

เอกสารแนบที่ 5

บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและแจ้งเตือนอัคคีภัย



บริษัท ซีเอต ไซร์ อาราม ชิสดัม จำกัด
509/11 หมู่ 1 ต.แพรงษาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealam@info-cs.com

รายงานผลการตรวจทดสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Peach Hill Resort



วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566

บริษัท ภูเก็ตกรรรม จำกัด (Peach Group)



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิสเต็ม จำกัด
509/11 หมู่ 1 ต.แพรกษาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

รายงานการตรวจซ่อม FIRE ALARM SYSTEM (Peach Hill Resort)

วันที่ทำการทดสอบระบบ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566

สถานที่ปฏิบัติงาน บริษัท ภูเก็ตรยอง จำกัด (Peach Group)

เลขที่ 23/12 ถนนกระรน

ตำบลกระรน อำเภอเมือง

จังหวัดภูเก็ต 83101

เจ้าหน้าที่รับผิดชอบ คุณทวีช สุวรรณภักดี (Chief Engineer)

ผู้รับแจ้งทำการตรวจสอบ

บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิสเต็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.แพรกษาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com



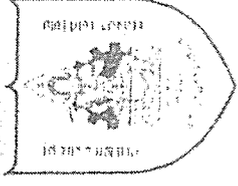
C S FIRE ALARM SYSTEM CO., LTD.
บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิสเต็ม จำกัด

วิศวกรฝ่ายบริการ
.....
(นายบัญชา บิลเพ็ช)
วันที่ 27 ธันวาคม 2566

ผู้ดำเนินการตรวจสอบ
.....
(นายสุภต ยอดเพชร)
วันที่ 20/12/66

ผู้จัดทำเอกสารตรวจสอบ
.....
(นางสาวสุจิตรา กิจสุภ)
วันที่ 20/12/66

หมายเหตุ : เอกสารการตรวจสอบดังกล่าว เป็นการตรวจสอบสถานะ ณ. วันที่ตรวจสอบเท่านั้น



พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

ขอขอบุญมิตรฉบับนี้ให้ไว้แก่



นายสุนทร ขอดเพชร

ได้เข้าร่วมการอบรมมาตรฐานเชิงปฏิบัติการเรื่อง การออกแบบ ติดตั้ง และทดสอบ
ระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ รุ่นที่ 2/2560

วันที่ ๒ - ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐
ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

ได้รับการรับรองจากสภาวิศวกรให้มีจำนวนหน่วยพัฒนา ๑๘ หน่วย รหัสกิจกรรม ๑๐๓-๐๓-๒๐๑๐-๒๐๑๑-๐๐๑

สพท. ๒๑๑๑

นายพิชญะ จันทรานุกุล
เลขาธิการ

ดร.ธเนศ วีระศิริ
นายก

พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์



CS FIRE ALARM SYSTEM CO., LTD.
 CS SYSTEM ENGINEER LTD.PART.

☎ เลขที่ 509/11 หมู่ 1 ต.แพรกษาใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
 ☎ เลขที่ 509/11 หมู่ 1 ต.แพรกษาใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
 Tel : 02-010-3783-5 Fax : 02-004-0751 www.cssystem.net

SERVICE & INSTALL REPORT		No. 0335
รายละเอียดงานบริการ		
รายละเอียดสถานที่ปฏิบัติงาน บริษัท: <u>Deach Hill</u> ชื่อผู้ติดต่อ: <u>คุณ ชาติ</u> วันที่ปฏิบัติงาน: <u>14/11/66</u> เวลาเริ่มปฏิบัติงาน:	Fire Alarm <input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> อื่นๆ	Emergency Light <input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> อื่นๆ
	Co2 <input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> อื่นๆ	F/P <input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> อื่นๆ
รายชื่อผู้ปฏิบัติงาน 1.) <u>สุรินทร์</u> 2.) <u>ชาติ</u> 3.) <u>ชาติ</u> 4.) 5.) 6.)		
รายละเอียดการปฏิบัติงาน <u>Fire Alarm System ได้ทำการติดตั้ง และทดสอบระบบเรียบร้อย</u> <u>โดยช่างเทคนิคของบริษัท</u> <u>Mr. Genady Pavel L. Naval Push Station & Smoke Detector</u> <u>ติดตั้ง ตาม A ตาม B ตาม C และตาม D ติดตั้งที่</u> <u>L. Alarm Bell</u>		
1. ผลของงาน <input type="checkbox"/> สำเร็จ <input type="checkbox"/> ไม่สำเร็จ 2. การติดตามต่อ <input type="checkbox"/> ติดตาม <input type="checkbox"/> ไม่ติดตาม 3. อื่นๆ		
สำหรับลูกค้า : <input type="checkbox"/> สำหรับความพึงพอใจลูกค้า <input type="checkbox"/> ต้องการปรับปรุง <input type="checkbox"/> ความพึงพอใจ ความคิดเห็น <u>M</u> ลายเซ็นลูกค้า <u>M</u>		
ลายเซ็นหัวหน้างาน : <u>ชาติ</u> Line ID : @cs_firealarm		



Line ID : @cs_firealarm



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิตีเซ็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.แพற்கงาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

รายงานการตรวจประเมินและทดสอบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

- 1 รายงานสรุปผลการตรวจสอบพร้อมข้อเสนอแนะระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้
- 2 รายงานการตรวจสอบผู้ควบคุมสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้
- 3 รายงานการทดสอบอุปกรณ์สัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Check Sheet)
- 4 อุปกรณ์ที่ใช้ในการทดสอบระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้
- 5 รูปภาพประกอบการทดสอบระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้



บริษัท ซี เอส ไพร์ อาราม จิวเวลรี่ จำกัด
509/11 หมู่ 1 ต.แพทยาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : esfirealarm@info-cs.com

รายงานสรุปผลการตรวจสอบพร้อมข้อเสนอแนะระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อารม จิตเต็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ถนนพหลโยธินใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

Page

เรื่อง สรุปผลการทดสอบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566)

เรียน คุณทวีข สุวรรณภักดิ์ (Chief Engineer)

บริษัท ภูเก็ตบรชง จำกัด (Peach Group)

สรุปผลการตรวจสอบควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Peach Hill Resort

Fire Alarm Control Panel Model : CL-9600 (ติดตั้งที่ Control room)

สถานที่ของตู้ในวันที่ยกทดสอบ Battery 6V 4AH 4 ชุดเชื่อมคุณภาพ และนำไฟที่เชื่อมใหม่

ผู้คอนโทรลสามารถแจ้งเหตุเพลิงไหม้ที่อยู่ภายใต้การควบคุมให้สามารถทำงานการแจ้งเตือนได้ตามปกติ

ทำการทดสอบแรงดัน AC และ DC ระบบสามารถใช้งานได้จริง

Function การทำงานของตู้ใช้งานได้

ระบบสามารถตรวจจับความผิดปกติได้จากสัญญาณที่ส่งมายังตู้ และตู้จะโชว์สัญญาณ Alarm และ Zone ที่เกิดเหตุ พร้อมกับส่งสัญญาณของ Zone Alarm ไปยังตู้ FCP ได้ตามปกติ

สรุปผลการทดสอบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

อุปกรณ์ในระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ในวันที่เข้าทดสอบ อุปกรณ์ตรวจจับควัน (SMOKE DETECTOR) อุปกรณ์ตรวจจับความร้อน (HEAT DETECTOR)

อุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือ (MANUAL STATION) อุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยเสียง (ALARM BELL) ทดสอบแล้วอุปกรณ์ในระบบมีปัญหาดังนี้

Peach Hill Resort

Building A Fl.2 Zone 2 No.1 Alarm Bell ตามปัญหา (ต่อติดขั้ว) แนะนำให้แก้ไขสายใหม่



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิเคตีฟ จำกัด

509/1 หมู่ 1 ต.แพรกษาใหญ่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

ข้อเสนอแนะในการดูแลบำรุงรักษา และการปรับปรุงแก้ไข

- 1) แนะนำให้มีการตรวจเช็คสถานะการทำงานของอุปกรณ์เป็นประจำมีความผิดปกติหรือไม่ และทดสอบการทำงานของระบบเป็นประจำเพื่อให้ระบบอยู่ในสถานะพร้อมทำงานตลอดเวลาตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการตรวจสอบ ทดสอบ และการบำรุงรักษาระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้
 - 2) ถ้าตัวอาคารมีการต่อเติม คัดแปลง หรือกันห้องเพิ่มแนะนำให้ทำการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจระบบเพิ่มในส่วนของการต่อเติม และการติดตั้งระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ อุปกรณ์ให้เหมาะสมกับการใช้งานของพื้นที่ที่จะทำการติดตั้ง พื้นที่ที่ไม่มีคนทำงานแนะนำให้ทำการติดตั้งตามมาตรฐาน ว.ศ.ท.
 - 3) อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ชนิดที่เป็น Smoke Detector ควรทำความสะอาดอุปกรณ์เพื่อป้องกัน False Alarm ของอุปกรณ์เป็นประจำ ส่วน อุปกรณ์อื่น เช่น Heat Detector หรือ Fixed Temperature ให้ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม
 - 4) ตามมาตรฐานของ ว.ศ.ท. การติดตั้งระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ในส่วนของตู้ควบคุมของระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ของอาคารต้องติดตั้งในห้องหรือบริเวณที่มีคนอยู่เป็นประจำตลอดเวลาหรือพื้นที่ที่มีคนเห็น ได้ง่าย และอุปกรณ์เริ่มสัญญาณที่เป็นแบบอัตโนมัติในกรณีความสูงในการติดตั้งของอุปกรณ์แต่ละชนิดควรติดตั้งในระบอบความสูงที่ได้มาตรฐานกำหนดการเลือกใช้อุปกรณ์ที่จะติดตั้งให้คำนึงถึงพื้นที่ในการใช้งานและจัดเก็บวัสดุเพื่อการทำงานที่มีประสิทธิภาพ โดยความสูงของอุปกรณ์ตรวจจับแบบอัตโนมัติชนิดควันให้ติดตั้งได้สูงไม่เกิน 4 เมตร (ยกเว้นถ้าสูงเกิน 4 เมตรต้องมีการคำนวณตามหลักวิศวกรรม ทั้งนี้ต้องไม่เกินกว่า 6 เมตร) และชนิดตรวจจับควันแบบจุดต้องติดตั้งในระบอบความสูงไม่เกิน 10.50 เมตรและ สำหรับอุปกรณ์ตรวจจับควันชนิดลำแสงต้องติดตั้งในระดับความสูงไม่เกิน 25 เมตร ถ้าฝ้าเพดานหรือหลังคามีความสูง 25 เมตร ให้ติดตั้ง อุปกรณ์ตรวจจับควันชนิดลำแสงหลายระดับและถ้าภายในอาคารมีการติดตั้งเพิ่มแนะนำให้ทำการติดตั้งให้ถูกต้องและเหมาะสมตามมาตรฐาน เพื่อประสิทธิภาพในการทำงานได้รวดเร็วและเกิดความเสียหายน้อยหากเกิดกรณีฉุกเฉิน
 - 5) ในส่วนของตู้ควบคุม ควรจัดให้อยู่ในพื้นที่เดียวกัน และให้มีผู้ดูแลตลอด 24 ชั่วโมง เช่นที่ปั๊มเขาม หรือห้องที่มีเจ้าหน้าที่ควบคุมตลอดเวลา
 - 6) เครื่องกำเนิดเสียงอิเล็กทรอนิกส์ที่ให้สัญญาณเตือนของอพย (อาจมีหรือไม่มีเสียงข้อความ) ในสถานที่ใด ๆ ที่มีเสียงสัญญาณ ความดังของเสียงสัญญาณต้องดังกว่าเสียงรบกวนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 15 dB เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 60 วินาที และระดับความดังของเสียงที่จุดใด ๆ ต้องไม่น้อยกว่า 65 dB และไม่น้อยกว่า 120 dB
- สำหรับสัญญาณเตือนที่ต้องการปลูกสัญญาณอยู่ ต้องมีระดับความดังของเสียง ไม่น้อยกว่า 70 dB เมื่อวัดในตำแหน่งที่ติดตั้ง หรือใช้อุปกรณ์แจ้งเหตุอื่นที่เหมาะสมสำหรับ ผู้อยู่อาศัยที่ค่อนข้างบรรเทาทางการได้ยิน เช่นอุปกรณ์ต้นตระเอนชนิดสอดใต้หมอน



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิสเต็ม จำกัด
509/11 หมู่ 1 ต.แพรงกษาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

รายงานการตรวจสอบตู้ควบคุมแจ้งเหตุเพลิงไหม้



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซีสเค็ม จำกัด
 509/11 หมู่ 1 ต.แพรวกษาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
 Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

สรุปผลการตรวจสอบอุปกรณ์ควบคุมระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

ชื่อบริษัท.... Peach Hill Resort..... วันที่ทำการตรวจสอบ ... 24 พฤศจิกายน 2566...

1. ผลการทดสอบตู้ Fire Control Panel

ลำดับที่	ชื่ออุปกรณ์	สถานที่	ผลการทดสอบ		สาเหตุ	วิธีแก้ไข
			ปกติ	ไม่ปกติ		
1	Fire Alarm Control Panel Model : CL-9600	Control room				
	จำนวน ZONE INPUT 20 ZONE บังคับใช้ 15 ZONE		✓			
	จำนวน ZONE OUTPUT 20 ZONE บังคับใช้ 15 ZONE		✓			
1.1	Ac Led		✓			
	Alarm Led		✓			
	Trouble Led		✓			
1.2	ตรวจสอบแผงควบคุมการทำงาน		✓			
1.3	Board Input		✓			
1.4	Board Output		✓			
1.5	ตรวจสอบชุด Power Charger		✓			
1.6	Battery 6V 4AH 4 ลูก			X	แบตเตอรี่เสื่อมคุณภาพ 4 ลูก	แนะนำให้เปลี่ยนใหม่
1.7	ตรวจสอบหลอด Led ชุดควบคุม		✓			
1.8	ตรวจสอบ ฟังก์ชันการทำงานต่าง ๆ		✓			
1.9	ตรวจสอบสายไฟและการเดินสายไฟที่อยู่ภายใน		✓			
	ดูปริมาณ เต็ม Loop Zone Input, Output					
1.10	ท่าความสะอาดภายในตู้ควบคุม		✓			



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อารม จำกัด
509/1 หมู่ 1 ถนนพหลโยธิน อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email :csfirealarm@info-cs.com

รายงานการทดสอบอุปกรณ์สัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Check Sheet)



บริษัท ซี เอส ไฟร์ ออกราม ซิสเต็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.แพรกษาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : info@essystem.net

รายงานผลการตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

ชื่อบริษัท... Peach Hill Resort...

วันที่ทำการตรวจสอบ ... 24 พฤศจิกายน 2566...

ผลการทดสอบอุปกรณ์ต่าง ๆ ในระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	ผลการตรวจสอบ		สาเหตุ	วิธีแก้ไข	หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ			
Building A Fl.1								
Control room	1	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Building A Fl.2	2	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL		×	สายมีปัญหา (ต่อผิดขั้ว)	แก้ไขสายใหม่	
Room 2002		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 2003		2	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 2007		3	SMOKE DETECTOR	✓				
Building A Fl.3	3	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Room 3001		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 3011		2	SMOKE DETECTOR	✓				



บริษัท ซี เอส พี อาราม ซิสเต็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.พรหมบุรีใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : info@cssystem.net

รายงานผลการตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

ชื่อบริษัท... Peach Hill Resort...

วันที่ทำการตรวจสอบ ... 24 พฤศจิกายน 2566...

ผลการทดสอบอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	ผลการตรวจสอบ		สาเหตุ	วิธีแก้ไข	หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ			
Building A Fl.4	4	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Room 4001		1	SMOKE DETECTOR	✓				
		1	MANUAL STATION	✓				
Room 2012	6	1	ALARM BELL	✓				
		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 2016		2	SMOKE DETECTOR	✓				
		1	MANUAL STATION	✓				
Room 3015	7	1	ALARM BELL	✓				
		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 3024		2	SMOKE DETECTOR	✓				



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาราม ซิสเต็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.พรหมใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : info@essystem.net

รายงานผลการตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

ชื่อบริษัท.... Peach Hill Resort...

