

เอกสารแนบที่ 5

บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและแจ้งเตือนอัคคีภัย

---



Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายครัวต์วันเดียว ที่พักรูบินนิม

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๖

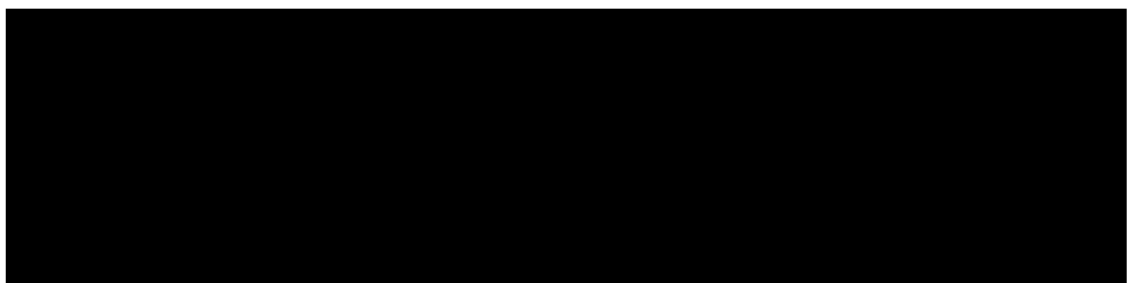
ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	สวิตซ์	แบตเตอรี่	หมายเหตุ
ตึก A	ชั้น 1 หน้าฟร้อนท์	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 2 ครัวหน้าบันได , หน้าห้อง 2008	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 3 ครัวหน้าบันได , หน้าห้อง 3010	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 4 ครัวหน้าบันได , หน้าห้อง 4010	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
ตึก B	ชั้น 1 ห้องครัว	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 2 ครัวหน้าบันได , หน้าห้อง 2015	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 3 หน้าห้องแผนที่ , หน้าห้อง 3020	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 4 หน้าห้องแผนที่ , หน้าห้อง 4020	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 4 MDB	1	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ห้องช่าง	1			X	ขาดสายไฟ 9 ดวง
ตึก C	ชั้น 1 หน้าห้อง 1001	1	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 2 หน้าห้องแผนที่ , หน้าห้อง 2025	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 3 หน้าห้องแผนที่ , หน้าห้อง 3031	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 4 หน้าห้องแผนที่ , หน้าห้อง 4029	2	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
ตึก D	ชั้น 1 หน้าห้อง 1011	1	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 2 หน้าห้องแผนที่	1	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง
	ชั้น 3 หน้าห้องแผนที่	1	/	/	/	ขาดสายไฟ 9 ดวง

Peach Hill Hotel Resort & Spa

ก. เวท่วงเช็คสัญญาณเพื่อนักย า Fire Alarm

ประจำเดือน ..... กันยายน ๒๕๖๖

ตึก	ชั้น	MAIN FIRE ALARM	BELL	SMOKE	ZONE	หมายเหตุ
อาคาร A	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
	G		/	/	/	
อาคาร B	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
อาคาร C	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
อาคาร D	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	

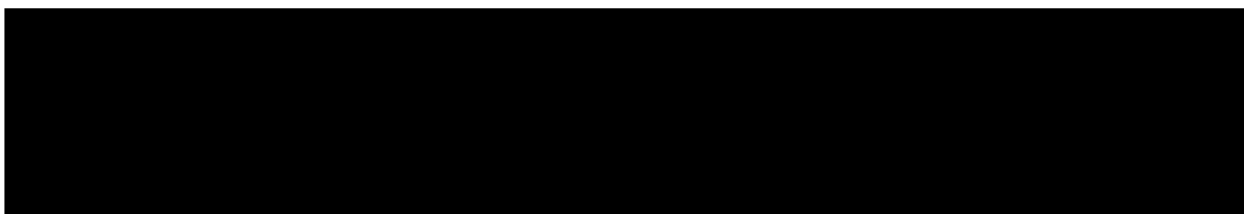


Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบคุณภาพดับเพลิง

ประจำเดือน.....กรกฎาคม ๒๕๖๖

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



Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจป้ายหนีไฟ ( Exit Light )

ประจำเดือน..... กันยายน ๒๕๖๖

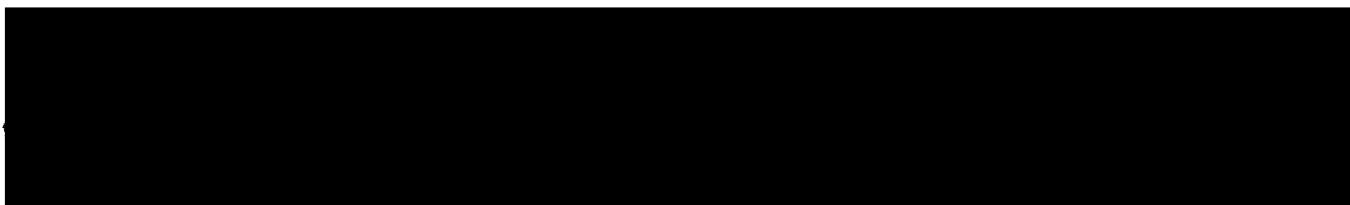
ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟป้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินชั้น F2	สีขาว	สว่าง	
2	ตึก A ทางเดินชั้น F2	สีขาว	สว่าง	
3	ตึก A ทางเดินชั้น F3	สีขาว	สว่าง	
4	ตึก A ลูกทางเดินชั้น F3	สีขาว	สว่าง	
5	ตึก A ทางเดินชั้น F4	สีขาว	สว่าง	
6	ตึก A ลูกทางเดินชั้น F4	สีขาว	สว่าง	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1	สีขาว	สว่าง	
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2	สีขาว	สว่าง	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	สีขาว	สว่าง	
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3	สีขาว	สว่าง	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	สีขาว	สว่าง	
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4	สีขาว	สว่าง	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	สีขาว	สว่าง	
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F1	สีขาว	สว่าง	
15	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F1	สีขาว	สว่าง	
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2	สีขาว	สว่าง	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2	สีขาว	สว่าง	
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3	สีขาว	สว่าง	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3	สีขาว	สว่าง	
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4	สีขาว	สว่าง	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4	สีขาว	สว่าง	
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1	สีขาว	สว่าง	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1	สีขาว	สว่าง	
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2	สีขาว	สว่าง	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2	สีขาว	สว่าง	
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3	สีขาว	สว่าง	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3	สีขาว	สว่าง	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๖

