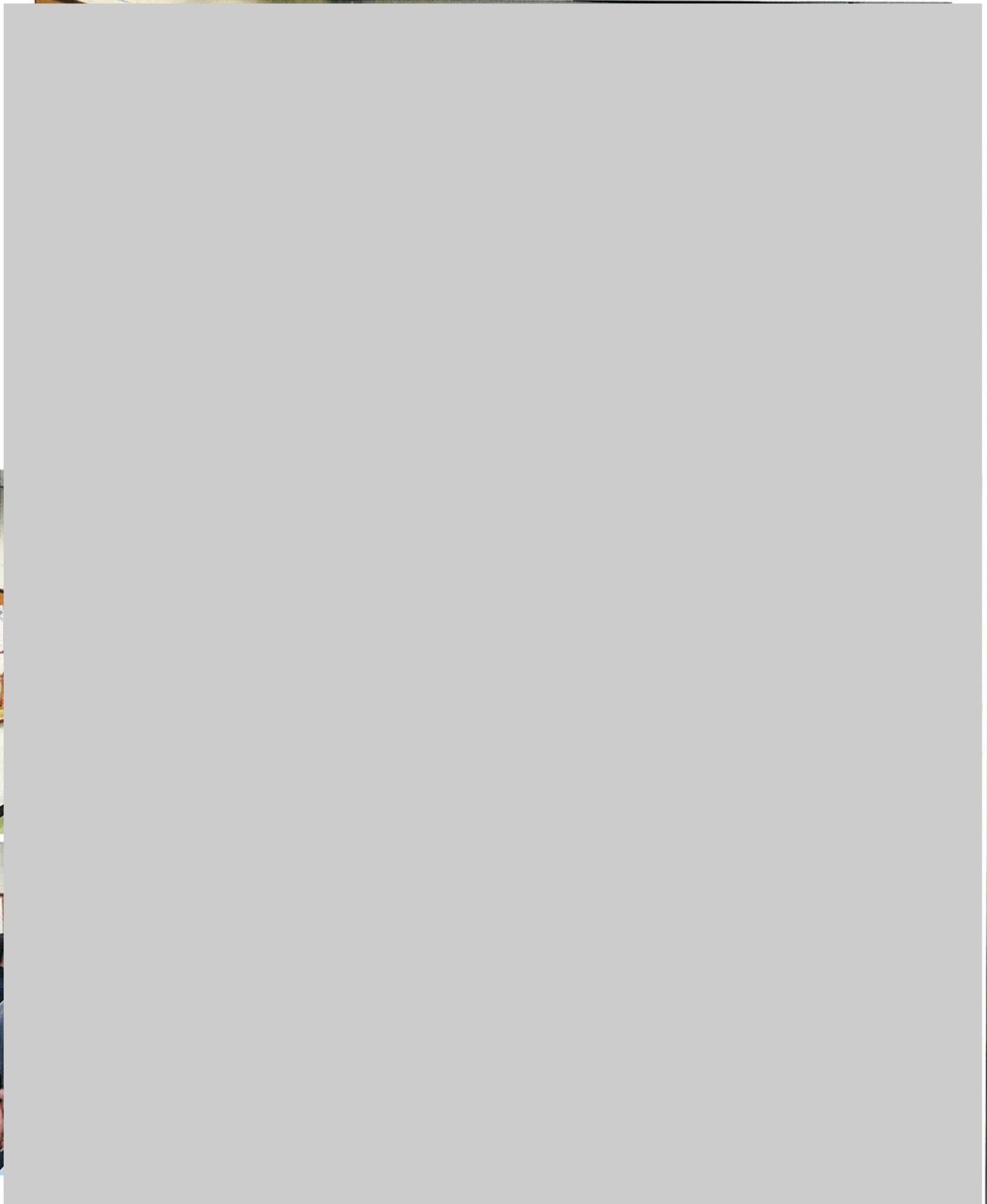
Date:

2020-07-23

Page:

2 of 3

Photo Electrical shock and rescue practice / Medical Emergencies.



 Gas Power	Title: Emergency Drill Record	Document Number: GP-EHS-004-001_Form B			
		Region: GLOBAL	Issue: 0	Date: 2020-07-23	Page: 3 of 3

--

การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินช่วยเหลือผู้ประสบเหตุจากการทำงานที่อับอากาศ

 Gas Power	Title: Emergency Drill Record	Document Number: GP-EHS-004-001_Form B			
		Region: GLOBAL	Issue: 0	Date: 2020-07-23	Page: 1 of 3

Site Name:	OM Siam Power Plant		
Site Location:	Rayong, Thailand		
Type of Drill:	<input type="checkbox"/> Evacuation	<input type="checkbox"/> Medical (COVID-19 infectious case)	<input type="checkbox"/> Severe Weather
	<input type="checkbox"/> Fire	<input type="checkbox"/> Chemical Release	<input checked="" type="checkbox"/> Confined Space rescue
Date of Drill:	03rd December 2024	Gensuite Case ID:	
Emergency Coordinator:	<div></div>		
Participating Outside Agencies:	Rescue Team		



Gas Power

Title:

Emergency Drill Record

Document Number:

GP-EHS-004-001_Form B

Region:

GLOBAL

Issue:

0

Date:

2020-07-23

Page:

2 of 3

Confined Space rescue Drill (Level)

 Gas Power	Title: Emergency Drill Record	Document Number: GP-EHS-004-001_Form B			
		Region: GLOBAL	Issue: 0	Date: 2020-07-23	Page: 3 of 3