วันที่ทำการตรวจสอบ ... 24 พฤศจิกายน 2566...

ผลการทดสอบอุปกรณ์ต่าง ๆ ในระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Page 3/4

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	ผลการตรวจสอบ		สาเหตุ	วิธีแก้ไข	หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ			
Building B Fl.4	8	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Room 4014		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 4017		2	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 4024		3	SMOKE DETECTOR	✓				
Building C Fl.1	9	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Building C Fl.2	10	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Building C Fl.3	11	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Building C Fl.4	12	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อารมซิสเต็ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.พรหมยาใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : info@essystem.net

รายงานผลการตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

ชื่อบริษัท... Peach Hill Resort...

วันที่ทำการตรวจสอบ ... 24 พฤศจิกายน 2566...

ผลการทดสอบอุปกรณ์ต่าง ๆ ในระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Page 4/4

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	ผลการตรวจสอบ		สาเหตุ	วิธีแก้ไข	หมายเหตุ
				ปกติ	ไม่ปกติ			
Building D Fl.1	13	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Building D Fl.2	14	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				
Building D Fl.3	15	1	MANUAL STATION	✓				
		1	ALARM BELL	✓				

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน... 2563

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
2	ตึก A ชั้น 3 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
3	ตึก A ชั้น 4 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
4	ตึก B ชั้น 1 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, จวาน	15	/		
5	ตึก B ชั้น 2 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, จวาน	15	/		
6	ตึก B ชั้น 4 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
7	ตึก C ชั้น 1 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
8	ตึก C ชั้น 2 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, จวาน	15	/		
9	ตึก C ชั้น 3 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
10	ตึก C ชั้น 4 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
11	ตึก D ชั้น 1 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
13	ตึก D ชั้น 2 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
14	ตึก D ชั้น 3 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คไฟฉุกเฉิน

ประจำเดือน.....

ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	ถั่ว	แบตเตอรี่	หมายเหตุ
ตึก A	ชั้น 1 หน้าห้อง	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 2 ครงบันได, หน้าห้อง 2008	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 3 ครงบันได, หน้าห้อง 3010	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 4 ครงบันได, หน้าห้อง 4010	2	2/HP	2/HP	2/HP	
ตึก B	ชั้น 1 ห้องครัว	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 2 ครงบันได, หน้าห้อง 2015	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนที่, หน้าห้อง 3020	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 4 หน้าห้องแทนที่, หน้าห้อง 4020	2	2/HP	2/HP	2/HP	
ตึก C	ห้อง MDB	1	2/HP	2/HP	2/HP	
	ห้องช่าง	1	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 1 หน้าห้อง 1001	1	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 2 หน้าห้องแทนที่, หน้าห้อง 2025	2	2/HP	2/HP	2/HP	
ตึก D	ชั้น 3 หน้าห้องแทนที่, หน้าห้อง 3031	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 4 หน้าห้องแทนที่, หน้าห้อง 4029	2	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 1 หน้าห้อง 1011	1	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 2 หน้าห้องแทนที่	1	2/HP	2/HP	2/HP	
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนที่	1	2/HP	2/HP	2/HP	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คถังเคมีดับเพลิง

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office หลังพอร์ท	ถังเคมี	10	/		
2	ตึก A หน้า Office HK	ถังเคมี	15	/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเคมี	10	/		
4	ห้อง Gen	ถังเคมี	10	/		
5	ตึก A ชั้น 2 ข้างประตู R 2007	ถังเคมี	10	/		
6	ตึก A ชั้น 3 ตรงข้ามประตู 3013	ถังเคมี	10	/		
7	ตึก A ชั้น 4 ข้างประตู 4011	ถังเคมี	10	/		
8	ตึก B ในห้องครัว	ถังเคมี	10	/		
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
12	ตึก C ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
13	ตึก C ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
14	ตึก C ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
15	ตึก C ชั้น 4 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
16	ตึก D ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
17	ตึก D ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
18	ตึก D ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
19	ตปาร์กชั้น 3 เคาน์เตอร์	ถังเคมี	-	/		
20	ตปาร์กชั้น 3 ห้องช่าง	ถังเคมี	-	/		
21	ห้องช่าง พิชช็อคส์	ถังเคมี	10	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
2	ตึก A ชั้น 3 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
3	ตึก A ชั้น 4 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
4	ตึก B ชั้น 3 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	45	/		
5	ตึก B มุมบันไดลงชั้น 2	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	15	/		
6	ตึก B ชั้น 4 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
7	ตึก C ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
8	ตึก C ชั้น 2 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	15	/		
9	ตึก C ชั้น 3 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
10	ตึก C ชั้น 4 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
11	ตึก D ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
13	ตึก D ชั้น 2 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
14	ตึก D ชั้น 3 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คถังดับเพลิง

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สถานที่ใช้งาน		หมายเหตุ
				ห้องใช้งาน	ใช้พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office 1 ถึงฟลอร์ที่ 6	ถังเคมี	10	/		Co2, ABC
2	ตึก A ชั้น 1 office HK	ถังเคมี	15	/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเคมี	10	/		ABC, X2
4	ห้อง Gen	ถังเคมี	10	/		
5	ตึก A ชั้น 2 ข้างประตู R 2007	ถังเคมี	10	/		
6	ตึก A ชั้น 3 ตรงข้ามประตู 3013	ถังเคมี	10	/		
7	ตึก A ชั้น 4 ข้างประตู 4011	ถังเคมี	10	/		
8	ตึก B ในห้องครัว	ถังเคมี	10	/		ใช้แล้ว 1 ถัง
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
12	ตึก C ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
13	ตึก C ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
14	ตึก C ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
15	ตึก C ชั้น 4 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	10	/		
16	ตึก D ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
17	ตึก D ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
18	ตึก D ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	15	/		
19	ตึก D ชั้น 4 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี	20	/		ใช้แล้ว 1 ถัง
20	ตึก D ชั้น 5 ห้องเครื่องจากตู้	ถังเคมี	30	/		
21	ห้องช่าง ซื้อมือถือ	ถังเคมี	5/10	/		

Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจเช็คถังหนีไฟ (Exit Light)

ประจำเดือน.....

ลำดับที่	สถานที่	สถานที่ใช้งาน	สภาพไฟป้าย	สภาพกรใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินขึ้น F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
2	ตึก A ทางเชื่อม F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
3	ตึก A ทางเดินขึ้น F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
4	ตึก A ทางเดินขึ้น F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
5	ตึก A ทางเดินขึ้น F4		2/ปกติ	2/ปกติ	
6	ตึก A ทางเดินขึ้น F4		2/ปกติ	2/ปกติ	
7	ตึก B ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F1		2/ปกติ	2/ปกติ	
8	ตึก B ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
9	ตึก B ทางลงบันได F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
10	ตึก B ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
11	ตึก B ทางลงบันได F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
12	ตึก B ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F4		2/ปกติ	2/ปกติ	
13	ตึก B ทางลงบันได F4		2/ปกติ	2/ปกติ	
14	ตึก C ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F1		2/ปกติ	2/ปกติ	
15	ตึก C ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F1		2/ปกติ	2/ปกติ	
16	ตึก C ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
18	ตึก C ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
20	ตึก C ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F4		2/ปกติ	2/ปกติ	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4		2/ปกติ	2/ปกติ	
22	ตึก D ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F1		2/ปกติ	2/ปกติ	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1		2/ปกติ	2/ปกติ	
24	ตึก D ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2		2/ปกติ	2/ปกติ	
26	ตึก D ชั้น 1 โดทางขึ้นตึก F3		2/ปกติ	2/ปกติ	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3		2/ปกติ	2/ปกติ	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน.....

ลำดับที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี				
2	ตึก A ชั้น 3 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
3	ตึก A ชั้น 4 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
4	ตึก B ชั้น 3 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	1.5	/		
5	ตึก B อนุบาล 1 ครบถ้วน 2	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	1.5	/		
6	ตึก B ชั้น 4 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
7	ตึก C ชั้น 1 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
8	ตึก C ชั้น 2 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
9	ตึก C ชั้น 3 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
10	ตึก C ชั้น 4 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
11	ตึก D ชั้น 1 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
13	ตึก D ชั้น 2 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		
14	ตึก D ชั้น 3 ครบถ้วน	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	1.5	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน

ประจำเดือน.....

ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	คิวพี	แบตเตอรี่	หมายเหตุ
ตึก A	ชั้น 1 หนีไฟห้อง	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 ครบถ้วน	2	OK	OK	OK	OK
	ชั้น 3 ครบถ้วน	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 ครบถ้วน	2	OK	OK	OK	
ตึก B	ชั้น 1 ห้องครัว	2				ไฟไม่ติด
	ชั้น 2 ครบถ้วน	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 ครบถ้วน	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 ครบถ้วน	2	OK	OK	OK	
ตึก C	ห้อง MDB	1	OK	OK	OK	
	ห้องช่าง	1				
	ชั้น 1 หนีไฟ 1001	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 หนีไฟห้อง	2	OK	OK	OK	
ตึก D	ชั้น 3 หนีไฟห้อง	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 หนีไฟห้อง	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 หนีไฟ 1011	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 หนีไฟห้อง	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หนีไฟห้อง	1	OK	OK	OK	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คเชิงเคมีดิบหญิง

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office หลังพร้อมท์	ถังเคมี	10	/		
2	ตึก A หน้า office HK	ถังเคมี	15	/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเคมี	10	/		
4	ห้อง Gen	ถังเคมี	10	/		
5	ตึก A ชั้น 2 ซ้ำงประดู R 2007	ถังเคมี				
6	ตึก A ชั้น 3 ครวงข้ามประดู 3013	ถังเคมี				
7	ตึก A ชั้น 4 ซ้ำงประดู 4011	ถังเคมี				
8	ตึก B ในห้องครัว	ถังเคมี				
9	ตึก B ชั้น 2 ทางน้ำไฟ	ถังเคมี	10	/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางน้ำไฟ	ถังเคมี	10	/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางน้ำไฟ	ถังเคมี	15	/		
12	ตึก C ชั้น 1 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	10	/		
13	ตึก C ชั้น 2 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	10	/		
14	ตึก C ชั้น 3 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	10	/		
15	ตึก C ชั้น 4 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	10	/		
16	ตึก D ชั้น 1 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	15	/		
17	ตึก D ชั้น 2 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	15	/		
18	ตึก D ชั้น 3 ซ้ำงทางลงบันไดน้ำไฟ	ถังเคมี	15	/		
19	สเปิร์ซ ซ้ำงตากดอร์	ถังเคมี	15	/		
20	สเปิร์ซ ซ้ำงห้องล้างจาน	ถังเคมี	15	/		
21	ห้องช่าง พืซซอล	ถังเคมี	15	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน

ประจำเดือน.....

ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	วิธีเช็ค	หมายเหตุ
	ชั้น 1 หน้าพร้อมท์	2			
	ชั้น 2 ครวงข้ามบันได, หน้าห้อง 2008	2			
	ชั้น 3 ครวงข้ามบันได, หน้าห้อง 3010	2			
	ชั้น 4 ครวงข้ามบันได, หน้าห้อง 4010	2			
	ชั้น 1 ห้องครัว	2			
	ชั้น 2 ครวงข้ามบันได, หน้าห้อง 2015	2	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 3020	2			ปกติ
	ชั้น 4 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 4020	2	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ห้อง MDB	1	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ห้องช่าง	1			
	ชั้น 1 หน้าห้อง 1001	1	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 2 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 2025	2	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 3031	2	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 4 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 4029	2	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 1 หน้าห้อง 1011	1	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 2 หน้าห้องแทนดี	1	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนดี	1	ปกติ	ปกติ	พร้อมใช้งาน

Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจขั้วหนีไฟ (Exit Light)

ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟท้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินขึ้น F2			
2	ตึก A ทางเชื่อม F2			
3	ตึก A ทางเดินขึ้น F3	ไม่ติดไฟ	ไม่ใช้งาน	
4	ตึก A ชุดทางเดิน F3	ไม่ติดไฟ	ไม่ใช้งาน	
5	ตึก A ทางเดินขึ้น F4	ไม่ติดไฟ	ไม่ใช้งาน	
6	ตึก A ชุดทางเดิน F4	ไม่ติดไฟ	ไม่ใช้งาน	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1			
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2			
9	ตึก B ทางงบนันได F2			
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3			
11	ตึก B ทางงบนันได F3			
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4			
13	ตึก B ทางงบนันได F4			
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F1			
15	ตึก C ทางงบนันไดหนีไฟ F1			
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2			
17	ตึก C ทางงบนันไดหนีไฟ F2			
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3			
19	ตึก C ทางงบนันไดหนีไฟ F3			
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4			
21	ตึก C ทางงบนันไดหนีไฟ F4			
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1			
23	ตึก D ทางงบนันไดหนีไฟ F1			
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2			
25	ตึก D ทางงบนันไดหนีไฟ F2			
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3			
27	ตึก D ทางงบนันไดหนีไฟ F3			

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจชุดอุปกรณ์ Fire Hydrant

ลำดับที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
2	ตึก A ชั้น 3 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
3	ตึก A ชั้น 4 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	10	/		
4	ตึก B ชั้น 3 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	15	/		
5	ตึก B มุมบันไดลงชั้น 2	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	15	/		
6	ตึก B ชั้น 4 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
7	ตึก C ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
8	ตึก C ชั้น 2 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	15	/		
9	ตึก C ชั้น 3 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
10	ตึก C ชั้น 4 ตรงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
11	ตึก D ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
13	ตึก D ชั้น 2 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		
14	ตึก D ชั้น 3 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	15	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
2	ตึก A ชั้น 3 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
3	ตึก A ชั้น 4 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
4	ตึก B ชั้น 3 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	ปอนด์	/		
5	ตึก B มุมบันไดลงชั้น 2	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	ปอนด์	/		
6	ตึก B ชั้น 4 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
7	ตึก C ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
8	ตึก C ชั้น 2 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวาน	ปอนด์	/		
9	ตึก C ชั้น 3 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
10	ตึก C ชั้น 4 ครงบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
11	ตึก D ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
13	ตึก D ชั้น 2 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		
14	ตึก D ชั้น 3 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี	ปอนด์	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน

ประจำเดือน.....

ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	สวิทช์	แบตเตอรี่	หมายเหตุ
	ชั้น 1 หน้าที่จอดรถ	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 ครงทางบันได, หน้าที่ห้อง 2008	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 ครงทางบันได, หน้าที่ห้อง 3010	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 ครงทางบันได, หน้าที่ห้อง 4010	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 ห้องครัว	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 ครงทางบันได, หน้าที่ห้อง 2015	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หน้าที่ห้องแพนดี้, หน้าที่ห้อง 3020	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 หน้าที่ห้องแพนดี้, หน้าที่ห้อง 4020	2	OK	OK	OK	
	ห้อง MDB	1	OK	OK	OK	
	ห้องช่าง	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 หน้าที่ห้อง 1001	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 หน้าที่ห้องแพนดี้, หน้าที่ห้อง 2025	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หน้าที่ห้องแพนดี้, หน้าที่ห้อง 3031	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 หน้าที่ห้องแพนดี้, หน้าที่ห้อง 4029	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 หน้าที่ห้อง 1011	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 หน้าที่ห้องแพนดี้	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หน้าที่ห้องแพนดี้	1	OK	OK	OK	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คตั้งกิมมีดับเพลิง

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office หลังพรีอนท์	ตั้งคีม	10	/		
2	ตึก A หน้า office HK	ตั้งคีม	8	/		
3	หน้าห้อง MDB	ตั้งคีม	10	/		
4	ห้อง Gen	ตั้งคีม	10	/		
5	ตึก A ชั้น 2 ข้างประตู R 2007	ตั้งคีม	10	/		
6	ตึก A ชั้น 3 ตรงข้ามประตู 3013	ตั้งคีม	10	/		
7	ตึก A ชั้น 4 ข้างประตู 4011	ตั้งคีม	10	/		
8	ตึก B ในห้องครัว	ตั้งคีม	10	/		
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ตั้งคีม	10	/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ตั้งคีม	10	/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ตั้งคีม	10	/		
12	ตึก C ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	15	/		
13	ตึก C ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	15	/		
14	ตึก C ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	10	/		
15	ตึก C ชั้น 4 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	10	/		
16	ตึก D ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	16	/		
17	ตึก D ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	16	/		
18	ตึก D ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	15	/		
19	ตึก D ชั้น 4 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	15	/		
20	ตึก D ชั้น 5 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ตั้งคีม	15	/		
21	ห้องช่าง พิชิติลล์	ตั้งคีม	15	/		

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน

ประจำเดือน.....

ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	สวิตช์	แบตเตอรี่	หมายเหตุ
	ชั้น 1 หน้าพรีอนท์	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 ตรงทางบันได, หน้าห้อง 2008	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 ตรงทางบันได, หน้าห้อง 3010	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 ตรงทางบันได, หน้าห้อง 4010	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 ห้องครัว	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 ตรงทางบันได, หน้าห้อง 2015	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 3020	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 4020	2	OK	OK	OK	
	ห้อง MDB	1	OK	OK	OK	
	ห้องช่าง	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 หน้าห้อง 1001	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 2025	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 3031	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 4 หน้าห้องแทนดี, หน้าห้อง 4029	2	OK	OK	OK	
	ชั้น 1 หน้าห้อง 1011	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 2 หน้าห้องแทนดี	1	OK	OK	OK	
	ชั้น 3 หน้าห้องแทนดี	1	OK	OK	OK	

Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจบ้ายหน้าไฟ (Exit Light)

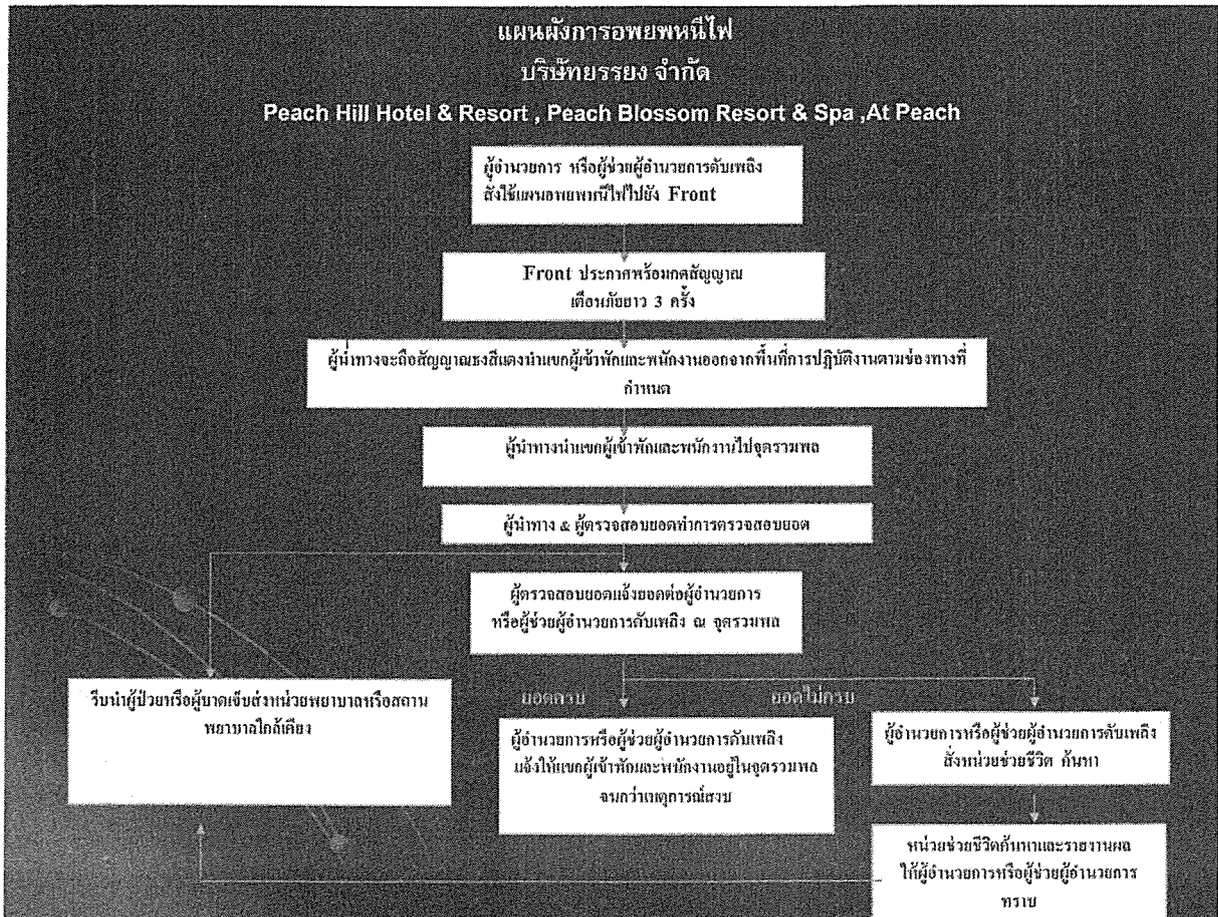
ประจำเดือน.....

ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟเข้า	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินขึ้น F2	มีไฟ	มีไฟ	
2	ตึก A ทางเชื่อม F2	มีไฟ	มีไฟ	
3	ตึก A ทางเดินขึ้น E3	มีไฟ	มีไฟ	
4	ตึก A ชุดทางเดิน F3	มีไฟ	มีไฟ	
5	ตึก A ทางเดินขึ้น F4	มีไฟ	มีไฟ	
6	ตึก A ชุดทางเดิน F4	มีไฟ	มีไฟ	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1	มีไฟ	มีไฟ	
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2	มีไฟ	มีไฟ	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	มีไฟ	มีไฟ	
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3	มีไฟ	มีไฟ	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	มีไฟ	มีไฟ	
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4	มีไฟ	มีไฟ	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	มีไฟ	มีไฟ	
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก E1	มีไฟ	มีไฟ	
15	ตึก C ทางลงบันไดหน้าไฟ F1	มีไฟ	มีไฟ	
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2	มีไฟ	มีไฟ	
17	ตึก C ทางลงบันไดหน้าไฟ F2	มีไฟ	มีไฟ	
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3	มีไฟ	มีไฟ	
19	ตึก C ทางลงบันไดหน้าไฟ F3	มีไฟ	มีไฟ	
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4	มีไฟ	มีไฟ	
21	ตึก C ทางลงบันไดหน้าไฟ F4	มีไฟ	มีไฟ	
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1	มีไฟ	มีไฟ	
23	ตึก D ทางลงบันไดหน้าไฟ F1	มีไฟ	มีไฟ	
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2	มีไฟ	มีไฟ	
25	ตึก D ทางลงบันไดหน้าไฟ F2	มีไฟ	มีไฟ	
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3	มีไฟ	มีไฟ	
27	ตึก D ทางลงบันไดหน้าไฟ F3	มีไฟ	มีไฟ	

เอกสารแนบที่ 6
แผนฉุกเฉินและ โครงสร้างหน่วยงานป้องกันระดับอัคริภัย

แผนอพยพหนีไฟ

แผนอพยพหนีไฟนั้น กำหนดขึ้นเพื่อความปลอดภัยของ
ชีวิตและทรัพย์สินของ
พนักงานและแขกในขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้



- แผนอพยพหนีไฟที่กำหนดขึ้นนั้น มีองค์ประกอบต่าง ๆ เช่น หน่วยตรวจสอบ

จำนวนพนักงาน ผู้นำทางหนีไฟ, จุดนัดพบ, หน่วยช่วยชีวิต, และยานพาหนะ ฯลฯ โดยกำหนดผู้รับผิดชอบแต่ละหน่วยงานโดยขึ้นตรงต่อผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้อำนวยการดับเพลิงดังนี้

- ผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้อำนวยการดับเพลิง

ชื่อ.....วิภารัตน์ กลิ่นประยูร.....

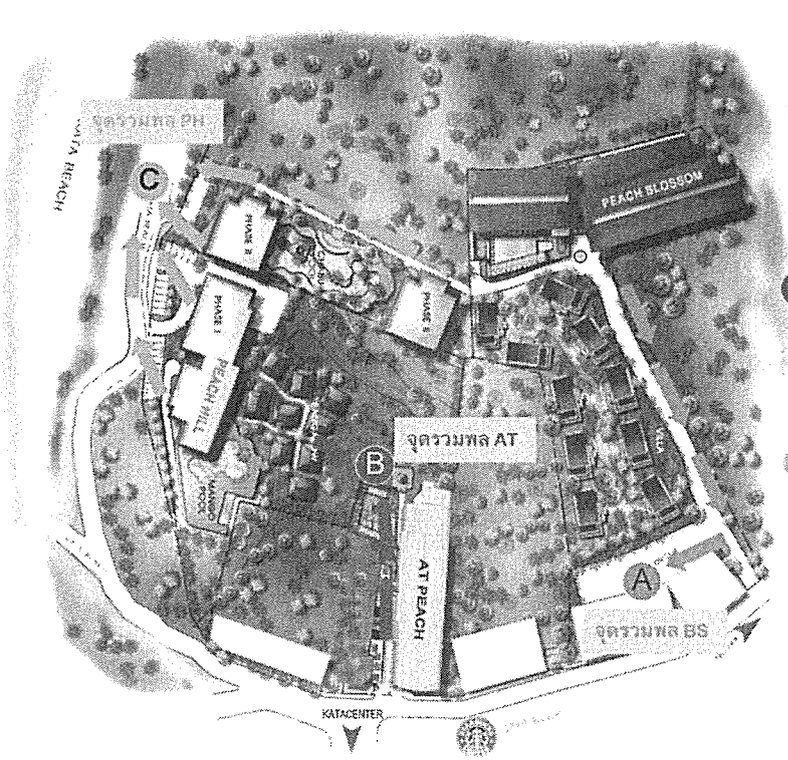
- ผู้ช่วยผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้ช่วยผู้อำนวยการดับเพลิง

ชื่อ(ยังไม่ได้แต่งตั้งเป็นทางการ).....

ในแผนปฏิบัติการดังกล่าว กำหนดให้มีการปฏิบัติดังนี้

- หน่วยตรวจสอบจำนวนพนักงาน มีหน้าที่ตรวจนับจำนวนแขก และพนักงานว่าได้อพยพหนีไฟ ออกมาภายนอกบริเวณที่ปลอดภัยครบทุกคนหรือไม่
- ผู้นำทางหนีไฟ จะเป็นผู้นำทางแก่แขก และพนักงานอพยพหนีไฟตามทางออกที่จัดไว้

แผนที่แสดงจุดรวมพลอพยพหนีไฟ



- A สีแดง แสดงถึงจุดรวมพลโรงแรมพีชบลอสซั่ม ชั้นนำเส้นทางเดินอพยพหนีไฟไปยังจุดรวมพล อยู่หน้าลานจอดรถ
- B สีน้ำเงิน แสดงถึงจุดรวมพล Atpeach พร้อม Villa 21 หลัง ชั้นนำเส้นทางเดินอพยพหนีไฟไปยังจุดรวมพล ด้านหน้าอาคารทางเข้าไปยังสระว่ายน้ำ
- C สีเหลือง แสดงถึงจุดรวมพลของโรงแรมพีชฮิลล์ ตึก A,B,C และ D ชั้นนำเส้นทางอพยพหนีไฟ ไปยังจุดรวมพล อยู่ตรงด้านหน้าตึก C เป็นลานกว้าง ๆ

หน่วยช่วยชีวิตและยานพาหนะ

- จะเข้าทำการค้นหาและทำการช่วยชีวิตแขก และพนักงานที่ยังติดค้างอยู่ในอาคารหรือในพื้นที่ที่ได้เกิดอัคคีภัย รวมถึงกรณีของแขก และพนักงานที่ออกมาอยู่ที่จุดรวมพลแล้วมีอาการเป็นลม ช็อค หมดสติหรือบาดเจ็บ เป็นต้น หน่วยช่วยชีวิตและยานพาหนะจะทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้น และติดต่อหน่วยยานพาหนะให้ในกรณีที่พยาบาลหรือแพทย์พิจารณาแล้วต้องนำส่งโรงพยาบาล

ขั้นตอนการปฏิบัติการเพื่อการอพยพหนีไฟ

● การประกาศแจ้งอพยพ

เจ้าหน้าที่แจ้งสัญญาณฉุกเฉิน เมื่อได้รับแจ้งจากหัวหน้าทีม
ผจญเพลิงขั้นต้นว่าไม่สามารถดับเพลิงได้แล้ว ให้กด
สัญญาณไฟ SILEN (นาน 20 วินาที 2 ครั้ง โดยพัก 3 วินาที
ก่อนกดครั้งที่ 2) พร้อมกับประกาศแจ้งให้แขกผู้เข้าพักและ
พนักงานอพยพ ตามแบบรายงาน

การอพยพ

1. ผู้นำทางหนีไฟ (ที่ได้รับการแต่งตั้ง) เป็นตัวแทนแต่ละพื้นที่ให้
รวมกลุ่มแขกผู้เข้าพักและพนักงานในพื้นที่ตนเองเดินตามเส้นทางหนี
ไฟเมื่อได้รับสัญญาณ **Silence** และประกาศอพยพพร้อมก็นำ
แฟ้มรายชื่อแขกผู้เข้าพักและพนักงานไปยังจุดรวมพล ยืนตามกลุ่มที่
เข้าถึงพื้นที่ก่อนหลัง โดยหลีกเลี่ยงเส้นทางที่อาจเกิดอันตรายจากไฟ
ไหม้

2. ผู้ตรวจสอบพื้นที่ (ที่ได้รับการแต่งตั้ง) เป็นตัวแทนแต่ละพื้นที่ทำ
หน้าที่ตรวจสอบพื้นที่ และบริเวณ เช่น ห้องน้ำ ฯลฯ เพื่อให้มั่นใจว่า
ไม่มีแขกผู้เข้าพักและพนักงานหลงเหลืออยู่ในพื้นที่ที่รับผิดชอบ
พร้อมทั้งตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าและก๊าซว่ามีการเปิดหรือถอดปลั๊ก
เรียบร้อยหรือไม่ หลังจากเสร็จสิ้นให้ไปรวมกัน ณ จุดรวมพล

3. ที่จุดรวมพลให้ผู้นำทางหนีไฟ ทำการตรวจสอบรายชื่อแขกผู้เข้าพักและ
พนักงาน กรณีที่กลุ่มครบให้เตรียมความพร้อมในการอพยพออกนอก
โรงแรมต่อไป

4. กรณีที่ได้รับคำสั่งให้อพยพออกนอกโรงแรม ให้ผู้นำทางหนีไฟ นำแขกผู้
เข้าพักและพนักงาน ที่อยู่ด้านนอกสุด และต่อๆ ไปออกทางประตูหน้า
โรงแรมไปรวมพลที่จุดรวมพล ด้านหน้าอาคารและทำการตรวจจำนวน
แขก และพนักงานอีกครั้ง

การปฏิบัติตนในการอพยพหนีไฟ

- ขณะที่เข้าร่วมการอพยพหนีไฟซึ่งเป็นการอพยพคนจำนวนมาก ภายใน
ช่องทางที่ถูกกำหนด คือ ช่องทางบันไดหนีไฟ จึงจำเป็นจะต้องมี
ข้อกำหนดให้ปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยต่อส่วนรวม ซึ่งบางครั้งอาจจะ
เห็นว่าไม่จำเป็นหรือเป็นการบิบบังคับจนเกินไป แต่ระบบการอพยพหนี
ไฟ จัดทำขึ้นเพื่อความปลอดภัยของส่วนรวม มิใช่เพื่อกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง
ในภาวะการอพยพต้องเน้นหนักไปทางสั่งการมากกว่าการรับฟัง
ข้อคิดเห็นรายบุคคล เพราะเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องภายในแผนจะไม่มีเวลา
ในการรับฟังความคิดเห็น หรือการปฏิบัติตนเป็นรายตัว จึงควรปฏิบัติ
ในการอพยพหนีไฟ ดังนี้