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



## Peach Hill Hotel Resort & Spa

## ຮາຍກ ແລະ ດວກຈຸບັນ

ประจํำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๖

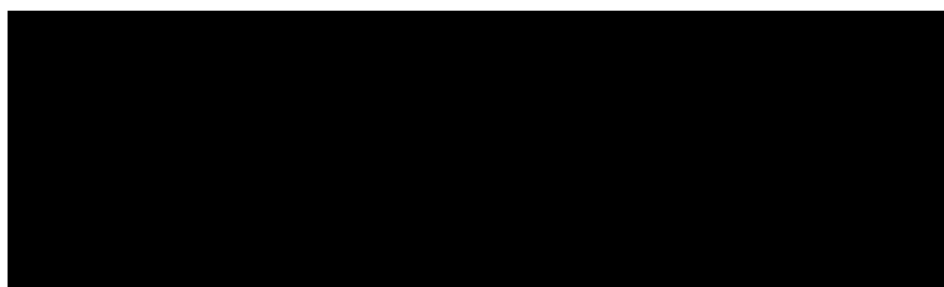
គិត	តារាងពី	ចំនួន	អតិថិជន	សាធាព្យ	យោងទៅវិវាទ	បញ្ជាក់
គិត A	ខ្លួន 1 ការរៀបចំរំលែក	2	/	/	/	
	ខ្លួន 2 គរការប៊ូលីក , ហន្តិភ័ន្ធន 2008	2	/	/	/	
	ខ្លួន 3 គរការប៊ូលីក , ហន្តិភ័ន្ធន 3010	2	/	/	/	
	ខ្លួន 4 គរការប៊ូលីក , ហន្តិភ័ន្ធន 4010	2	/	/	/	
គិត B	ខ្លួន 1 អេក្រង់រៀងក្រោះ	2	/	/	/	
	ខ្លួន 2 គរការប៊ូលីក , ហន្តិភ័ន្ធន 2015	2	/	/	/	
	ខ្លួន 3 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី , ហន្តិភ័ន្ធន 3020	2	/	/	/	
	ខ្លួន 4 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី , ហន្តិភ័ន្ធន 4020	2	/	/	/	
	ខ្លួន 4 MDB	1	/	/	/	
គិត C	ខ្លួន 1 ហន្តិភ័ន្ធន 1001	1	/	/	/	
	ខ្លួន 2 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី , ហន្តិភ័ន្ធន 2025	2	/	/	/	
គិត D	ខ្លួន 3 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី , ហន្តិភ័ន្ធន 3031	2	/	/	/	
	ខ្លួន 4 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី , ហន្តិភ័ន្ធន 4029	2	/	/	/	
	ខ្លួន 1 ហន្តិភ័ន្ធន 1011	1	/	/	/	
	ខ្លួន 2 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី	1	/	/	/	
	ខ្លួន 3 ហន្តិភ័ន្ធបែងបានពី	1	/	/	/	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

ការគ្រែរ រចនីភត្តល្អល្អ លើខ្លួនខ្លួយ Fire Alarm

ប្រចាំខែធី ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២០១៦

ទីក	ខ្លួន	MAIN FIRE ALARM	BELL	SMOKE	ZONE	អង្គភាព
បាការ A	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
	G		/	/	/	
បាការ B	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
បាការ C	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
បាការ D	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	

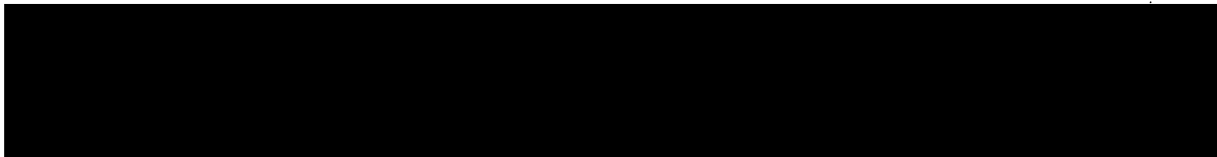


Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบห้องลังเกมมีดับเพลิง

ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด บ่อระดับ	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office ใกล้ฟร้อนท์	ถังเคมี		/		
2	ตึก A หน้า office HK	ถังเคมี		/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเคมี		/		
4	ห้อง Gen	ถังเคมี		/		
5	ตึก A ชั้น 2 ชั้งประปา R 2007	ถังเคมี		/		
6	ตึก A ชั้น 3 ตรงข้ามประปา 3013	ถังเคมี		/		
7	ตึก A ชั้น 4 ชั้งประปา 4011	ถังเคมี		/		
8	ตึก B ในห้องรับ	ถังเคมี		/		
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		
12	ตึก C ชั้น 1 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
13	ตึก C ชั้น 2 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
14	ตึก C ชั้น 3 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
15	ตึก C ชั้น 4 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
16	ตึก D ชั้น 1 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
17	ตึก D ชั้น 2 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
18	ตึก D ชั้น 3 ชั้งทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
19	สปาร์ชั้งคาเตอร์	ถังเคมี				
20	สปาร์ชั้งห้องอ่างอาบน้ำ	ถังเคมี				
21	ห้องห้าง พิชชิลล์	ถังเคมี				



Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจป้ายหนีไฟ ( Exit Light )

ประจำเดือน..... สิงหาคม ๒๕๖๖ .....

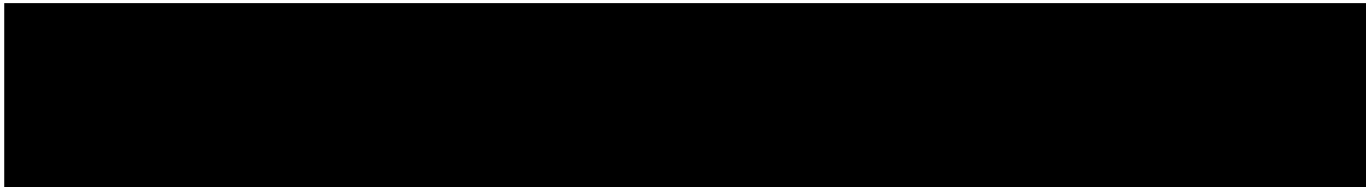
ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟป้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินชั้น F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
2	ตึก A ทางเดินชั้น F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
3	ตึก A ทางเดินชั้น F3	ปกติ	ทำงานปกติ	
4	ตึก A ทางเดินชั้น F3	ปกติ	ทำงานปกติ	
5	ตึก A ทางเดินชั้น F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
6	ตึก A ทางเดินชั้น F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1	ปกติ	ทำงานปกติ	
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3	ปกติ	ทำงานปกติ	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F1	ปกติ	ทำงานปกติ	
15	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F1	ปกติ	ทำงานปกติ	
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3	ปกติ	ทำงานปกติ	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3	ปกติ	ทำงานปกติ	
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4	ปกติ	ทำงานปกติ	
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1	ปกติ	ทำงานปกติ	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1	ปกติ	ทำงานปกติ	
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2	ปกติ	ทำงานปกติ	
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3	ปกติ	ทำงานปกติ	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3	ปกติ	ทำงานปกติ	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				หัวขอใช้งาน	ไม่หัวขอใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
2	ตึก A ชั้น 3 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
3	ตึก A ชั้น 4 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
4	ตึก B ชั้น 3 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		/		
5	ตึก B บุกบันไดลงชั้น 2	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		/		
6	ตึก B ชั้น 4 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
7	ตึก C ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
8	ตึก C ชั้น 2 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		/		
9	ตึก C ชั้น 3 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
10	ตึก C ชั้น 4 ครองบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
11	ตึก D ชั้น 1 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
12	ตึก D ชั้น 2 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
13	ตึก D ชั้น 3 ข้างบันได	สายน้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		



Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายงานตรวจสอบเช็ค ไฟฟ้ากันนิ่น

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๖

គិត	តាមរយៈ	ចំណាំ	ចំនាប់	អតិថិជ្ជ	បណ្តុះបណ្តាល	អង្គភាព
គិត A	ខ្លួន 1 ហុងក្រុងទី	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 2 គ្រប់រាយការណ៍ប៉ែនពីតែ , ហានីកខែធី 2008	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 3 គ្រប់រាយការណ៍ប៉ែនពីតែ , ហានីកខែធី 3010	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 4 គ្រប់រាយការណ៍ប៉ែនពីតែ , ហានីកខែធី 4010	2	✓	✓	✓	
គិត B	ខ្លួន 1 ហុងក្រុង	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 2 គ្រប់រាយការណ៍ប៉ែនពីតែ , ហានីកខែធី 2015	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 3 ហានីកខែខែមេស៊ី , ហានីកខែធី 3020	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 4 ហានីកខែខែមេស៊ី , ហានីកខែធី 4020	2	✓	✓	✓	
	អូលីស MDB	1	✓	✓	✓	
	ផ្ទៀងផ្ទាត់	1				
គិត C	ខ្លួន 1 ហុងក្រុង 1001	1	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 2 ហុងក្រុងមេស៊ី , ហានីកខែធី 2025	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 3 ហុងក្រុងមេស៊ី , ហានីកខែធី 3031	2	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 4 ហុងក្រុងមេស៊ី , ហានីកខែធី 4029	2	✓	✓	✓	
គិត D	ខ្លួន 1 ហុងក្រុង 1011	1	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 2 ហុងក្រុងមេស៊ី	1	✓	✓	✓	
	ខ្លួន 3 ហុងក្រុងមេស៊ី	1	✓	✓	✓	