1. พยายามระงับสติอารมณ์ อย่าตกใจและปฏิบัติตามแผนการอพยพหนีไฟที่ได้วางไว้
2. เชื้อเพลิงคำแนะนำของอาสาสมัครและพนักงาน รปภ. ที่เกี่ยวข้องกับแผนการอพยพทุกคน
3. ขณะที่จะถูกจากโต๊ะหรือออกจากห้องทำงาน ให้เก็บทรัพย์สินเอกสารสำคัญลงลิ้นชักและล็อกกุญแจโดยเร็ว

4. เมื่อเดินออกมาภายนอกห้องทำงานแล้ว ห้ามเดินย้อนกลับเข้าไปในห้องทำงานอีก ไม่ว่าจะนึกถึงเรื่องสำคัญอะไรขึ้นมาได้ก็ตาม
5. ห้ามชนสัมภาระใด ๆ ทั้งสิ้นติดตัวไปในขณะอพยพ
6. การเดินอพยพใช้วิธี เดินเร็ว ห้ามวิ่ง หรือ เดินช้า

7. การเดินภายในห้องบันไดหนีไฟ ควรเดินเรียงแถวชั้นบันไดละ 2 คน เพื่อป้องกันการเบียดเสียด และอาจเกิดการสะดุดหกล้มขึ้น ซึ่งเป็นอันตรายต่อกลุ่มคนอพยพภายในห้องบันไดได้ การเดินให้เดินให้เร็วอย่าวิ่ง เพราะจังหวะการก้าวบันไดของแต่ละคนไม่เท่ากัน

8. การเดินภายในห้องบันไดหนีไฟ ห้ามเดินคุยกัน ห้ามเดินล้วงกระเป๋า สายตามองชั้นบันได มือจับราวบันได (กรณีที่ดินฝั่งที่มีราวบันได) อย่าส่งเสียงอะอะหรือเร่งให้คนหน้าเดินเร็วขึ้น อย่าผลัก อย่าดัน หรือแซงกันภายในห้องบันไดหนีไฟ

9. ผู้ออกจากชั้นเป็นคนสุดท้าย (ไม่ต้องยืนรอนแนใจ) ให้ปิดประตูหนีไฟด้วย เพราะประตูหนีไฟตามชั้นต่าง ๆ จะกันควันไม่ให้เข้ามาในห้องบันไดหนีไฟ หากเปิดประตูทิ้งไว้ แรงดันอากาศที่อัดเข้ามาในห้องบันไดเพื่อไล่ควันออกจะลดลง ทำให้ควันเข้ามาในห้องบันไดหนีไฟได้ ซึ่งจะส่งผลให้ผู้อพยพภายในช่องทางบันไดสำลักควันและขาดอากาศหายใจ

10. เมื่ออพยพจนถึงชั้นล่างสุดแล้วให้ออกไปจากอาคารทันที

11. ห้ามใช้ลิฟต์โดยเด็ดขาด (เพราะลิฟต์จะไม่ทำงาน)

การค้นหาและช่วยเหลือผู้ประสบภัย

- หลักการค้นหาเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย
- การค้นหาและช่วยชีวิตผู้ประสบภัยเป็นการเข้าไปเพื่อช่วยชีวิตบุคคลที่ติดอยู่ในอาคารบ้านเรือน สิ่งปรักหักพังอันเป็นผลเนื่องมาจากอัคคีภัย การที่จะดำเนินการค้นหาผู้ประสบภัยให้ได้อย่างรวดเร็วและสามารถช่วยเหลือชีวิตผู้ประสบภัยได้อย่างปลอดภัยมากที่สุดเท่าที่จะทำได้นั้น ปัจจัยแรกที่ต้องทำ คือ ต้องควบคุมสถานการณ์ที่อยู่ในภาวะฉุกเฉิน วั่นวาย

การค้นหาเพื่อช่วยชีวิตผู้ประสบภัยจากภายนอกอาคาร ควร ดำเนินการ ดังนี้

- 1 ค้นหาในระยะแรก เมื่อไปถึงสถานที่เกิดเหตุให้ปฏิบัติกรช่วยเหลือผู้บาดเจ็บ ร้ายแรงก่อน
- 2 สำรวจโดยรอบบริเวณที่ได้รับความสะดวกโดยสอบถามบุคคลที่อยู่ในที่เกิดเหตุ จดรายละเอียดจากบุคคลที่มีหน้าที่ดูแลอาคาร หรือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ของสถานที่แห่งนั้นว่าสาเหตุมาจากอะไร อันตรายที่ยังมีอยู่และมีบุคคลทั้งหมดใน อาคารจำนวนเท่าใด มีผู้ติดค้างเท่าใด อยู่ส่วนไหนของอาคารรวมทั้งจุดใดเป็นจุดที่ ได้รับอันตรายมากที่สุด
- 3 ตรวจสอบโดยรอบภายนอก ถ้าพบสิ่งที่จะทำให้เกิดการเสียหายต้องแก้ไขให้ เรียบร้อยและประกาศให้ผู้ที่จะเข้าไปภายหลังทราบถึงจุดอันตรายนั้น ๆ

2. การค้นหาเพื่อช่วยชีวิตผู้ประสบภัยในอาคาร ควร ดำเนินการดังนี้

- 2.1 พิจารณาสภาพของอาคารที่ได้รับความเสียหาย ถ้าได้รับการกระเทือนจากการเข้าไปแล้วจะทำให้ทรุดพังลงมาได้หรือไม่
- 2.2 เตรียมอุปกรณ์ในการช่วยชีวิต ในบริเวณที่ยังมีสารพิษ คว้นไฟหรือก๊าซพิษ
- 2.3 วิธีเจาะ ฝัง ฟัง เพื่อเข้าไปในอาคาร ถ้าเข้าไปโดยทางปกติไม่ได้ ก็ต้องใช้กำลังเจาะเข้าไป จึงจำเป็นต้องศึกษาถึงรูปร่างลักษณะของประตูหน้าต่างว่ามีรูปร่างแบบไหน หรือการทรุดพังของอาคารว่ามีส่วนใดที่ว่างที่จะทำให้คนหลบหนีรอดอยู่ส่วนไหน จะได้เจาะตรงที่นั้น ๆ ได้อย่างรวดเร็ว

3. วิธีการค้นหาภายในอาคารที่เกิดเหตุ ควรปฏิบัติ ดังนี้

- 3.1 เมื่อเดินอยู่บนบันไดหรือพื้นที่ชำรุดแต่ยังมีเครื่องรองรับอยู่ให้เดินเลียบผนังให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้
- 3.2 พยายามเข้าไปตรวจจุดที่ได้ข้อมูลจากปากคำของผู้หนีรอดมาได้ หรือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บเล็กน้อย
- 3.3 เมื่อแน่ใจว่ามีผู้ติดอยู่ในอาคารให้ช่วยตะ โคนเรียกหรือเคาะตามผนังตามท่อน้ำ เมื่อตะ โคนหรือเคาะแล้วทุกคนต้องเงียบเพื่อฟังเสียงตอบ
- 3.4 เมื่อทราบว่าผู้ประสบภัยติดอยู่ควรมีการติดต่อตลอดเวลาที่ค้นหา การติดต่อจะเป็นผลให้ผู้ติดค้างอยู่มีกำลังใจที่จะต่อสู้กับอาการเจ็บป่วยและเป็นการทราบทิศทางของผู้ที่ติดค้างอยู่ด้วย
- 3.5 ถ้าผู้ประสบภัยหมดสติหรือจะเสียชีวิตแล้วก็ตาม เมื่อไม่ได้ยินเสียงตอบหรือเสียงเคาะตอบ ถ้าสงสัยจากข่าวที่ได้รับมาว่ามีบุคคลติดอยู่แน่ ก็ต้องขุดค้นจนทั่วบริเวณ ถ้าพบผู้ประสบภัยที่บาดเจ็บหรือชิ้นส่วนของผู้บาดเจ็บหรือผู้ตายต้องเอาออกมาให้หมดเพราะชิ้นส่วนของร่างกายจะทำให้ผู้ค้นหาเกิดการเข้าใจผิดว่ายังมีศพติดค้างอยู่ภายในซากปรักหักพังนั้น ทำให้เสียเวลาในการค้นหาอีก

การทำเครื่องหมายอาคารที่ตรวจค้นแล้ว

- เมื่อผู้ช่วยเหลือได้เข้าไปตรวจค้นจนทั่ว และนำผู้ประสพภัยออกมาหมดแล้ว ต้องทำเครื่องหมายหรือเขียนข้อความว่า “ตรวจแล้ว” เพราะผู้มาภายหลังจะได้ทราบไม่ต้องเสียเวลาค้นหาซ้ำอีก และในกรณีที่บริเวณนั้นเป็นที่ที่อันตราย ก็ต้องเขียนบอกด้วยว่า “ตรวจแล้วมีอันตราย” ไว้ด้วย ในสถานที่ที่มีอันตรายควรมีเครื่องหมายกั้นหรือห้ามมิให้เข้าไปบริเวณที่เกิดเหตุ เช่น ไข้เชือกไม้หรือสิ่งที่พอจะหาได้ปิดกั้นไว้

5. การประสานงานกับหน่วยงานอื่น ๆ

- ผู้มาร่วมช่วยเหลือที่มาจากหน่วยงานต่าง ๆ จุดที่ช่วยเหลือเดิมควรแบ่งกำลังออกมาเพียงครั้งหนึ่งก่อน อย่าถอนกำลังหมดเพราะการปฏิบัติการได้ปฏิบัติไปแล้ว ผู้มาใหม่จะได้มีโอกาสศึกษาหาช่องทางปฏิบัติการ และงานที่ทำไปแล้วจะได้ดำเนินต่อไปได้ด้วยดี ในการปฏิบัติการของผู้มาร่วมช่วยเหลือควรทำตามลำดับขั้นตอนที่ได้รับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ดับเพลิง เพราะเจ้าหน้าที่ดับเพลิงมีหลักฐานและข้อความที่ควรทราบ ที่ได้รับจากผู้สำรวจมาแล้วและการสำรวจเพิ่มเติมจะทำให้การค้นหารวดเร็วและถูกต้องตรงจุดที่ต้องกระทำอย่างรีบด่วนหรือตามลำดับก่อนหลัง

การช่วยเหลือเคลื่อนย้ายผู้ประสบอันตราย

- การเคลื่อนย้ายและลำเลียงผู้บาดเจ็บออกจากบริเวณที่เกิดเหตุเพื่อนำส่งโรงพยาบาลให้แพทย์ทำการรักษาต่อเป็นสิ่งสำคัญยิ่งที่จะต้องปฏิบัติให้ถูกต้อง รวดเร็วเหมาะสมกับเหตุการณ์และสภาพแวดล้อม ซึ่งจะช่วยให้ชีวิตผู้ป่วยไว้ได้และป้องกันไม่ให้เกิดการบาดเจ็บเพิ่มขึ้น

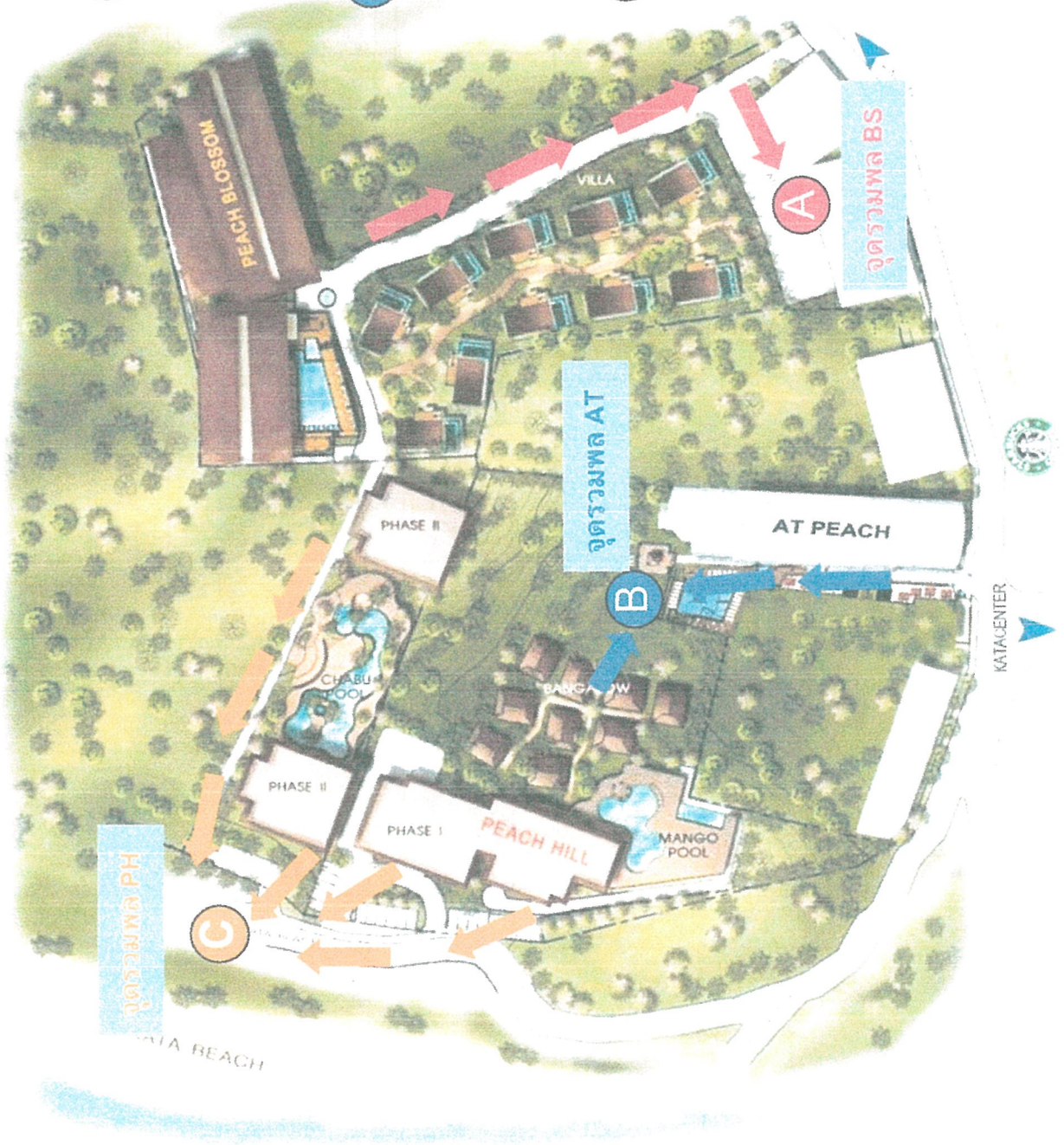
หลักการช่วยเหลือเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ

1. ควบคุมอารมณ์ไม่ให้ตื่นเต้นตกใจมาก
2. ทำการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บกรณีที่เป็นเท่านั้น
3. ปฏิบัติอย่างรวดเร็ว ถูกต้อง ปลอดภัยและมีไหวพริบ
4. ต้องทราบว่าผู้บาดเจ็บได้รับบาดเจ็บส่วนใดของร่างกาย
5. พิจารณาถึงวิธีการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ
6. จัดหาสถานที่พักรอไว้ในที่ปลอดภัยเพื่อนำส่งแพทย์
7. จัดนำส่งโรงพยาบาลที่ใกล้ที่สุดและรวดเร็วที่สุด

หลักทั่วไปในการปฐมพยาบาลช่วยเหลือผู้ประสบภัย

1. ถ้าผู้ป่วยมีสติconscious ให้ทำการประเมินเสถียรภาพทางอากาศ
2. ถ้าผู้ป่วยหมดสติ ให้ทำการหายใจ
3. ตรวจสอบว่ากระดูกหักหรือไม่ หรือจะเชื่อว่ากระดูกหักก็ควรทำการเสียบล็อกให้คงความ-มั่นคง
4. ในสถานการณ์ที่ทำการปฐมพยาบาลควรมีเวลาไปไว้ยามถ้าได้จะดีกว่า มีและช่วยเหลือ
5. ถ้าผู้ป่วยนอนนิ่ง ๆ ที่บนท้องหรือบนพื้นจะสังเกตอาการได้ว่า ได้รับบาดเจ็บรุนแรงหรือไม่ และไม่ควรย้ายผู้ป่วยจากที่นั้น จนกว่าจะได้รับการปฐมพยาบาลหรือรถพยาบาล
6. ผู้ป่วยที่บาดเจ็บ รีด หรือหมดสติ ศีรษะบวมหรือศีรษะบวมรุนแรง
7. ผู้ป่วยที่หมดสติ อย่าให้น้ำหรือเครื่องดื่มอะไรโดยปาก เพราะอาจจะไหลลงไปในหลอดลมได้
8. ประคบเย็นบนบริเวณที่บาดเจ็บหรือปวด
9. ถ้าทำการปฐมพยาบาลแล้ว ทำจิตใจให้มั่นคง และบอกกับ มีสติ ทำการปฐม-พยาบาล โดยเร็วและปลอดภัย อย่าไปกังวลเรื่องถูกฟ้องดำเนินคดี
10. ในระหว่างให้การปฐมพยาบาล ควรให้รีบส่งแพทย์หรือรีบส่งโรงพยาบาลโดยเร็ว ผู้ป่วยที่มีเงินสำรองเงินประกัน และ อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องจะไป นอกล่างจะมีประวัติของอีกผู้ป่วยที่ไม่ถึงเงินประกันมากนัก

แผนที่แสดงจุดรวมพลหนีไฟ



A

สีแดง แสดงถึงจุดรวมพลโรงแรม
พีชบลอสซั่ม ซึ่งนำเส้นทางเดินอพยพ
หนีไฟไปยังจุดรวมพล อยู่หน้าลาน
จอดรถ

B

สีน้ำเงิน แสดงถึงจุดรวมพล Atpee
พร้อม Villa 21 หลัง ซึ่งนำเส้นทางเดิน
อพยพหนีไฟไปยังจุดรวมพล ด้านห
อาคารทางเข้าไปยังสระว่ายน้ำ

C

สีเหลือง แสดงถึงจุดรวมพลของ
โรงแรมพีชฮิลล์ตึก A,B,C และ D
ซึ่งนำเส้นทางอพยพหนีไฟไปยังจุด
รวมพล อยู่ตรงด้านหน้าตึก C เป็น
ลานกว้าง ๆ

เอกสารแนบที่ 7

รายงานการฝึกอบรมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

รายงานการฝึกอบรม

หลักสูตร ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

Peach Hill Hotell & Resort

เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

โดย



SRI MUANG FIRE SAFETY CO.,LTD.

บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

๕๗/๒ ม.๓ ต.บางศรีเมือง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี

๑๑๐๐๐

โทร ๐๙๐๙๘๙๐๓๓๑ แฟกซ์ ๐๒-๔๔๗-๔๐๒๓



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ คพฝ.๐๗๑

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง

กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

อนุญาตให้บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๕๗/๒ หมู่ที่ ๓ ตำบลบางศรีเมือง อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๕ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายวรรณรัตน์ ศรีสุขใส)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ที่ รง ๐๕๐๔/๗๙๑๐



กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี ดินแดง กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงฯ พร้อมรายชื่อวิทยากร จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด ได้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อให้กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานพิจารณา นั้น

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าการขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมฯ ของบริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด เป็นไปตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงได้ต่ออายุใบอนุญาตให้ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด เป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ สามารถดำเนินการได้ตั้งแต่วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีวิทยากร จำนวน ๕ ราย รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ขอให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ อย่างเคร่งครัด กรณีพบการกระทำที่ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจะดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรรณรัตน์ ศรีสุขใส)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

กองความปลอดภัยแรงงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๔๔๘ ๙๑๒๘ - ๓๙ ต่อ ๗๐๖

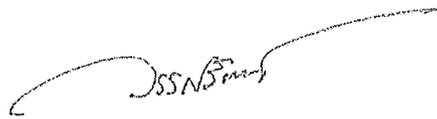
โทรสาร ๐ ๒๔๔๘ ๙๑๔๓

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด
ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ. ๐๗๑

๑. นายมนต์ตรี	นักธรรม
๒. นายศุภวัฒน์	โกสละรุททะ
๓. นายวิทยา	ตันเต็ง
๔. นายสิทธิศักดิ์	ผางโคกสูง
๕. นายพงษ์ศักดิ์	แทนรัตน์

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายวรรณรัตน์ ศรีสุขใส)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

เลขทะเบียนผู้ใช้ใบอนุญาต* : ดพฝ.071
 หน่วยงานจัดฝึกอบรม : บริษัทจำกัดศรีเมือง ไซร์ เฟอร์ตี้
 ชื่อหลักสูตร* : ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

หน่วยงานขอเข้าร่วมการฝึกอบรม

ลำดับ	หน่วยงานขอเข้าร่วมการฝึกอบรม
-------	------------------------------

วันที่เริ่มอบรม* : 26/10/2566 ถึง* : 26/10/2566 เวลาเริ่มอบรม : 09:00 น. ถึง : 12:00 น.
 จำนวนผู้เข้าร่วมการอบรม ชาย : คน หญิง : คน

สถานที่อบรม

สถานฝึกอบรม : Peac Hill Hotell & Resort
 ที่อยู่ : 2 อาคาร/หมู่บ้าน : หมู่ที่ :
 ซอย/ตรอก : ถนน : ถนนมิตรภาพ
 จังหวัด* : กทม. อำเภอ/เขต* : เมืองภูเก็ต
 ตำบล/แขวง* : กะรน รหัสไปรษณีย์ : 83100
 โทรศัพท์ : โทรสาร :
 E-mail :

รายชื่อเจ้าหน้าที่ควบคุมการอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง
1	นายสมศักดิ์ นิกธรรม	วิทยากร

เจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลการฝึกอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง
-------	--------------	---------

แนบไฟล์ : ไม่มีเอกสารแนบ

เลขทะเบียนที่ได้รับอนุญาต* : ดพฝ.071

หน่วยงานจัดฝึกอบรม : บริษัทจำกัดศรีเมือง ไช่รี เพลสดี

ชื่อหลักสูตร* : ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

รายละเอียด

หน่วยงานขอเข้าร่วมการฝึกอบรม

ลำดับ	หน่วยงานขอเข้าร่วมการฝึกอบรม

วันที่เริ่มอบรม* : 26/10/2566 ถึง* : 26/10/2566 เวลาเริ่มอบรม : 09:00 น. ถึง : 12:00 น.
สถานที่อบรม

สถานที่อบรม : Peac Hill Hotel & Resort

ที่อยู่ : 2

อาคาร/หมู่บ้าน :

หมู่ที่ :

ชื่อ/ตึก :

ถนน : แรมไนโร

เลือกจากจังหวัด>อำเภอ>ตำบล ตามลำดับ

จังหวัด* : กรุงเทพฯ

อำเภอ/เขต* : อำเภอเมืองภูเก็ต

ตำบล/แขวง* : ตำบลกะรน

รหัสไปรษณีย์ : 83100

โทรศัพท์ :

โทรสาร :

E-mail :

วิทยากรผู้ทำการฝึกอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง
1	นายมงคล วิเศษธรรม	วิทยากร

เจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลการฝึกอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง

ผลการฝึกอบรม

จำนวนผู้เข้ารับการอบรม : ชาย 36 คน หญิง 41 คน

ผ่านการอบรม : ชาย 36 คน หญิง 41 คน ไม่ผ่านการฝึกอบรม : ชาย _____ คน หญิง _____ คน

แนบไฟล์ :

ผู้ผ่านการฝึกอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขทะเบียน/หมายเลขวุฒิบัตร

 **SRI MUANG FIRE SAFETY CO., LTD.**
บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด
๕๗/๒ ม.๓ ต.บางศรีเมือง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี ๑๑๐๐๐
โทร ๐ ๙๐๙๘ ๙๐๓๓๑ แฟกซ์ ๐ ๒๔๔๗ ๔๐๒๓
E-mail:srimuangfire@gmail.com

ที่ สม...../๒๕๖๖

๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง รับรองผลการฝึกอบรมหลักสูตร “ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ”

เรียน Peach Hill Hotell & Resort

สิ่งที่แนบมาด้วย เอกสารประกอบการรายงานผลการฝึกอบรม

ตามที่ท่านได้มอบความไว้วางใจให้หน่วยงานฝึกอบรม บริษัทศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด ดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร “ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” ให้กับเจ้าหน้าที่และพนักงาน Peach Hill Hotell & Resort ที่ตั้งเลขที่ ๒ ถนนแหลมไทร ตำบลกระรน อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๐๐ โดยใช้ห้องประชุมและสถานที่ประกอบการเป็นสถานที่ฝึกอบรมและฝึกซ้อมในวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. นั้น

บัดนี้ทาง บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด ได้ดำเนินการฝึกอบรมเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอรับรองการฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของ Peach Hill Hotell & Resort โดยมีเจ้าหน้าที่และพนักงานเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ รวมจำนวนทั้งหมด ๗๗ ท่าน พร้อมทั้งได้แนบสำเนารายชื่อผู้เข้าฝึกอบรมฯพร้อมกับหนังสือฉบับนี้ซึ่งผลการฝึกซ้อมนั้นเจ้าหน้าที่และพนักงานทุกท่านได้ให้ความร่วมมือในการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นอย่างดีและปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง

จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอขอบพระคุณท่านมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ


(นาย มนต์ตรี นักรธรรม)

กรรมการผู้จัดการ
บริษัท ศรีเมืองไฟร์-เซฟตี้ จำกัด
บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับใบอนุญาต บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

หมายเลขใบอนุญาต ดพฝ.๐๗๑ หมคอายุ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗

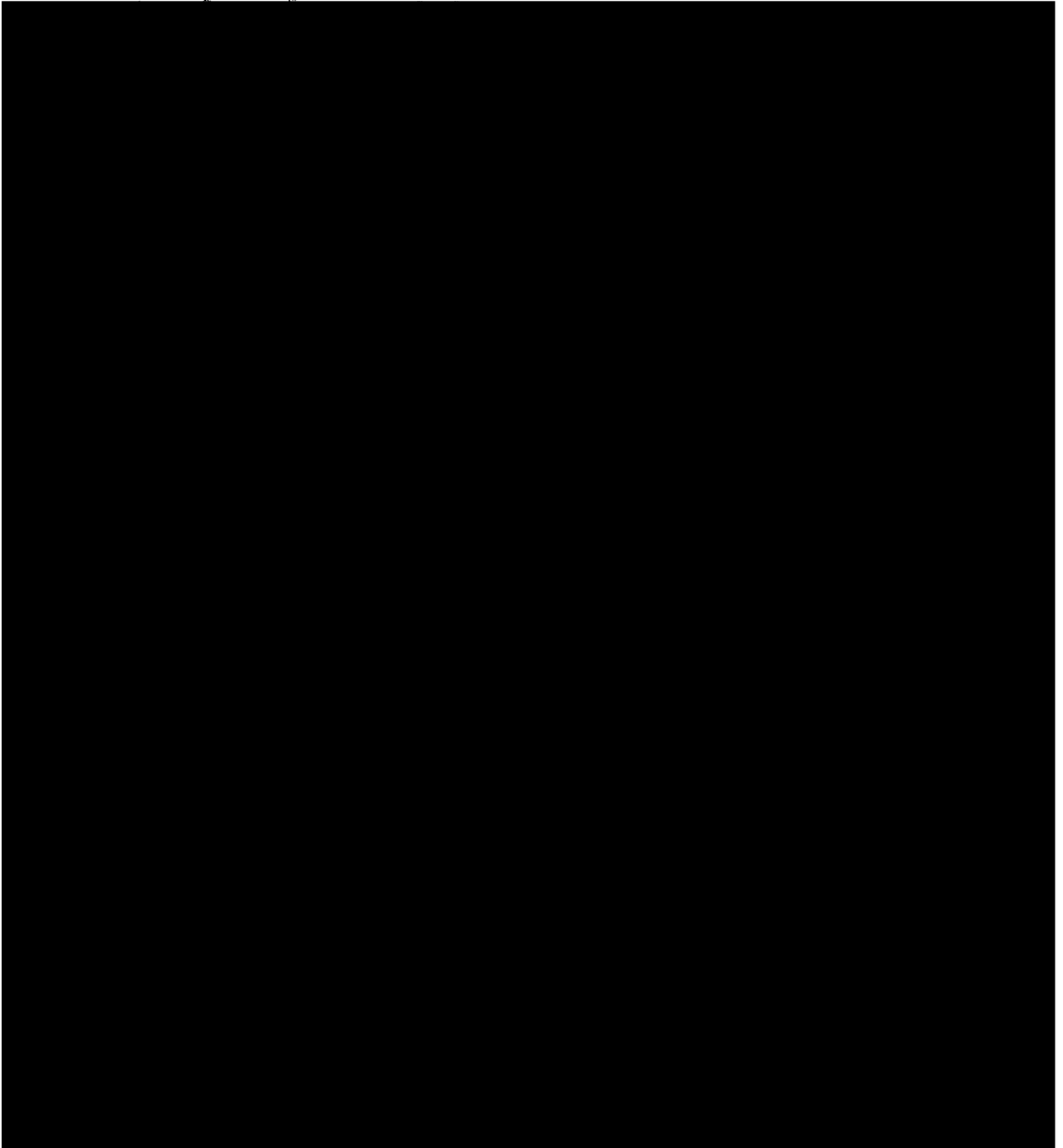
อ้างอิงหนังสือแจ้งผลการฝึกซ้อม หมายเลขอ้างอิง : ESPSIA๐๐๒-๐๐๐๐๐๐๐๕๘๔๒๓๕

ลงวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ส่วนที่ ๑ รายงานการซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อสถานประกอบการ Peach Hill Hotell & Resort



แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท ภูเก็ต รีสอร์ท & Peach Hill Hotel & Resort
สาขา.....ประเภทกิจการ โรงแรม
ที่อยู่ เลขที่ ๕ หมู่ที่ ๕ ซอย.....ถนน เบญจมาศ
แขวง/ตำบล นคร อำเภอ เมือง จังหวัด ภูเก็ต
รหัสไปรษณีย์ 83100 โทรศัพท์.....

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม ๗๗ คน

๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบกิจการ

เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน
ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

เป็นสถานประกอบกิจการเดี่ยว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ทำงานฝึกซ้อม 26 ตุลาคม ๒564

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี).....

๒.๓ จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม ๗๗ คน

๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ไม่ดี พอใช้ ดี ดีมาก

๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดี หรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย
ตามหนังสือ.....เลขที่.....ลงวันที่..... โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้คือ บริษัท ภูเก็ต รีสอร์ท & Peach Hill Hotel & Resort
เลขที่ใบอนุญาต ฉ.พ. ๐๗๑ โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมฯ มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ.....นายจ้าง

(คุณพิภพวิทย์ ธรรมวิทย์)

วันที่.....

SAM SRIMUANG FIRE SAFETY CO.,LTD.
บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

เลขทะเบียนมูลนิธิฯ กรม ๐๕๐

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ศพพ.๐๗๑
ขอรับรองว่า

บริษัท ภูเก็ต ทรายง จำกัด
Peach Hill Hotel & Resort

เลขที่ ๒ ถนนแหลมไทร ตำบลกระนวน อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๐๐
ได้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับกาบป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕
เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมจำนวน ๗๗ คน
ให้ไว้ ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖


(นายมนตรี นัครธรรม)

กรรมการผู้จัดการ/วิษยากร

บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

กำหนดการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 26 ตุลาคม 2566 เวลา 8.00 – 16.00 น.