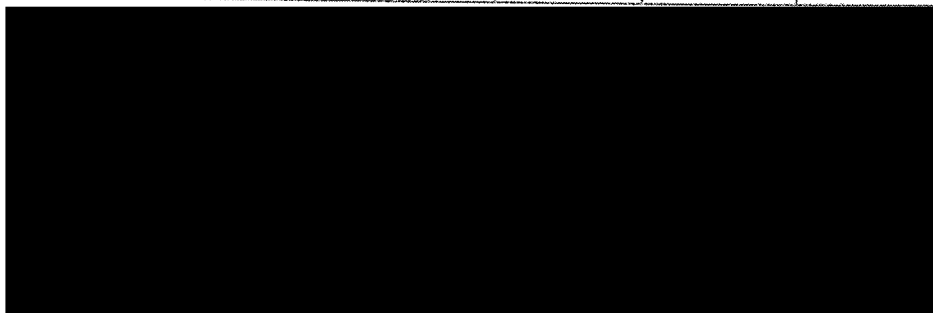


Peach Hill Hotel Resort & Spa

ការវេចទុកដាក់ស្សាយមេដីនរណី Fire Alarm

ប្រចាំគីឡូ កុល ២៥៦៦

គិត	ខ្លួន	MAIN FIRE ALARM	BELL	SMOKE	ZONE	អង្គភាព
បាតាទ A	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
	G					
បាតាទ B	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
បាតាទ C	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	
	4		/	/	/	
បាតាទ D	1		/	/	/	
	2		/	/	/	
	3		/	/	/	



Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอัมมีดับเพลิง

ประจำเดือน กันยายน 2566

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

Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจป้ายหนีไฟ ( Exit Light )

ประจำเดือน กันยายน 1566

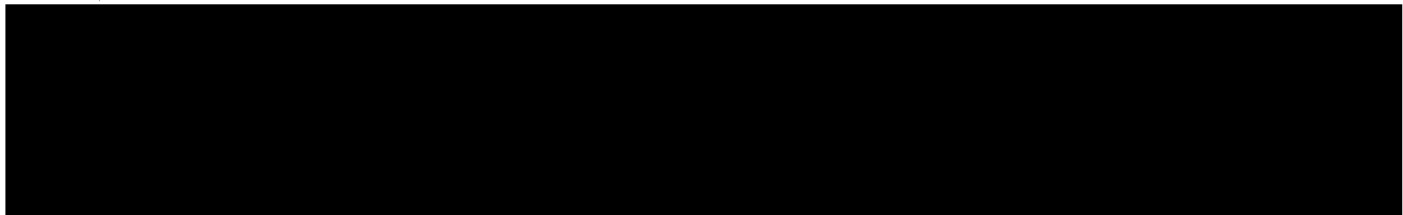
ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟป้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินชั้น F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
2	ตึก A ทางเดินชั้น F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
3	ตึก A ทางเดินชั้น F3	เสื่อม	สว่างปกติ	
4	ตึก A ลูกทางเดินชั้น F3	เสื่อม	สว่างปกติ	
5	ตึก A ทางเดินชั้น F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
6	ตึก A ลูกทางเดินชั้น F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1	เสื่อม	สว่างปกติ	
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3	เสื่อม	สว่างปกติ	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F1	เสื่อม	สว่างปกติ	
15	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F1	เสื่อม	สว่างปกติ	
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3	เสื่อม	สว่างปกติ	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3	เสื่อม	สว่างปกติ	
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4	เสื่อม	สว่างปกติ	
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1	เสื่อม	สว่างปกติ	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1	เสื่อม	สว่างปกติ	
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2	เสื่อม	สว่างปกติ	
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3	เสื่อม	สว่างปกติ	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3	เสื่อม	สว่างปกติ	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	หมายเลข ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
2	ตึก A ชั้น 3 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
3	ตึก A ชั้น 4 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
4	ตึก B ชั้น 3 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวน		/		
5	ตึก B มุมบันไดลงชั้น 2	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวน		/		
6	ตึก B ชั้น 4 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
7	ตึก C ชั้น 1 ชั้งบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
8	ตึก C ชั้น 2 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขวน		/		
9	ตึก C ชั้น 3 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
10	ตึก C ชั้น 4 ตรงบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
11	ตึก D ชั้น 1 ชั้งบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
12	ตึก D ชั้น 2 ชั้งบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
13	ตึก D ชั้น 3 ชั้งบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		



Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายกิจกรรมเชิง ไฟฟ้าบิน

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๑

ตึก	สถานที่	จำนวน	หลอดไฟ	สวิตซ์	แบตเตอรี่	หมายเหตุ
ตึก A	ชั้น 1 หน้าห้องน้ำ	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 2 ตรงหน้าบันได , หน้าห้อง 2008	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 3 ตรงหน้าบันได , หน้าห้อง 3010	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 4 ตรงหน้าบันได , หน้าห้อง 4010	2	✓	✓	✓	
ตึก B	ชั้น 1 ห้องครัว	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 2 ตรงหน้าบันได , หน้าห้อง 2015	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 3 หน้าห้องแผนตี , หน้าห้อง 3020	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 4 หน้าห้องแผนตี , หน้าห้อง 4020	2	✓	✓	✓	
	ห้อง MDB	1	✓	✓	✓	
	ห้องห้อง	1	✓	✓	✓	
ตึก C	ชั้น 1 หน้าห้อง 1001	1	✓	✓	✓	
	ชั้น 2 หน้าห้องแผนตี , หน้าห้อง 2025	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 3 หน้าห้องแผนตี , หน้าห้อง 3031	2	✓	✓	✓	
	ชั้น 4 หน้าห้องแผนตี , หน้าห้อง 4029	2	✓	✓	✓	
ตึก D	ชั้น 1 หน้าห้อง 1011	1	✓	✓	✓	
	ชั้น 2 หน้าห้องแผนตี	1	✓	✓	✓	
	ชั้น 3 หน้าห้องแผนตี	1	✓	✓	✓	



Peach Hill Hotel Resort & Spa

การตรวจเช็คตัวสัญญาณเตือน火警 Fire Alarm

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๔

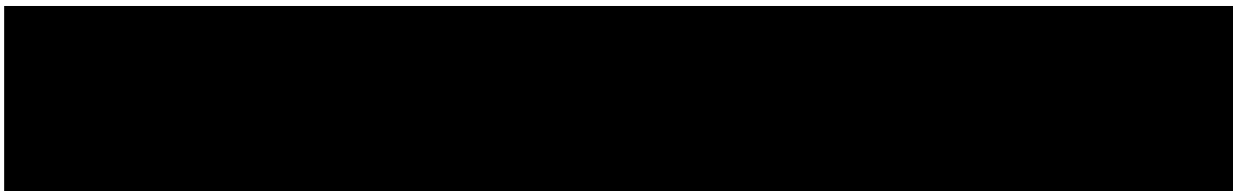
ตึก	ชั้น	MAIN FIRE ALARM	BELL	SMOKE	ZONE	หมายเหตุ
อาคาร A	1		✓	✓	✓	
	2		✓	✓	✓	
	3		✓	✓	✓	
	4		✓	✓	✓	
	G					
อาคาร B	1		✓	✓	✓	
	2		✓	✓	✓	
	3		✓	✓	✓	
	4		✓	✓	✓	
อาคาร C	1		✓	✓	✓	
	2		✓	✓	✓	
	3		✓	✓	✓	
	4		✓	✓	✓	
อาคาร D	1		✓	✓	✓	
	2		✓	✓	✓	
	3		✓	✓	✓	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบเช็คผู้โดยเมื่อต้นเดือน