ณ ห้องประชุม บลอสซั่ม และ ซ้อมอพยพหนีไฟ ณ อาคารโรงแรมฯ

8.00 – 8.15 น.	ลงทะเบียน
8.15 – 12.00 น.	บรรยายเรื่อง ความรู้การป้องกัน การรับมือกับเหตุฉุกเฉิน และการซ้อมอพยพหนีไฟ
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหาร
13.00 – 14.00 น.	ประชุมชี้แจงและซักซ้อมเรื่อง (1) แผนการดับเพลิงและวิธีการดับเพลิงของสถานประกอบการ (2) แผนการอพยพหนีไฟและวิธีการอพยพหนีไฟของสถานประกอบการ (3) การค้นหาและช่วยเหลือ และเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย
14.00 – 16.00 น.	ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ โดยการจำลองเหตุการณ์และฝึกซ้อมเหมือนเหตุการณ์จริง

หมายเหตุ : เหตุการณ์อาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

เอกสารแนบที่ 8

ใบเสร็จมุลฝอย



ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์
WE ARE ENVIRONMENT LIMITED PARTNERSHIP.

Original
G-066-67

No.
Project No.

ใบเสนอราคา
QUOTATION

หน่วยงาน	บริษัท ภูเก็ตชरण จำกัด (สำนักงานใหญ่)	วันที่	1 มิถุนายน 2567
ที่อยู่	2 ถนนแหลมไทร ตำบลกระษेत्र อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83100	สิ่งที่ส่งมาด้วย	
เลขผู้สื่อสาร	0835528000176 โทรศัทพ์		

ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์ มีความยินดีเสนอราคาคงเดิมแก่คุณและบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

ลำดับ Item	รายการ Description	จำนวน Quantity	หน่วย Unit	ราคาต่อหน่วย Price/Unit	จำนวนเงิน Amount
1	บริการเก็บ ขน ขยะมูลฝอยทั่วไป **เงื่อนไขการบริการ - ให้บริการ วันเว้นวัน - เก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไป(แห้ง-เปียก) ที่เกิดขึ้นภายในโรงแรมเท่านั้น - ราคาค่าจ้างวัดคำนวณจากปริมาณขยะ ไม่เกิน 300 kg. ต่อวัน	1	เดือน	8,000.00	8,000.00
รวม (TOTAL)					8,000.00

การชำระเงิน	- ชำระด้วยเงินสด
วันราคา	- โอนเข้าบัญชีของห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์ ธนาคารกรุงทพเลขบัญชี 264-4-60893-3 60 วัน - ราคาค่าจ้างเป็นราคาที่ใช้ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (7%)



ขอแสดงความยินดีเป็นอย่างสูง
(นายนิยม คำกล่ำ วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์)
ผู้แทนห้างหุ้นส่วนจำกัด

ต้นฉบับ

สัญญาบริการ

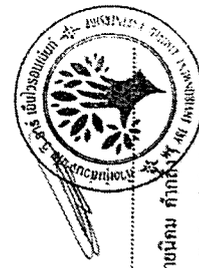
สัญญาเลขที่ G-03006 - 67
วันที่ 1 มิถุนายน 2567

สัญญาบริการเก็บ ขนมูลฝอยทั่วไปและนำไปกำจัดที่เตาเผาขยะจังหวัดภูเก็ต ระหว่าง ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์ ที่อยู่ 40/2 หมู่ 3 ตำบลสายขอ อำเภอโมบไทย จังหวัดนครราชสีมา(สำนักงานใหญ่) ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ให้บริการ" ฝ่ายหนึ่งกับ บริษัท ภูเก็ตชरण จำกัด (สำนักงานใหญ่) ที่อยู่เลขที่ 2 ถนนแหลมไทร ตำบลกระษेत्र อำเภอเมืองภูเก็ต 83100 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับบริการ" อีกฝ่ายหนึ่ง

เงื่อนไขการบริการ

1. สัญญานี้มีระยะเวลา 12 เดือน นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึง 31 พฤษภาคม 2568
2. อัตราค่าบริการในการเก็บ ขนมูลฝอย (ราคาค่าจ้างเป็นราคาที่ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%)
 - ค่าบริการเก็บ ขน กำจัดมูลฝอยขยะทั่วไป 8,000 บาท/เดือน (แปดพันบาทถ้วน)
3. ผู้ให้บริการจะเข้าเก็บ ขน มูลฝอยจากผู้รับบริการทุกวันเว้นวัน (ตามเวลาที่ตกลงกันระหว่างผู้ให้บริการและผู้รับบริการ)
4. ผู้รับบริการจะต้องจัดเก็บมูลฝอยติดชื่อในภาษาที่มีมติดชิดไม่ก่อให้เกิดอันตรายแก่ผู้ให้บริการ
5. ผู้ให้บริการจะส่งมูลฝอยที่ติดกับ ไปกำจัดยังสถานที่กำจัดมูลฝอยจังหวัดภูเก็ต

สัญญานี้จัดทำขึ้นเป็น 2 ฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจโดยละเอียดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ



(นายนิยม คำกล่ำ วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์)
ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไวรอนเม้นท์
บริษัท ภูเก็ตชरण จำกัด

สัญญาบริการ

คู่ฉบับ

สัญญาเลขที่ C-03006 – 67

วันที่ 1 มิถุนายน 2567

สัญญาบริการเก็บ ขนมูลฝอยทั่วไปและนำไปกำจัดที่เตาเผาขยะจังหวัดภูเก็ต ระหว่าง ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิ
อาร์ เอ็น ไรโรนเม็นท์ ที่อยู่ 40/2 หมู่ 3 ตำบลถาฮอย อำเภอไนบไทย จังหวัดนครราชสีมา(สำนักงานใหญ่) ซึ่ง
ต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ให้บริการ” ฝ่ายหนึ่งกับ บริษัท ภูเก็ตขยะ จำกัด (สำนักงานใหญ่) ที่อยู่เลขที่ 2 ถนน
แหงนไทร ตำบลกะรน อำเภอเมืองภูเก็ต 83100 ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับบริการ” อีกฝ่ายหนึ่ง

เงื่อนไขการบริการ

1. สัญญานี้มีระยะเวลา 12 เดือน นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึง 31 พฤษภาคม 2568
2. อัตราค่าบริการในการเก็บ ขนมูลฝอย (ราคาค่ากล่าวเป็นราคาที่ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%)
 - ค่าบริการเก็บ ขน กำจัดมูลฝอยขยะทั่วไป 8,000 บาท/เดือน (แปลพันบาทถ้วน)
3. ผู้ให้บริการจะเข้าเก็บ ขน มูลฝอยจากผู้รับบริการวันเว้นวัน (ตามเวลาที่ตกลงกันระหว่างผู้ให้บริการและ
ผู้รับบริการ)
4. ผู้รับบริการจะต้องจัดเก็บมูลฝอยชนิดเชื้อโรคในภาชนะที่ปิดมิดชิดไม่ก่อให้เกิดอันตรายแก่ผู้ให้บริการ
5. ผู้ให้บริการจะส่งมูลฝอยที่จัดเก็บ ไปกำจัดยังสถานที่กำจัดมูลฝอยจังหวัดภูเก็ต

สัญญานี้จัดทำขึ้นเป็น 2 ฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจโดยละเอียดแล้ว
จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ



(นายโคม กำพงษ์ ไข่มุก)
ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิ อาร์ เอ็น ไรโรนเม็นท์
บริษัท ภูเก็ตขยะ จำกัด

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000

โทร. 0-7622-1300

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 158

**ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เตาเผาขยะ
เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ 26

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 2310 กก. น้ำหนักรถ 1880 กก. น้ำหนักขยะ 490 กก. อัตราค่ากำจัด 0.72 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ 3022-8053 หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>กองช่าง</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>474.80</u> บาท <u>(สี่ร้อยเจ็ด拾สี่บาทแปดสิบ)</u>			
ไว้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดขนถ่ายหน้าหน้า วันใช้บริการ _____ <input type="checkbox"/> เงินสด _____ <input checked="" type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต			
		ลงชื่อ _____ ผู้ขนถ่ายหน้าหน้า (_____) ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน (_____) วันที่ <u>4, 6, 67</u>	

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000

โทร. 0-7622-1300

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 158

**ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เตาเผาขยะ
เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ 32

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 2400 กก. น้ำหนักรถ 1880 กก. น้ำหนักขยะ 1520 กก. อัตราค่ากำจัด 0.52 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ 3022-8053 หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>กองช่าง</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>790.40</u> บาท <u>(เจ็ดร้อยเก้า拾บาทสี่สิบ)</u>			
ไว้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดขนถ่ายหน้าหน้า วันใช้บริการ _____ <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด _____ <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต			
		ลงชื่อ _____ ผู้ขนถ่ายหน้าหน้า (_____) ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน (_____) วันที่ <u>6, 6, 67</u>	

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
 โทร. 0-7622-1300
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 172

**ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เต่าเผาขยะ
 เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ 38

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 310 กก. น้ำหนักรถ 180 กก. น้ำหนักขยะ 130 กก. อัตราค่ากำจัด 0.92 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ 3000-8053 หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>นายประจักษ์</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>847.62</u> บาท (<u>แปดร้อยสี่สิบลบาทหกสิบสอง</u>) ให้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดชั่งน้ำหนัก วันใช้บริการ _____ ลงชื่อ _____ ผู้ชั่งน้ำหนัก <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด _____ (_____) <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต วันที่ <u>10.6.67</u>			

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
 โทร. 0-7622-1300
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 176

**ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เต่าเผาขยะ
 เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ 15

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 3530 กก. น้ำหนักรถ 1880 กก. น้ำหนักขยะ 1650 กก. อัตราค่ากำจัด 0.59 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ 3000-8053 หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>นายประจักษ์</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>858</u> บาท (<u>แปดร้อยห้าสิบลบาท</u>) ให้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดชั่งน้ำหนัก วันใช้บริการ _____ ลงชื่อ _____ ผู้ชั่งน้ำหนัก <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด _____ (_____) <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต วันที่ <u>11.6.67</u>			

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000

โทร. 0-7622-1300

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 165

**ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เตาเผาขยะ
เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ 41

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 9650 กก. น้ำหนักรถ 1880 กก. น้ำหนักขยะ 1770 กก. อัตราค่ากำจัด 0.57 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ _____ หมายเลขทะเบียนรถ 3๗๑-๕๐5 <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>๗๖๖</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>๖๖๐.๕๐</u> บาท (<u>陸佰陸拾元</u>)			
ใต้เป็นการถูกต้องแล้วโดย			
<input type="checkbox"/> ณ จุดซึ่งนำหนัก วันใช้บริการ <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต		ลงชื่อ _____ ผู้ขนถ่าย _____ ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน _____ วันที่ <u>12</u> / <u>6</u> / <u>๖7</u>	

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000

โทร. 0-7622-1300

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 177

**ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เตาเผาขยะ
เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ 15

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 3920 กก. น้ำหนักรถ 1880 กก. น้ำหนักขยะ 1640 กก. อัตราค่ากำจัด ๐.๖๒ บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ _____ หมายเลขทะเบียนรถ 3๗๑-๕๐5 <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>๗๖๖</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>๕๖๕.๕๐</u> บาท (<u>伍佰陸拾元</u>)			
ใต้เป็นการถูกต้องแล้วโดย			
<input type="checkbox"/> ณ จุดซึ่งนำหนัก วันใช้บริการ <input type="checkbox"/> เงินสด <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต		ลงชื่อ _____ ผู้ขนถ่าย _____ ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน _____ วันที่ <u>12</u> / <u>6</u> / <u>๖7</u>	

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
 โทร. 0-7622-1300
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 184

ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เตามาขยะ เทศบาลนครภูเก็ต

เลขที่ 15

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะคืดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 5550 กก. น้ำหนักรถ 1880 กก. น้ำหนักขยะ 1620 กก. อัตราค่ากำจัด 0.52 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ 3086-8053 หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>ตำรวจ</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>849.20</u> บาท (<u>แปดร้อยสี่สิบเก้าบาท</u>)			
ให้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดขนถ่ายน้ำหนัก วันใช้บริการ _____ <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต			
		ลงชื่อ _____ ผู้ขนถ่ายน้ำหนัก (_____) ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน (_____) วันที่ <u>14, 6, 67</u>	

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถนนริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
 โทร. 0-7622-1300
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ 177

ใบเสร็จรับเงิน ค่ากำจัดขยะ ณ เตามาขยะ เทศบาลนครภูเก็ต

เลขที่ 34

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะคืดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม 3610 กก. น้ำหนักรถ 1680 กก. น้ำหนักขยะ 1730 กก. อัตราค่ากำจัด 0.52 บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ 3086-8053 หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input checked="" type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>ตำรวจ</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>899.60</u> บาท (<u>แปดร้อยเก้าสิบเก้าบาท</u>)			
ให้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดขนถ่ายน้ำหนัก วันใช้บริการ _____ <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต			
		ลงชื่อ _____ ผู้ขนถ่ายน้ำหนัก (_____) ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน (_____) วันที่ <u>14, 6, 67</u>	

เทศบาลนครภูเก็ต

52/1 ถ.นริศร ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000
 โทร. 0-7622-1300
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000577770



เล่มที่ **184**

**ใบเสร็จรับเงิน คำจำกัดขยะ ณ เตาเผาขยะ
 เทศบาลนครภูเก็ต**

เลขที่ **44**

ประเภทขยะที่กำจัด <input checked="" type="checkbox"/> ขยะทั่วไป <input type="checkbox"/> ตะกอนน้ำเสีย <input type="checkbox"/> ขยะติดเชื้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ <input type="checkbox"/> สิ่งปฏิกูล <input type="checkbox"/> อื่นๆ	ข้อมูลรถบรรทุก		
	ประเภทรถ <input checked="" type="checkbox"/> 4 ล้อ <input type="checkbox"/> 6 ล้อ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	น้ำหนักรวม <u>3120</u> กก. น้ำหนักรถ <u>1480</u> กก. น้ำหนักขยะ <u>1640</u> กก. อัตราค่ากำจัด <u>๑.๕๖</u> บาท/กก.	โทรศัพท์ _____ ชื่อผู้ขับรถ _____ รหัสรถ <u>๖๘๘๘ ๘๐๕๖</u> หมายเลขทะเบียนรถ _____ <input type="checkbox"/> รถราชการ <input type="checkbox"/> รถส่วนบุคคล
ได้รับเงินจาก <u>๗๖๗๖</u> เป็นค่ากำจัดขยะเป็นเงิน <u>๖๕๑.๖๐</u> บาท (<u>๖๕๑.๖๐</u> บาทถ้วน)			
ไว้เป็นการถูกต้องแล้วโดย <input type="checkbox"/> ณ จุดซึ่งน้ำหนัก วันใช้บริการ <input checked="" type="checkbox"/> เงินสด <input type="checkbox"/> เช็คธนาคาร _____ เลขที่ _____ <input type="checkbox"/> เป็นรายเดือน ณ สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต		ลงชื่อ _____ ผู้ขนาน้ำหนัก (<u>[Signature]</u>) ลงชื่อ _____ ผู้รับเงิน (_____) วันที่ <u>๑๘</u> / <u>๕</u> / <u>๕๖</u>	

เอกสารแนบที่ 9

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า (MDB)

Peach Hill Hotel & Resort

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน..... ๕/๑

1. บำรุงรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

2. ตรวจสอบเช็ค จุดต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ โอห์ม ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

4. ตรวจสอบขนาดกระแสของเมนสวิตช์และสายเมน ทิศตัดกระแสลัดวงจรของ เมนสวิตช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน สภาพเครื่องห่อหุ้มเมนสวิตช์ (Main Circuit Breaker)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....

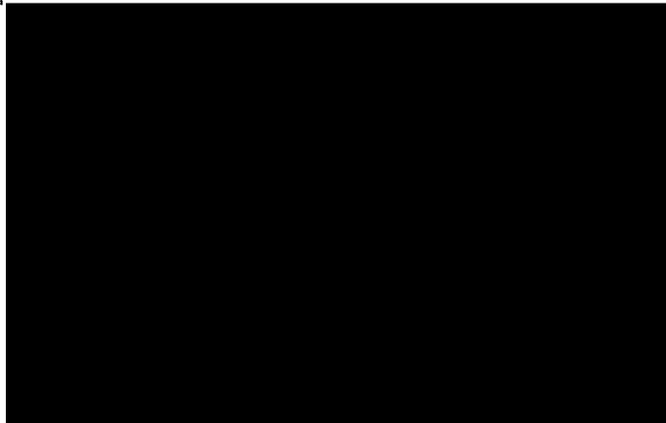
.....