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๑

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office หลังฟร้อนท์	ถังเคมี		/		
2	ตึก A หน้า office HK	ถังเคมี		/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเคมี		/		
4	ห้อง Gen	ถังเคมี		/		
5	ตึก A ชั้น 2 ชั้นปะปาตู R 2007	ถังเคมี		/		
6	ตึก A ชั้น 3 ครองขามปะปาตู 3013	ถังเคมี		/		
7	ตึก A ชั้น 4 ชั้นปะปาตู 4011	ถังเคมี		/		
8	ตึก B ในห้องครัว	ถังเคมี		/		
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		
12	ตึก C ชั้น 1 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
13	ตึก C ชั้น 2 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
14	ตึก C ชั้น 3 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
15	ตึก C ชั้น 4 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
16	ตึก D ชั้น 1 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
17	ตึก D ชั้น 2 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
18	ตึก D ชั้น 3 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
19	สถาปาร์ทชั้นเคาน์เตอร์	ถังเคมี				
20	สถาปาร์ทชั้นห้องอ่างอาบน้ำชั้น	ถังเคมี				
21	ห้องน้ำร่างพิชอิกค์	ถังเคมี				



Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจป้ายหนีไฟ ( Exit Light )

ประจำเดือน... ๗๘ ๒๕๖๓

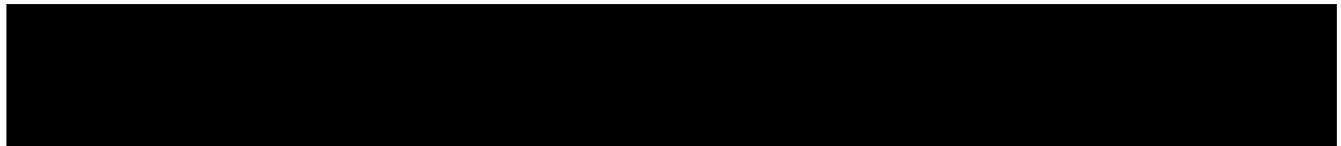
ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟป้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินชั้น F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
2	ตึก A ทางเชื่อม F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
3	ตึก A ทางเดินชั้น F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
4	ตึก A ลูคทางเดิน F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
5	ตึก A ทางเดินชั้น F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
6	ตึก A ลูคทางเดิน F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
7	ตึก B บันไดทางชั้นตึก F1	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
8	ตึก B บันไดทางชั้นตึก F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
10	ตึก B บันไดทางชั้นตึก F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
12	ตึก B บันไดทางชั้นตึก F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
14	ตึก C บันไดทางชั้นตึก F1	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
15	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F1	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
16	ตึก C บันไดทางชั้นตึก F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
18	ตึก C บันไดทางชั้นตึก F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
20	ตึก C บันไดทางชั้นตึก F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
22	ตึก D บันไดทางชั้นตึก F1	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
24	ตึก D บันไดทางชั้นตึก F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
26	ตึก D บันไดทางชั้นตึก F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3	สว่างปกติ	สว่างปกติ	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบน้ำดับเพลิง Fire Hydrant

ประจำเดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๖

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
2	ตึก A ชั้น 3 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
3	ตึก A ชั้น 4 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
4	ตึก B ชั้น 3 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		/		
5	ตึก B มุมบันไดชั้น 2	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		/		
6	ตึก B ชั้น 4 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
7	ตึก C ชั้น 1 ข้างบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
8	ตึก C ชั้น 2 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		/		
9	ตึก C ชั้น 3 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
10	ตึก C ชั้น 4 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
11	ตึก D ชั้น 1 ข้างบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
13	ตึก D ชั้น 2 ข้างบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
14	ตึก D ชั้น 3 ข้างบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		

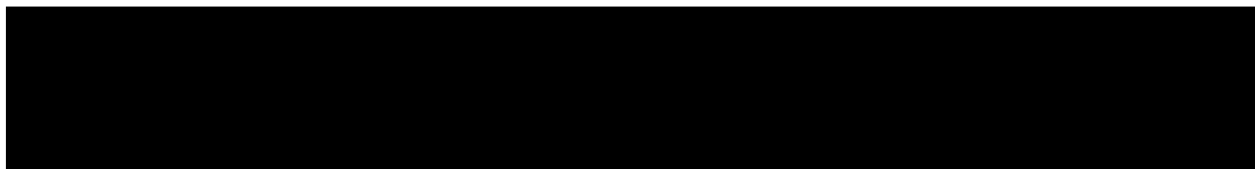


Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอุปกรณ์ตัวเพลิง

ประจำเดือน ..... ๔๗๖๗๙๔ .....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A Office หลังฟร้อนท์	ถังเคมี		/		
2	ตึก A หน้า office HK	ถังเคมี		/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเคมี		/		
4	ห้อง Gen	ถังเคมี		/		
5	ตึก A ชั้น 2 ชั้นปะตู R 2007	ถังเคมี		/		
6	ตึก A ชั้น 3 ครองชั้มปะตู 3013	ถังเคมี		/		
7	ตึก A ชั้น 4 ชั้นปะตู 4011	ถังเคมี		/		
8	ตึก B ในห้องครัว	ถังเคมี		/		สัมภาระ
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
12	ตึก C ชั้น 1 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
13	ตึก C ชั้น 2 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
14	ตึก C ชั้น 3 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
15	ตึก C ชั้น 4 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		ห
16	ตึก D ชั้น 1 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
17	ตึก D ชั้น 2 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี		/		
18	ตึก D ชั้น 3 ชั้นทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเคมี			/	สัมภาระ
19	สถาปาร์ทชั้น เคานเตอร์	ถังเคมี		/		
20	สถาปาร์ทชั้น ห้องอางจากุชี	ถังเคมี		/		
21	ห้องซ่าง พิชิตลี	ถังเคมี		/		



Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็ค ไฟฟ้ากันน้ำ

ประจำเดือน.....

គិត	តាមអំពី	ចំណាំ	ការងារ	ការត្រួតពិនិត្យ	សិទ្ធិ	បញ្ជាក់ថវិក	ហមាយទេរូ
គិត A	ផ្ទះ 1 បន្ទាន់ខ្លួន	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 2 គ្រែងបានប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 2008	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 3 គ្រែងបានប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 3010	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 4 គ្រែងបានប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 4010	2	/	/	/		
គិត B			/	/	-		ពាណិជ្ជកម្មបានប៉ែន
	ផ្ទះ 1 ប៉ែនក្រោគ	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 2 គ្រែងបានប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 2015	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 3 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 3020	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 4 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 4020	2	/	/	/		
គិត C	ប៉ែន MDB	1	/	/	/		
	ប៉ែនចាន់	1	/	/	/		
	ផ្ទះ 1 បន្ទាន់ខ្លួន 1001	1	/	/	/		
	ផ្ទះ 2 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 2025	2	/	/	/		
គិត D	ផ្ទះ 3 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 3031	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 4 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន តុលាប៉ែន 4029	2	/	/	/		
	ផ្ទះ 1 បន្ទាន់ខ្លួន 1011	1	/	/	/		
	ផ្ទះ 2 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន	1	/	/	/		
	ផ្ទះ 3 បន្ទាន់ខ្លួនប៉ែនប៉ែន	1	/	/	-		ពាណិជ្ជកម្មបានប៉ែន

Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจป้ายหนีไฟ ( Exit Light )

ประจำเดือน.....กันยายน.....