5. ตรวจสอบระบบ CAPACITOR BANK (Test Capacitor Bank – OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ

6. ACB Test, Contact resistance Test ,Under Over Voltage Test (OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ



Peach Hill Hotel & Resort

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน.....*0.N.*.....

1. บำรุงรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

2. ตรวจสอบเช็ค จุดต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ โอห์ม ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

4. ตรวจสอบเช็คขนาดกระแสของเมนสวิชช์และสายเมน ฟิวส์คัตกระแสลัดวงจรของ เมนสวิทช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน สภาพเครื่องให้อุปกรณ์เมนสวิทช์ (Main Circuit Breaker)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

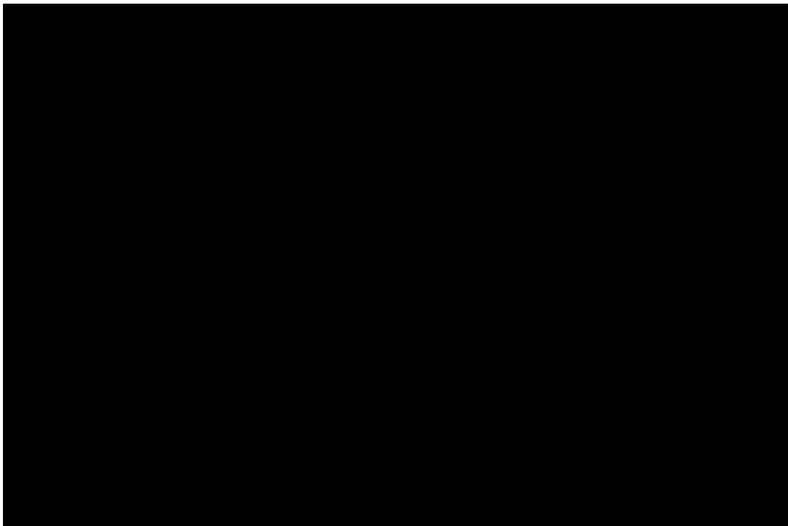
.....
.....

5. ตรวจสอบเช็คระบบ CAPACITOR BANK (Test Capacitor Bank – OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ

6. ACB Test, Contact resistance Test ,Under Over Voltage Test (OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ



Peach Hill Hotel & Resort

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน..... ๒๖.๑

1. บำรุงรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

2. ตรวจสอบจุดต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ โอห์ม ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

4. ตรวจสอบขนาดกระแสของเมนสวิตช์และสายเมน ทิศักัดกระแสลัดวงจรของ เมนสวิตช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน สภาพ
เครื่องห่อหุ้มเมนสวิตช์ (Main Circuit Breaker)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

5. ตรวจสอบระบบ CAPACITOR BANK (Test Capacitor Bank – OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ

6. ACB Test, Contact resistance Test, Under Over Voltage Test (OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ



Peach Hill Hotel & Resort

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน..... 12/1

1. บำรุงรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

2. ตรวจสอบเช็ค จุดต่อสาย และ Terminal , Bolt& Nut

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้..... โอห์ม ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

4. ตรวจสอบเช็คขนาดกระแสของเมนสวิทช์และสายเมน ทิศักัดกระแสลัดวงจรของ เมนสวิทช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน สภาพ
เครื่องห่อหุ้มเมนสวิทช์ (Main Circuit Breaker)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

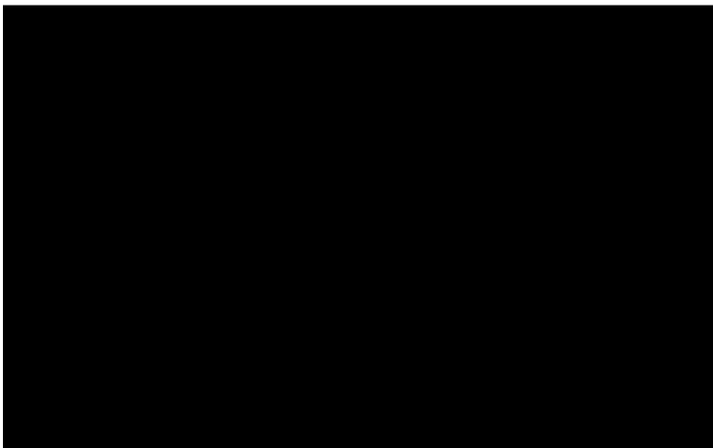
.....
.....

5. ตรวจสอบเช็คระบบ CAPACITOR BANK (Test Capacitor Bank – OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ

6. ACB Test, Contact resistance Test ,Under Over Voltage Test (OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ



Peach Hill Hotel & Resort

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน..... น.ด.....

1. บำรุงรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

2. ตรวจสอบเช็ค จุดต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ โอห์ม ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

4. ตรวจสอบเช็คขนาดกระแสของเมนสวิชย์และสายเมน พิกัดคัตกระแสลัดวงจรของ เมนสวิชท์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน สภาพ
เครื่องห่อหุ้มเมนสวิชท์ (Main Circuit Breaker)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

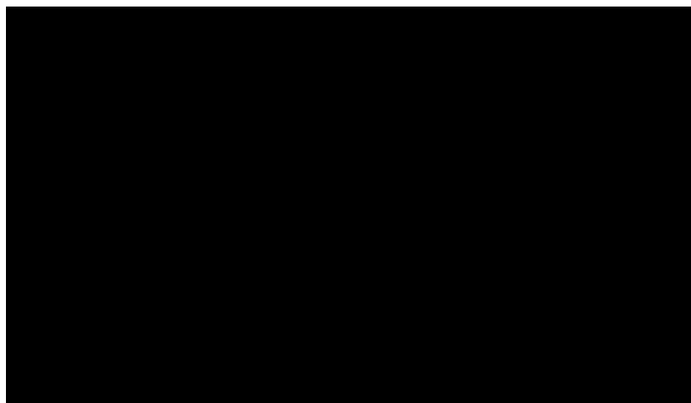
.....
.....

5. ตรวจสอบเช็คระบบ CAPACITOR BANK (Test Capacitor Bank – OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ

6. ACB Test, Contact resistance Test ,Under Over Voltage Test (OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ



Peach Hill Hotel & Resort

บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน.....

เจ,

1. บำรุงรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

2. ตรวจสอบเช็ค จุดต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้..... โอห์ม ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

.....
.....

4. ตรวจสอบเช็คขนาดกระแสของเมนสวิทช์และสายเมน พิกัดตัดกระแสลัดวงจรของ เมนสวิทช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน สภาพเครื่องห่อหุ้มเมนสวิทช์ (Main Circuit Breaker)

ผ่าน ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

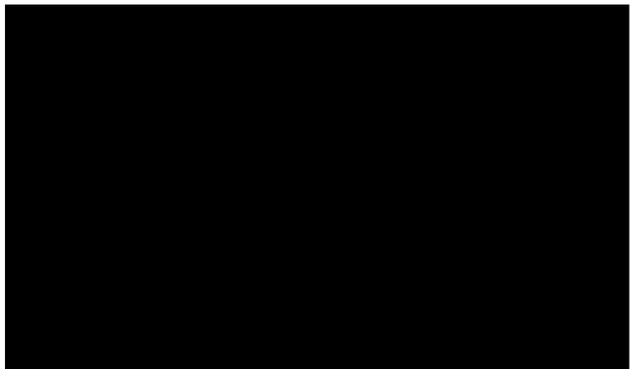
.....
.....

5. ตรวจสอบเช็คระบบ CAPACITOR BANK (Test Capacitor Bank – OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ

6. ACB Test, Contact resistance Test ,Under Over Voltage Test (OPTION)

ปกติ ไม่ปกติ



เอกสารแนบที่ 10
ใบเสร็จน้ำ/ไฟฟ้า



www.pwa.co.th
Call Center 1662

ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 8002(30) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา ราชบุรี

โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1216670075761	12160056425	1216-24

วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
01/02/67 14:17	08/02/67	010001.41

*หน่วยงานผู้ผลิตปกติ โปรดตรวจสอบ
ชื่อผู้ใช้น้ำ บจก.ภูเก็ตยวเรียง
ที่อยู่ 2 ถ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต
๘3100

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
-----------------	-----------	----------

วันเดือนปีที่อ่าน 02/01/67 01/02/67

เลขในมาตรวัดน้ำ 9943 14511

หน่วยน้ำที่ใช้ 4,568,000 ลิตร

ค่าน้ำประปา T3(67/02) 157,853.00 บาท

ส่วนลด 0.00 บาท

ค่าบริการทั่วไป 350.00 บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม 11,074.21 บาท

รวมเงินครั้งนี้ 169,277.21 บาท

ค่าน้ำค้างชำระ 0 เดิม 0.00 บาท

รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น 169,277.21 บาท

ปกติ. ขอเวลาชำระที่ตัวแทนเก็บเงิน ได้อีก 3 วัน

นับจากวันครบกำหนด

วันครบชำระค่าน้ำที่ค้างชำระ 02-08/02/67

วันกำหนดชำระค่าน้ำที่ค้างชำระ 15/02/67

และเสียค่าธรรมเนียมการนำส่งตามข้อ 6.0.2 (ISON)

โปรดระวังมิฉะนั้นจะโดนปรับเพิ่มค่าน้ำประปา



ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน 01/67	เดือน 12/66	เดือน 11/66
2947	1183	259

4,568 x 30% = 1370.4

PB = 1370,400

PA = 3197,600



www.pwa.co.th
Call Center 1662

ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 8002(00) #1
1604809
การประปาส่วนภูมิภาค
สาขา ราชบุรี
โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1216670144059	12160056425	1216-52
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
01/03/67 14:02	08/03/67	010001.41

ชื่อผู้ใช้น้ำ บจก.ภูเก็ตบรยง
ที่อยู่ 2 ถ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต
83100

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
วันเดือนปีที่อ่าน	01/02/67	01/03/67
เลขในมาตรวัดน้ำ	14511	19339
หน่วยน้ำที่ใช้	4,828.000	ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(67/03)		166,888.00 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		11,706.66 บาท
รวมชำระนี้		178,944.66 บาท
ค่าปรับชำระ	0	0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระ		178,944.66 บาท

นับจากวันครบกำหนด
โปรดชำระค่าเงินตามเวลาที่กำหนดไว้ 02-08/03/67
ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา 15/03/67
และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานงาน 6.02 (JSON)

โปรดชำระค่าเงินตามแบบอย่างเก็บเงินค่าน้ำประปา

ประวัติการใช้น้ำประปา			
เดือน	02/67	เดือน 01/67	เดือน 12/66
	4568	2947	1183

4,828 x 30.1 = 1448.4

PB = 1448.400

PH = 3379.600



ใบแจ้งค่าน้ำประปา
 (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 8002(00) #1
การประปาส่วนภูมิภาค
 สาขา... เขตบางกอก
 โทรศัพท์... 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้	ทปวงงาน
1216670217142	12160056425	1216-73
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
01/04/67 12:51	08/04/67	010001.41

ชื่อผู้ใช้... บจก.ภูเก็ตบวเรียง
 ที่อยู่... 2 ถ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ข้อมูลการใช้	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
วันเดือนปีที่อ่าน	01/03/67	01/04/67
เลขในมาตรวัดน้ำ	19339	25105
หน่วยน้ำที่ใช้	5,766,000	
ค่าน้ำประปา	T3(67/04)	199,483.50 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		13,988.35 บาท
รวมเงินครั้งนี้		213,821.85 บาท
ชำระแล้ว	0 เดือน	0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		213,821.85 บาท

5,766 x 30.1 = 1729.8

PB = 1729,800

PA = 4036200

โปรดชำระค่า... ภายในวันที่... 02-08/04/67
 ถ้าเกินกำหนดค่า... อาจถูกปรับการใช้น้ำประปา... 15/04/67
 และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานมา... 66.0.2(SON)

โปรดชำระด้วยวิธี... บัญชีออมเงินค่าน้ำประปา

ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน... 03/67	เดือน... 02/67	เดือน... 01/67
4828	4568	2947



www.pwa.co.th
Call Center 1662

ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ใบใช้ใบเสร็จรับเงิน) 8002(00) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา พลาญเกษ
โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้ น้ำ	หน่วยงาน
1216670289976	12160056425	1216-00
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
01/05/67 13:19	08/05/67	010001.41

ชื่อผู้ใช้ น้ำ บจก.ภูเก็ตขรรยง
ที่อยู่ 2 ถ.แหลม ไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ข้อมูลการใช้ น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
วันเดือนปีที่อ่าน	01/04/67	01/05/67
เลขในมาตรวัดน้ำ	25105	30670
หน่วยน้ำที่ใช้	5,565,000	ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(67/05)		192,498.75 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		13,499.41 บาท
รวมเงินครั้งนี้		206,348.16 บาท
ค้างชำระครั้งก่อน	0	0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		206,348.16 บาท

ยกเลิกขอเวลาชำระที่หัวหน้าแทนเก็บเงินได้อีก 3 วัน
นับจากวันครบกำหนด 02-08/05/67
ใบแจ้งชำระค่าใช้ น้ำจะหมดอายุในกรณีที่กำหนดไว้ 15/05/67
ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกปรับค่าใช้ น้ำประปา และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานงาน 66.0.2(USON)

โปรดชำระค่าใช้ น้ำตามอ้างเก็บเงินค่าน้ำประปา

ประวัติการใช้ น้ำประปา			
เดือน	04/67	03/67	02/67
ค่าใช้ น้ำ	5766	4828	4568





ใบแจ้งค่าน้ำประปา
 (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 8002(00) #1
 การประปาส่วนภูมิภาค
 สาขา... สาขาภูเก็ต
 โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1216670361554	12160056425	1216-40
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
01/06/67 14:19	08/06/67	010001.41

ชื่อผู้ใช้น้ำ บจก.ภูเก็ตบรยวง
 ที่อยู่ 2 อ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
วันเดือนปีที่อ่าน	01/05/67	01/06/67
เลขในมาตรวัดน้ำ	30670	34459
หน่วยน้ำที่ใช้	3,789,000	ลิตร
สำน้ำประปา T3(67/06)		130,782.75 บาท
ค่าลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		9,179.29 บาท
รวมเงินครั้งนี้		140,312.04 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ	0 เดือน	0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		140,312.04 บาท

ปกติขอเวลาชำระที่สะดวกเก็บเงินได้อีก 3 วัน
 นับจากวันครบกำหนด
 โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้ 02-08/06/67
 ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา 15/06/67
 และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานคดี 0.2(JSON)
 โปรดระวังมีจดหมายแจ้งเตือนเกี่ยวกับเงินค่าน้ำประปา

ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน... 05/67	เดือน... 04/67	เดือน... 03/67
5565	5766	4828



RR1608578



ใบแจ้งค่าน้ำประปา
 (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 8002(29) #1
 การประปาส่วนภูมิภาค
 สาขา...
 โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1216670431036	12160056425	1216-21

วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
01/07/67 13:55	08/07/67	010001.41

ชื่อผู้ใช้น้ำ บจก.ภูเก็ตบววยง
 ที่อยู่ 2 ถ.แหลม ไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
-----------------	-----------	----------

วันเดือนปีที่อ่าน	01/06/67	01/07/67
เลขในมาตรวัดน้ำ	34459	35800
หน่วยน้ำที่ใช้	1,341,000	ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(67/07)		45,714.75 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		3,224.53 บาท
รวมเงินครั้งนี้		49,289.28 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ	0 เดือน	0.00 บาท

รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น 49,289.28 บาท
 ฝาก. ขอเวลาชำระที่หัวแทนเก็บเงินได้อีก 3 วัน
 นับจากวันครบกำหนด
 ใบแจ้งค่าน้ำทั้งหมดยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม 02-08/07/67
 กำหนดท่านอาจถูกปรับค่าผิดชำระใบแจ้งค่าน้ำประปา 15/07/67..
 จะเสียค่าธรรมเนียมในการประมวลผลอีก 56.02 (SON)



ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน...06/67...	เดือน...05/67...	เดือน...04/67...
3789	5565	5766



Smart Invoice (ใบแจ้งหนี้เสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี) 53 PM 1603902

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดอง โทร. 0-7634-6227

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท กูเกียรติทรงรจ จำกัด

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 2 ถ.แหลมไทร ต.กระบน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

CA/Ref.No.1 Invoice no. 843209397180
จำนวนเงิน (บาท) 434,039.51
วันที่ครบกำหนดค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน 20 กุมภาพันธ์ 2567

รหัสการไฟฟ้า สายจดหน่วย รหัสเครื่องวัด ประเภท วันที่อ่านหน่วย ประจำเดือน แรงดัน ตัวคูณ
PEA Code MRU PEA No. Type Meter Reading Date Bill Period Voltage Level Multi
K13101 KBTA9808 6201224542 5124 31/01/2567 01/2567 22-33 KV 600

รายละเอียดการใช้ไฟฟ้า (Usage)

Table with columns: เลขอ่านครั้งหลัง, เลขอ่านครั้งก่อน, จำนวนที่ใช้, รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน, ราคา/หน่วย (บาท), จำนวนเงิน (บาท), ประวัติการใช้ไฟฟ้า. Includes rows for meter readings and usage history.