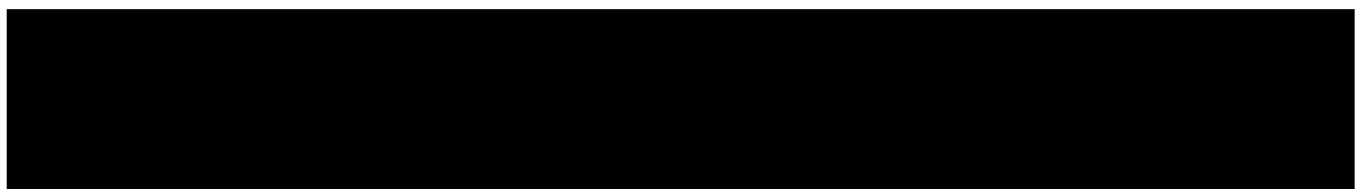
ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟป้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินชั้น F2	/	/	
2	ตึก A ทางเดินชั้น P2	/	/	
3	ตึก A ทางเดินชั้น F3	/	/	
4	ตึก A ลูกทางเดิน F3	/	/	
5	ตึก A ทางเดินชั้น F4	/	/	
6	ตึก A ลูกทางเดิน F4	/	/	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1	/	/	
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2	/	/	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	/	/	
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3	/	/	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	/	/	
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4	/	/	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	/	/	
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F1	/	/	
15	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F1	/	/	
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2	/	/	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2	/	/	
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3	/	/	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3	/	/	
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4	/	/	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4	/	/	
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1	/	/	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1	/	/	
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2	/	/	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2	/	/	
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3	/	/	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3	/	/	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน.....

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
2	ตึก A ชั้น 3 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
3	ตึก A ชั้น 4 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
4	ตึก B ชั้น 3 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขาวน		/		
5	ตึก B บຸນນ ໄລລອງໜັນ 2	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขาวน		/		
6	ตึก B ชັ້ນ 4 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
7	ตึก C ชັ້ນ 1 ຫ້າງບັນ ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
8	ตึก C ชັ້ນ 2 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, ขาวน		/		
9	ตึก C ชັ້ນ 3 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
10	ตึก C ชັ້ນ 4 ครงบัน ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
11	ตึก D ชັ້ນ 1 ຫ້າງບັນ ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
13	ตึก D ชັ້ນ 2 ຫ້າງບັນ ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		
14	ตึก D ชັ້ນ 3 ຫ້າງບັນ ໄໂດ	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		/		

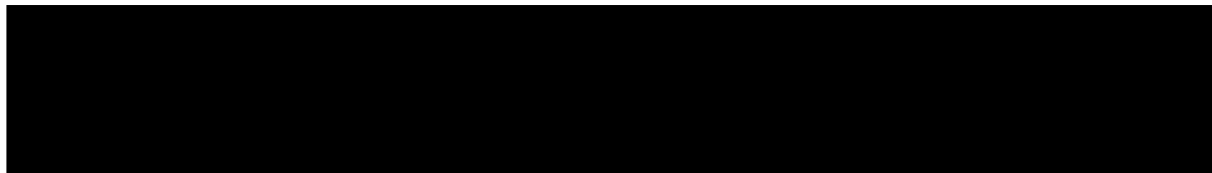


Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจเช็คถังเก็บน้ำดับเพลิง

ประจำเดือน.....  
๖๙๗๘๑๙

ลำดับ ที่	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				หลังน้ำใช้งาน	ไม่หลังน้ำใช้งาน	
1	ตึก A Office หลังฟรีโอนท์	ถังเก็บน้ำ		/		
2	ตึก A หน้า office HK	ถังเก็บน้ำ		/		
3	หน้าห้อง MDB	ถังเก็บน้ำ		/		
4	ห้อง Gen	ถังเก็บน้ำ		/		
5	ตึก A ชั้น 2 ข้างประตู R 2007	ถังเก็บน้ำ		/		
6	ตึก A ชั้น 3 ครึ่งข้างประตู 3013	ถังเก็บน้ำ		/		
7	ตึก A ชั้น 4 ข้างประตู 4011	ถังเก็บน้ำ		/		
8	ตึก B ในห้องครัว	ถังเก็บน้ำ		/		
9	ตึก B ชั้น 2 ทางหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
10	ตึก B ชั้น 3 ทางหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
11	ตึก B ชั้น 4 ทางหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
12	ตึก C ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
13	ตึก C ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
14	ตึก C ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
15	ตึก C ชั้น 4 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
16	ตึก D ชั้น 1 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
17	ตึก D ชั้น 2 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
18	ตึก D ชั้น 3 ข้างทางลงบันไดหนีไฟ	ถังเก็บน้ำ		/		
19	สปาร์ ข้างเคียงต่อ	ถังเก็บน้ำ		/		
20	สปาร์ ข้างห้องอ่างจากuzzi	ถังเก็บน้ำ		/		
21	ห้องซ่าง พีบิลิตี้	ถังเก็บน้ำ		/		



Peach Hill Hotel Resort & Spa

## รายการตรวจสอบไฟดูดเดิน

ประจําเดือน..... ธันวาคม

គិត	សាមារណ៍	ចំនាប់	អត្ថបទ	សាធិកា	បញ្ជី	អាណាពល
គិត A	ខ្លួន 1 ហានុវត្តន៍	2	/	/	/	
	ខ្លួន 2 ពរោងហានុវត្តន៍ , ហានុវត្តន៍ 2008	2	/	/	/	
	ខ្លួន 3 គរោងហានុវត្តន៍ , ហានុវត្តន៍ 3010	2	/	/	/	
	ខ្លួន 4 ពរោងហានុវត្តន៍ , ហានុវត្តន៍ 4010	2	/	/	/	
គិត B	ខ្លួន 1 កែវកម្មវិធី	2	/	/	/	
	ខ្លួន 2 ពរោងហានុវត្តន៍ , ហានុវត្តន៍ 2015	2	/	/	/	
	ខ្លួន 3 ហានុវត្តន៍មេដារតី , ហានុវត្តន៍ 3020	2	/	/	/	
	ខ្លួន 4 ហានុវត្តន៍មេដារតី , ហានុវត្តន៍ 4020	2	/	/	/	
	កែវ MDB	1	/	/	/	
គិត C	កែវថាមរយៈ	1	/	/	/	
	ខ្លួន 1 ហានុវត្តន៍ 1001	1	/	/	/	
	ខ្លួន 2 ហានុវត្តន៍មេដារតី , ហានុវត្តន៍ 2025	2	/	/	/	
	ខ្លួន 3 ហានុវត្តន៍មេដារតី , ហានុវត្តន៍ 3031	2	/	/	/	
គិត D	ខ្លួន 4 ហានុវត្តន៍មេដារតី , ហានុវត្តន៍ 4029	2	/	/	/	
	ខ្លួន 1 ហានុវត្តន៍ 1011	1	/	/	/	
	ខ្លួន 2 ហានុវត្តន៍មេដារតី	1	/	/	/	
	ខ្លួន 3 ហានុវត្តន៍មេដារតី	1	/	/	/	

Peach Hill Hotel Resort / Spa

รายการตรวจป้ายหนีไฟ ( Exit Light )

ประจำเดือน... ธันวาคม

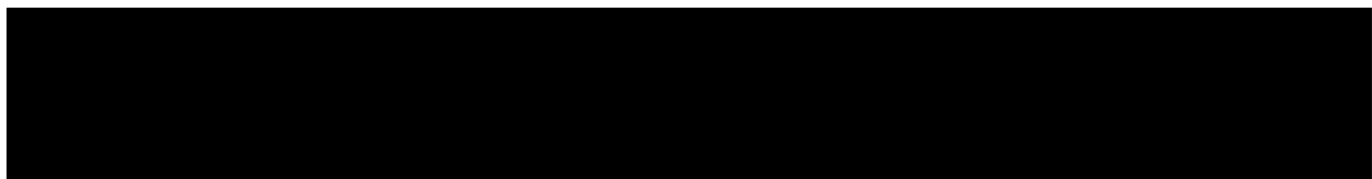
ลำดับที่	สถานที่	สภาพไฟป้าย	สภาพการใช้งาน	หมายเหตุ
1	ตึก A ทางเดินชั้น F2	ดี	ดี	
2	ตึก A ทางเดินชั้น F2	ดี	ดี	
3	ตึก A ทางเดินชั้น F3	ดี	ดี	
4	ตึก A ลูกทางเดินชั้น F3	ดี	ดี	
5	ตึก A ทางเดินชั้น F4	ดี	ดี	
6	ตึก A ลูกทางเดินชั้น F4	ดี	ดี	
7	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F1	ดี	ดี	
8	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F2	ดี	ดี	
9	ตึก B ทางลงบันได F2	ดี	ดี	
10	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F3	ดี	ดี	
11	ตึก B ทางลงบันได F4	ดี	ดี	
12	ตึก B บันไดทางขึ้นตึก F4	ดี	ดี	
13	ตึก B ทางลงบันได F4	ดี	ดี	
14	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F1	ดี	ดี	
15	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F1	ดี	ดี	
16	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F2	ดี	ดี	
17	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F2	ดี	ดี	
18	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F3	ดี	ดี	
19	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F3	ดี	ดี	
20	ตึก C บันไดทางขึ้นตึก F4	ดี	ดี	
21	ตึก C ทางลงบันไดหนีไฟ F4	ดี	ดี	
22	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F1	ดี	ดี	
23	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F1	ดี	ดี	
24	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F2	ดี	ดี	
25	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F2	ดี	ดี	
26	ตึก D บันไดทางขึ้นตึก F3	ดี	ดี	
27	ตึก D ทางลงบันไดหนีไฟ F3	ดี	ดี	

Peach Hill Hotel Resort & Spa

รายการตรวจสอบอุปกรณ์ Fire Hydrant

ประจำเดือน ตุลาคม

ลำดับ ครั้ง	สถานที่	รายการอุปกรณ์	ขนาด ปอนด์	สภาพการใช้งาน		หมายเหตุ
				พร้อมใช้งาน	ไม่พร้อมใช้งาน	
1	ตึก A ชั้น 2 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
2	ตึก A ชั้น 3 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
3	ตึก A ชั้น 4 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
4	ตึก B ชั้น 3 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		พร้อมใช้งาน		
5	ตึก B ชั้น 2 ครองบันไดชั้น 2	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		พร้อมใช้งาน		
6	ตึก B ชั้น 4 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
7	ตึก C ชั้น 1 ชั้นบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
8	ตึก C ชั้น 2 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี, หวาน		พร้อมใช้งาน		
9	ตึก C ชั้น 3 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
10	ตึก C ชั้น 4 ครองบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
11	ตึก D ชั้น 1 ชั้นบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
12	ตึก D ชั้น 2 ชั้นบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		
13	ตึก D ชั้น 3 ชั้นบันได	สายนำ้ำดับเพลิง, ถังเคมี		พร้อมใช้งาน		





บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาร์ม จำกัด สำนักงาน

509/11 หมู่ 1 ต.แม่รကยา บ้านใหม่ อ.เมือง จ.เชียงราย 10280

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

ร่วมกับผู้ผลิตระบบดับเพลิงที่ดีที่สุดในประเทศไทย

### Peach Hill Resort



วันที่ 24 พฤษภาคม 2566

บริษัท ภูมิพัฒน์รุ่งเรือง จำกัด (Peach Group)



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาร์ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.แมร์กษาใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : cshirealarm@info-es.com

ระบบการติดตั้งของ FIRE ALARM SYSTEM (Peach Hill Resort)

วันที่ทำการทดสอบระบบ  
วันที่ 24 พฤษภาคม 2566

ผู้ดูแลที่ปรึกษาฯ  
บริษัท พลิกษ์พัฒน์ จำกัด (Peach Group)

เลขที่ 23/12 ถนนเกรียงไกร

ตำบลเกรียงไกร อำเภอเมือง

จังหวัดเชียงใหม่ 83101

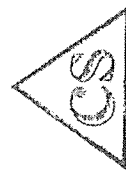
ผู้อำนวยการศูนย์ฯ  
คุณพิชัย ฤทธิ์ภักดี (Chief Engineer)

ผู้รับทั้งหมดของสถาปัตย

บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาร์ม จำกัด

509/1 หมู่ 1 ต.แมร์กษาใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : cshirealarm@info-es.com



CS FIRE ALARM SYSTEM CO., LTD.

บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาร์ม จำกัด

หมายเหตุ : เอกสารการตรวจสอบดังกล่าว เป็นการตรวจสอบภายนอก ว่าห้องตรวจอย่างไร

WILHELM REICH  
Gesellschaft für Menschenrechte

‘*यद्यपि विद्युत् विनाशकः प्रवर्तनं विकल्पं विद्युत् विनाशकः*’

CHAP. 11.] AMERICAN

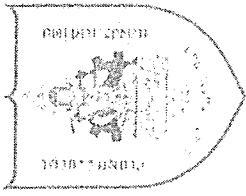
卷之三

କୁଳାର୍ଥ ପଦ ପାଇଁ ତାହାର ବ୍ୟାପାର କାମ କରିବାକୁ ଆଶିଷ ପାଇଲା ଏବଂ ତାଙ୍କ କାମକାଳୀ ଏହାର ନାମ କାହାର କାମକାଳୀ ନାହିଁ ।

ຮອບບານແຈ້ງທີ່ໃຫຍ່ພລິຈໍ່ຂໍ້ມູນ ຮູນທີ 2/2560

卷之三

ပြည်သူတေသနအဖွဲ့ကောင်





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

เลขที่ 509/11 หมู่ 1 ต.เมืองกาญจน์ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280  
เลขที่ 509/11 หมู่ 1 ต.เมืองกาญจน์ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

Tel : 02-010-3783-5 Fax : 02-004-0751 www.cssystem.net

SERVICE & INSTALL REPORT		No. 0335
รายละเอียดงานบริการ		
รายการอุปกรณ์ที่ปฏิบัติงาน บริษัท	Fire Alarm	Emergency Light
ช่องผู้ติดต่อ ๔๓๒๙๖๘๐๖ วันที่ปฏิบัติงาน ๒๔-๒๕๖๖ เวลาเริ่มปฏิบัติงาน	<input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> ซ่อม	<input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> ซ่อม
รายละเอียดการปฏิบัติงาน ลูกค้า	CO <sub>2</sub>	F/P
ช่องผู้ติดต่อ ๔๓๒๙๖๘๐๖ วันที่ปฏิบัติงาน ๒๔-๒๕๖๖ เวลาเริ่มปฏิบัติงาน	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ติดตั้ง <input type="checkbox"/> แก้ไข <input type="checkbox"/> ตรวจสอบเบื้องต้น <input type="checkbox"/> บำรุงรักษา <input type="checkbox"/> ซ่อม
สำหรับบัญชี : สำรองความพึงพอใจ <input type="checkbox"/> ควรปรับปรุงอย่างรุนแรง <input type="checkbox"/> ควรปรับปรุง <input type="checkbox"/> พอใช้ <input type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ดีมาก ความคิดเห็น <input type="checkbox"/> ลายเซ็นผู้ตรวจ		
 Line ID : @cs_firealarm		