จำนวนเงิน (บาท)

Summary table of amounts: เงินค่าไฟฟ้าฐาน (Based Amount) 363,869.29, ค่า Ft ม.ค.67-เม.ย.67=0.3972 บาท/หน่วย 41,775.11, รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total) 405,644.40, ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT) 28,395.11, รวมเงินค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน (Total) 434,039.51, รวมเงินทั้งสิ้น (Grand Total) 434,039.51

*** กรณีมีค่าไฟฟ้าค้างชำระเดือนก่อน โปรดชำระทันที เนื่องจากถึงกำหนดงดจ่ายไฟ ขออภัยหากชำระเงินแล้ว

ข้อความประชาสัมพันธ์

Watt-D Point รับแถมคุณ 2 เฉพาะรอบบิล ม.ค. 67 สำหรับสมาชิกหรือผู้สมัคร Watt-D Point บนแอป PEA SMART Plus แล้วชำระค่าไฟฟ้ารอบบิล ม.ค. 67 ภายในเวลาที่กำหนด สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ 1129 เลย!

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"

Handwritten number: 5902075757



020008913665 50

สำหรับเจ้าหน้าที่ กฟภ.

**ท่านสามารถชำระเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค https://eservice.pea.co.th/ebill ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดอง โทร. 0-7634-6227



ศึกษารายละเอียดนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิ และหน้าที่ตามมาตรฐานของสัญญาให้บริการ การแจ้งขอแนะนำ หรือร้องเรียนการบริการ https://eservice.pea.co.th/



ดาวน์โหลด PEA SMART Plus ที่ GooglePlay และ APP Store ท่านสามารถชำระเงินผ่าน Application PEA Smart Plus



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า P-1 1605187

ชำระค่าฝากส่งรายเดือน
ใบอนุญาตเลขที่:

เลขที่ มท.5307.60/842209454458

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดอง

เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 02 มีนาคม พ.ศ. 2567

เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท กูเก็ตยรรยง จำกัด

ที่อยู่สำหรับแจ้งค่าไฟฟ้า: 2 ถ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ที่อยู่สถานที่ใช้ไฟฟ้า: 2 ถ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 (02/2567) ตามรายละเอียดดังนี้

รหัสการไฟฟ้า	หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
K13101	KBTA9808 - 020008913665	6201224542	5124	22-33 KV	600	29/02/2567

ประเภท	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์/หน่วย/กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)	รายละเอียด	จำนวนเงิน (บาท)
พลังไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์)	7.862	7.470	235.20	31,265.14	ค่า FT ระบบผลิต (บาท/หน่วย)	0.3972
	7.568	7.190	226.80		ค่า FT ระบบส่ง (บาท/หน่วย)	0.0000
	7.929	7.541	232.80		ค่า FT ระบบจำหน่าย (บาท/หน่วย)	0.0000
					รวมค่า FT (บาท/หน่วย)	0.3972
					หน่วยที่คิดค่า FT (หน่วย)	115,746.00
					รวมจำนวนเงินค่า FT (บาท)	45,974.31
พลังงานไฟฟ้า (หน่วย)	1091.310	1020.120	42714.00	178,711.11		
	1155.360	1086.670	41214.00	190,153.42		
	1033.720	980.690	31818.00			
					จำนวนเงิน (บาท)	
					ค่าไฟฟ้าฐาน	400,441.91
					ค่าไฟฟ้า + ค่า FT	446,416.22
					ค่าเพาเวอร์แฟคเตอร์	
					รวมเงินค่าไฟฟ้า	446,416.22
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	31,249.14
					รวมเงินที่ต้องชำระ	477,665.36
กิโลวาร์	2.710	2.606	62.40			
					ค่าบริการ 312.24 บาท ได้รับการอุดหนุน 0.00 บาท	312.24
					ค่าไฟฟ้าฐาน	400,441.91

	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาท)	ระบบจำหน่าย (บาท)
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด			31,265.14
ค่าพลังงานไฟฟ้า	338,516.23	30,348.30	
การอุดหนุนค่าไฟฟ้า			
ค่า FT	45,974.31		

รวมเงินที่ต้องชำระ =สี่แสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหกร้อยหกสิบบาทสามสิบหกสตางค์= หมายความว่าท่านสามารถชำระเงินดังกล่าวได้ที่สำนักงานการไฟฟ้าท่านนั้น ไปรตชำระภายในวันที่ 20 มีนาคม พ.ศ. 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง



02000891366524020000004776653620

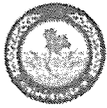
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"

ติดต่อ: การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดอง โทร.076-346227,076-345317

ทง.119-รต.49 | หากมีการเปลี่ยนแปลงหมายเลขโทรสารหรือ Email Address กรุณาแจ้งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ก่อนการจัดส่งหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้ารอบถัดไป

PH



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ใบแจ้งค่าไฟฟ้า
Smart Invoice (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคป่าดอง โทร. 0-7634-6227

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท ภูเก็ตขรรยง จำกัด

Name

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 2 ถ.แหลมไทร ต.กะรน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

Address

หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า 020008913665

CA/Ref.No.1

เลขที่ใบแจ้งค่าไฟฟ้า 842009500446

Invoice no.

จำนวนเงิน (บาท) 504,385.96

Total (Baht)

วันที่ครบกำหนดค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน 22 เมษายน 2567

Due Date

รหัสการไฟฟ้า	สายจดหน่วย	รหัสเครื่องวัด	ประเภท	วันที่อ่านหน่วย	ประจำเดือน	แรงดัน	ตัวคูณ
PEA Code	MIRU	PEA No.	Type	Meter Reading Date	Bill Period	Voltage Level	Multif
K13101	KBTA9808	6201224542	5124	31/03/2567	03/2567	22-33 KV	600

รายละเอียดการใช้ไฟฟ้า (Usage)

เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	จำนวนที่ใช้	รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ประวัติการใช้ไฟฟ้า
Recent Reading	Previous Reading	Consumption Unit	Tariff	Baht/Unit	Amount (Baht)	Usage History
พลังไฟฟ้าสูงชุด P	8.254	7.862	Peak 235.20 กว.	132.9300	31,265.14	วันที่อ่านหน่วย
(มิเตอร์วัด) OP	7.956	7.568	Off Peak 236.40 กว.	0.0000	0.00	Meter Reading Date
H	8.323	7.929	Peak 42702.00 หน่วย	4.1839	178,660.90	จำนวนหน่วยที่ใช้
พลังงานไฟฟ้า P	1162.480	1091.310	Off Peak 81372.00 หน่วย	2.6037	211,868.28	31/01/67
(หน่วย) OP	1225.430	1155.360	ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24	31/12/66
H	1099.270	1033.720	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน (Total Based Amount)		422,106.56	30/11/66
รวม		124074.00				31/10/66
คิลอวอร์	2.805	2.710				30/09/66

จำนวนเงิน (บาท)

Amount (Baht)

เงินค่าไฟฟ้าฐาน (Based Amount)	422,106.56
ค่า Ft ม.ค.67-ม.ย.67=0.3972 บาท/หน่วย	49,282.19
*ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total)	471,388.75
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	32,997.21
รวมเงินค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน (Total)	504,385.96
รวมเงินทั้งสิ้น (Grand Total)	504,385.96

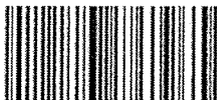
*** กรณีมีค่าไฟฟ้าค้างชำระเดือนก่อน โปรดชำระทันที
เนื่องจากถึงกำหนดจ่ายไฟ ขออภัยหากชำระเงินแล้ว

ข้อความประชาสัมพันธ์

ข่าวดีจาก Watt-D Point! ตั้งแต่ 11 มีนาคม 2567 เป็นต้นไป
แลกคะแนนเป็นเงินคืนค่าไฟได้ทุกวันแล้ว
มาสมัคร Watt-D Point เพื่อสะสมและแลกคะแนนกันเถอะ
ทำได้ง่าย ๆ บนมือถือในแอปพลิเคชัน PEA SMART Plus

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"



020008913665 50

สำหรับเจ้าหน้าที่ กฟผ.

**ท่านสามารถชำระเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill> ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคป่าดอง โทร. 0-7634-6227



ศึกษารายละเอียดนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
สิทธิ์ และหน้าที่ตามกฎหมายของสัญญาให้บริการ
การแจ้งขออนุญาต หรือร้องเรียนการบริการ
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด PEA SMART Plus
ที่ GooglePlay และ APP Store
ท่านสามารถชำระเงินผ่าน Application PEA Smart Plus



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า PH 1606830

ชำระค่าฝากส่งรายเดือน
ใบอนุญาติเลขที่:

เลขที่ มท.5307.60/843209559377
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า
เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท กูเก็ตยรรยง จำกัด

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดอง
วันที่ 02 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

ที่อยู่สำหรับแจ้งค่าไฟฟ้า: 2 ถ.แหลมไทร ต.กระน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ที่อยู่สถานที่ใช้ไฟฟ้า: 2 ถ.แหลมไทร ต.กระน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าประจำเดือนเมษายน พ.ศ. 2567 (04/2567) ตามรายละเอียดดังนี้

รหัสการไฟฟ้า	หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
K13101	KBTA9808 - 020008913665	6201224542	5124	22-33 KV	600	30/04/2567

ประเภทไฟฟ้า	หน่วย	เลขอ่านครั้ง		กิโลวัตต์/หน่วย/กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)	รายละเอียด	จำนวนเงิน (บาท)
		หลัง	ก่อน				
พลังไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์)	P	8.633	8.254	227.40	30,228.28	ค่า FT ระบบผลิต (บาท/หน่วย)	0.3972
	OP	8.362	7.956	243.60		ค่า FT ระบบส่ง (บาท/หน่วย)	0.0000
	H	8.720	8.323	238.20		ค่า FT ระบบจำหน่าย (บาท/หน่วย)	0.0000
						รวมค่า FT (บาท/หน่วย)	0.3972
						หน่วยที่คิดค่า FT (หน่วย)	109,830.00
						รวมจำนวนเงินค่า FT (บาท)	43,624.48
พลังงานไฟฟ้า (หน่วย)	P	1226.110	1162.480	38178.00	159,732.94		
	OP	1291.240	1225.430	39486.00	186,560.31		
	H	1152.880	1099.270	32166.00			
ค่าบริการ 312.24 บาท ได้รับการอุดหนุน 0.00 บาท					312.24		
ค่าไฟฟ้าฐาน					376,833.77		
กิโลวาร์		2.902	2.805	58.20			

	จำนวนเงิน (บาท)
ค่าไฟฟ้าฐาน	376,833.77
ค่าไฟฟ้า + ค่า FT	420,458.25
ค่าเพาเวอร์แฟคเตอร์	
รวมเงินค่าไฟฟ้า	420,458.25
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	29,432.08
รวมเงินที่ต้องชำระ	449,890.33

	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาท)	ระบบจำหน่าย (บาท)
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด			30,228.28
ค่าพลังงานไฟฟ้า	319,167.78	27,125.47	
การอุดหนุนค่าไฟฟ้า			
ค่า FT	43,624.48		

หมายเหตุ: รวมเงินที่ต้องชำระ = สิ้นสนสี่หมื่นเก้าพันแปดร้อยเก้าสิบบาทสามสิบสามสตางค์ = บาทสามารถชำระเงินดังกล่าวได้ที่สำนักงานการไฟฟ้าท่านนี้ โปรดชำระภายในวันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง



020008913665240400000004498903310

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"

ติดต่อ: การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดอง โทร.076-346227,076-345317

ก.จ.119-ร.ด.49 | หากมีการเปลี่ยนแปลงหมายเลขโทรสารหรือ Email Address กรุณาแจ้งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ก่อนการจัดส่งหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้ารอบถัดไป



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า ^{PM}

ชำระค่าฝากส่งรายเดือน
ใบอนุญาตเลขที่:

เลขที่ มท.5307.60/840409606852 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดตอง
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า วันที่ 02 มิถุนายน พ.ศ. 2567
เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท กูเก็ดยรยอง จำกัด

ที่อยู่สำหรับแจ้งค่าไฟฟ้า: 2 ถ.แหลมไทร ต.กระหน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

ที่อยู่สถานที่ใช้ไฟฟ้า: 2 ถ.แหลมไทร ต.กระหน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าประจำเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2567 (05/2567) ตามรายละเอียดดังนี้

รหัสการไฟฟ้า	หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
K13101	KBTA9808 - 020008913665	6201224542	5124	22-33 KV	600	31/05/2567

ประเภทไฟฟ้า	ประเภท	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์/หน่วย/กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)	ค่า FT ระบบผลิต (บาท/หน่วย)		
						ค่า	จำนวนเงิน (บาท)	
พลังไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์)	P	8.975	8.633	205.20	27,277.24	ค่า FT ระบบผลิต (บาท/หน่วย)	0.3972	
	OP	8.705	8.362	205.80		ค่า FT ระบบส่ง (บาท/หน่วย)	0.0000	
	H	9.060	8.720	204.00		ค่า FT ระบบจำหน่าย (บาท/หน่วย)	0.0000	
						รวมค่า FT (บาท/หน่วย)	0.3972	
						หน่วยที่คิดค่า FT (หน่วย)	90,918.00	
						รวมจำนวนเงินค่า FT (บาท)	36,112.63	
พลังงานไฟฟ้า (หน่วย)	P	1275.570	1226.110	29676.00	124,161.42	จำนวนเงิน (บาท)		
	OP	1344.680	1291.240	32064.00	159,455.80		ค่าไฟฟ้าฐาน	311,206.70
	H	1201.510	1152.880	29178.00			ค่าไฟฟ้า + ค่า FT	347,319.33
						ค่าเพาเวอร์แฟคเตอร์		
ค่าบริการ 312.24 บาท ได้รับการอุดหนุน 0.00 บาท					312.24	รวมเงินค่าไฟฟ้า	347,319.33	
ค่าไฟฟ้าฐาน					311,206.70	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	24,312.35	
กิโลวาร์		2.993	2.902	54.60		รวมเงินที่ต้องชำระ	371,631.68	

	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาท)	ระบบจำหน่าย (บาท)
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด	27,277.24		
ค่าพลังงานไฟฟ้า	262,532.42	21,084.80	
การอุดหนุนค่าไฟฟ้า			
ค่า FT	36,112.63		

หมายเหตุ: รวมเงินที่ต้องชำระ = สามแสนเจ็ดหมื่นหนึ่งพันหก ร้อยสามสิบเอ็ดบาทหกสิบแปดสตางค์ =
ท่านสามารถชำระเงินดังกล่าวได้ที่สำนักงานการไฟฟ้าท่าน
โปรดชำระภายในวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง



109940001655010002000891366567062037163168

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"

ติดต่อ: การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปาดตอง โทร.076-346227,076-345317

ท.ก.119-รด.49 | หากมีการเปลี่ยนแปลงหมายเลขโทรสารหรือ Email Address กรุณาแจ้งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ก่อนการจัดส่งหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้ารอบถัดไป