บริษัท ซี เอส "ฟรี อาวาน ซี ที แอนด์ จำกัด

509/11 หมู่ 1 ถนนกรุงเทพฯ อ.เมือง จ.นนทบุรี 〒 10280

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

### ใบงานการตรวจสอบและทดสอบสัญญาณเพลิงชุดใหญ่

- 1 รายงานการติดตั้งและการติดต่อหน่วยไฟฟ้าและอุปกรณ์เพื่อเตรียมความพร้อมในการเฝ้าระวังเพลิงชุดใหญ่
- 2 รายงานการติดต่อหน่วยไฟฟ้าและอุปกรณ์เพื่อเตรียมความพร้อมในการเฝ้าระวังเพลิงชุดใหญ่
- 3 รายงานการทดสอบยูบอร์กและติดตั้งสัญญาณเพลิงชุดใหญ่ (Check Sheet)
- 4 บันทึกผลการทดสอบและบันทึกสัญญาณเพลิงชุดใหญ่
- 5 รับทราบประกอบการทดสอบเพื่อเตรียมความพร้อมในการเฝ้าระวังเพลิงชุดใหญ่



บริษัท ซี เอส ไฟร์ อาร์ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ถนนกาญจนวนิช ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ 10280

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

เราขอสงวนสิทธิ์ในการตรวจสอบและดำเนินการตามกฎหมายเมื่อพบว่าบุคคลใดได้ทำการติดตั้งอุปกรณ์ดังกล่าวโดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.อี.เอส. "เพรช" อาร์ม จำกัด สำนักงานใหญ่

509/11 หมู่ 1 ต.มหาพรหมาภิเษก อ.เมือง จ.สระบุรี 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : esfirealarm@info-es.com

เครื่อง ตู้รับผิดชอบต่อจุดบุหรี่ ห้องห้องพักห้องน้ำ (ห้องที่ 24 ห้องสูงชั้น 2566)

เครื่อง

ระบบดับเพลิงด้วยคอมพิวเตอร์แบบอัตโนมัติ

Peach Hill Resort

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

ตู้ดับเพลิงที่ตั้งอยู่ในห้องชุดห้องน้ำ ชั้น 24 และห้องน้ำชั้น 25 ห้องสูงชั้น 2566

ตู้ดับเพลิงสามารถดับเพลิงด้วยคอมพิวเตอร์แบบอัตโนมัติ ให้มั่นใจได้ว่าการดับเพลิงจะดำเนินการตามที่ตั้งค่ามาโดยอัตโนมัติ ไม่ต้องมีคนดูแลอย่างต่อเนื่อง

ไฟฟ้าที่ต้องต่อเข้ากับตู้ดับเพลิง

Function การทำงานของตู้ดับเพลิง

ระบบสามารถตรวจสอบความผิดปกติได้จากตู้ดับเพลิงที่ตั้งอยู่ที่ห้องน้ำ ห้องน้ำชั้น 24 และห้องน้ำชั้น 25 ที่ตั้งอยู่ในห้องน้ำ ห้องน้ำชั้น 24 และห้องน้ำชั้น 25 ห้องสูงชั้น 2566 ให้ทราบได้ทันท่วงที เมื่อตรวจพบความผิดปกติ ตู้ดับเพลิงจะส่งสัญญาณ Alarm ไปยัง Zone Zone ที่เกิดเหตุ พร้อมกับเปิดเตือนไฟฟ้า Zone Alarm ไปยัง FCP ให้ทราบได้ทันท่วงที

ระบบดับเพลิงด้วยคอมพิวเตอร์แบบอัตโนมัติ

อุปกรณ์ในระบบดับเพลิงใหม่ ในวันนี้ใช้ห้องดับเพลิง ห้องห้องน้ำชั้น 24 และห้องน้ำชั้น 25 (SMOKE DETECTOR) ปลุกการติดรวมเข้ากับเครื่อง (HEAT DETECTOR)

อุปกรณ์มือหมุนคว่ำมือ (MANUAL STATION) ปลุกการแจ้งเหตุด้วยเสียง (ALARM BELL) หากต้องดึงเสียงดังๆ ก็จะกระซิบในระบบมีเสียงทำลายเสียง

Peach Hill Resort

Building A Fl.2 Zone 2 No.1

Alarm Bell

สถานีดับเพลิง (ตู้ดับเพลิง)

และน้ำดับเพลิงเตาอบ



ពីរបាន និងចំណាំ ក្នុងការបង្កើតរបស់ខ្លួន

09/11/2015 | Page 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email: ssfirealarm@infrees.com

ຫຼັກສົດທະນາຄານ ສະຫະລຸງລົງລູງ ແລ້ວ ສະຫະລຸງລູງ ສະຫະລຸງລູງ



บริษัท ซี เอส ไซร์ อาเรม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ถนนพหลโยธิน บ.เมือง จ.ตาก 〒 10280

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

รับผิดชอบดูแลศูนย์ควบคุมสัญญาณเพื่อให้คำแนะนำ ที่ปรึกษา



บริษัท ดี.ซี. เฟร จำกัด สำนักงาน ชั้น 3 ตึก

509/11 หมู่ 1 ถนนพหลโยธิน แขวง คลองเตย เขต คลองเตย กรุงเทพฯ 10280

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

ห้องรับประทาน Peach Hill Resort...

ศูนย์ผู้ผลิตและติดตั้งอุปกรณ์ด้านความปลอดภัยแบบดิจิตอลที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย

วันที่ทำการตรวจร่างกาย ... 24 พฤษภาคม 2566...

#### 1. ผู้ดูแลห้องดับเพลิง Fire Control Panel

ลำดับที่	ชื่ออุปกรณ์	สถานที่	ผู้ดูแลห้องดับเพลิง		สถานที่	ผู้ดูแลห้องดับเพลิง
			ปกติ	ไม่ปกติ		
1	Fire Alarm Control Panel Model : CL-9600	Control room	✓			
	ปุ่ม ZONE INPUT 20 ZONE ปุ่มสั่น 15 ZONE		✓			
	ปุ่ม ZONE OUTPUT 20 ZONE ปุ่มสั่น 15 ZONE		✓			
1.1	Ac Led		✓			
	Alarm Led		✓			
	Trouble Led		✓			
1.2	ตรางสื่อยผลความคุ้มภัยทางาน		✓			
1.3	Board Input		✓			
1.4	Board Output		✓			
1.5	ตรางสื่อยบุญตุล Power Charger		✓			
1.6	Battery 6V 4AH 4 ถูก		X	แบตเตอรี่เสื่อมถูกมาก 4 ถูก		แบตเตอรี่เสื่อมถูกมาก 4 ถูก
1.7	ตรางสื่อยเบลด Led ดูดควาลุ่ม		✓			
1.8	ตรางสื่อยเบลดดูดควาลุ่ม		✓			
1.9	ตรางสื่อยเบลดดูดควาลุ่ม		✓			
	โซลูชันโซลูชัน Loop Zone Input, Output					
1.10	ห้องควบคุมและออกภายในด้านด้านนอก		✓			



บริษัท ซี 伊 เอส ไฟร์ อาร์ม จำกัด จำกัด

509/1 หมู่ 1 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10280

Tel: 02 - 010 - 3783 - 5 Fax: 02 - 004 - 0751 Email : cesfirealarm@info-es.com

รายงานการทดสอบอุปกรณ์ดับเพลิงและติดตั้งใหม่ (Check Sheet)



บริษัท ดี.แอล. อาร์ม จำกัด

509/11 หมู่ 1 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10280

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

### รายงานผลการตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

รุ่งอรุณ... Peach Hill Resort...

ผู้ดำเนินการและผู้รับผิดชอบ

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	ผลการตรวจสอบ		สถานที่	ร่องรอย	หมายเหตุ
				บกคิ	บปกคิ			
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	✗		ตามนี้เป็นท่า (อยู่ด้านข้าง)		แมกนิติกฟิลด์
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	✓				

Page 1/4



ប្រព័ន្ធឌី លីត ផ្លូវ ទានំ និងអ៊ីម ចុងក្រោម

509/11 ផ្លូវ ១ សមាគរក្យារ បឹង ឯ មេខែ ៩ ភ្នំពេញ ក្រសួងពេទ្យ 10280

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

### របាយការណ៍តារាងចំណាំបន្ទាន់ហេតុផ្សែន នៃបណ្តុះបណ្តាល

ខែធ្នូ នៅ... Peach Hill Resort...

អត្ថបទនៃបច្ចេកទេសជំនាញនៃហេតុផ្សែន នៃបណ្តុះបណ្តាល

Page 2/4

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	អត្ថបទនៃបច្ចេកទេសជំនាញ		ប្រព័ន្ធឌី លីត	ប្រព័ន្ធឌី លីត	ប្រព័ន្ធឌី លីត
				លើខ្លួន	លើក្នុង			
Building A Fl.4	4	1	MANUAL STATION	✓		ឈើ	ឈើ	ឈើ
			1 ALARM BELL	✓				
Room 4001		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Building B Fl.2	6	1	MANUAL STATION	✓		ឈើ	ឈើ	ឈើ
			1 ALARM BELL	✓				
Room 2012		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 2016		2	SMOKE DETECTOR	✓				
Building B Fl.3	7	1	MANUAL STATION	✓		ឈើ	ឈើ	ឈើ
			1 ALARM BELL	✓				
Room 3015		1	SMOKE DETECTOR	✓				
Room 3024		2	SMOKE DETECTOR	✓				



បច្ចុប្បន្ន ខេត្ត ព្រៃទ រាយម គិតថែន ចំកែទ

509/11 ភ្នៀប 1 ផ្លូវការណាម ច.លើស ន.បុរាណរាជ 10280

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

បឹងកេងកង... Peach Hill Resort...

របាយការអគ្គារគារទាញយកប្រចាំឆ្នាំ ៩៣ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១៤

ចុះថ្ងៃទី ... Peach Hill Resort...  
ប្រព័ន្ធដែលបានចាប់ឡើង នូវការនៅថ្ងៃទី ២៤ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១៤...

អគ្គារទាញយកប្រចាំឆ្នាំ ៩៣ នូវរបាយការនៅថ្ងៃទី ២៤ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១៤

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	អគ្គារទាញយកប្រចាំឆ្នាំ		រឿងការងារ	បានយកទុក
				ប្រភី	ឯកតាតិ		
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	✓			

Page 3/4



บริษัท ซี เอส ไซร์ จำกัด ชีตเซ็น จำกัด

509/11 หมู่ 1 ต.แม่桥 ป่าไม้ อ.เมือง จ.เชียงราย 10280

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

### รายงานผลการตรวจติดตามระบบเบื้องหลังดูดึงไฟฟ้า

เชียงใหม่... Peach Hill Resort...

ผลการตรวจบุกโจรต่อตัว ตามระบบเบื้องหลังดูดึงไฟฟ้า

Page 4/4

LOCATION	ZONE	NO.	DETECTOR / NO	ผลการตรวจพบ		ผู้เหตุ	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	✓				



## เอกสารแนบที่ 6

แผนจุกเฉินและ โครงสร้างหน่วยงานป้องกันระงับอัคคีภัย

---



# แผนอพยพหนีไฟ

แผนอพยพหนีไฟนี้ กำหนดขึ้นเพื่อความปลอดภัยของ  
ชีวิตและทรัพย์สินของ  
พนักงานและแขกในขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้

## แผนผังการอพยพหนีไฟ

บริษัทฯ จำกัด

Peach Hill Hotel & Resort , Peach Blossom Resort & Spa ,At Peach

ผู้อำนวยการ หรือผู้ช่วยผู้อำนวยการลับบล็อก  
ซึ่งให้หมายเหตุไว้ในช่อง Front

Front ประตูทางห้องเกดดี้ชุดใหญ่  
เดินลี้บาน 3 ครั้ง

ผู้นำทางจะถือด้วยสายสะอุลจังห์และหันหน้าทางออกจากที่นั่นที่กว้างปูด้วยดินเผาเชื่อมทางที่  
กำหนด

ผู้นำทางนำเข้าห้องผู้ช่วยห้องน้ำไปสู่ห้องนอน

ผู้นำทาง & ผู้ตรวจสอบอุดตันตรวจสอบเสียงด้วย

ผู้ตรวจสอบยังแจ้งผู้อำนวยการ  
หรือผู้ช่วยผู้อำนวยการลับบล็อก ณ ชุดห้องนอน

รีบนำผู้ป่วยหรือผู้บาดเจ็บลงห้องน้ำโดยทาง  
พยายามเดินลี้บาน

บ่งต่องบน  
ผู้อำนวยการหรือผู้ช่วยผู้อำนวยการลับบล็อก  
แจ้งให้คนห้องผู้ช่วยห้องน้ำและห้องน้ำอยู่ในชุดห้องนอน  
จากห้องห้องน้ำ

ผู้อำนวยการหรือผู้ช่วยผู้อำนวยการลับบล็อก  
ตั้งหน้าห้องชั่วชิดชีวิต ล้านนา

นำผู้ช่วยชีวิตเดินลี้บานและรายงานแพะ  
ให้ผู้อำนวยการหรือผู้ช่วยผู้อำนวยการ  
ทราบ

- แผนอพยพหนีไฟที่กำหนดขึ้นนั้น มีองค์ประกอบต่าง ๆ เช่น หน่วยตรวจสอบ

จำนวนพนักงาน ผู้นำทางหนีไฟ, ฉุดน้ำดับเพลิง, หน่วยช่วยชีวิต, และยานพาหนะฯ ฯ โดยกำหนดผู้รับผิดชอบแต่ละหน่วยงานโดยขึ้นตรงต่อผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรืออ่านวิถีการดับเพลิงดังนี้

- ผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้อำนวยการดับเพลิง
  - ชื่อ..... วิภารัตน์ กดินประยูร.....
- ผู้ช่วยผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้ช่วยอำนวยการดับเพลิง
  - ชื่อ .....(ยังไม่ได้แต่งตั้งเป็นทางการ).....

## ในแผนปฏิบัติการดังกล่าว กำหนดให้มีการปฏิบัติดังนี้

- หน่วยตรวจสอบจำนวนพนักงาน มีหน้าที่ตรวจสอบจำนวนแรก และพนักงานว่าได้อพยพหนีไฟ ออกมากายนอกบริเวณที่ปลอดภัยครบถ้วนคนหรือไม่
- ผู้นำทางหนีไฟ จะเป็นผู้นำทางแก่แรก และพนักงานอพยพหนีไฟตามทางออกที่จัดไว้

## Peach Hill Hotel &

resort

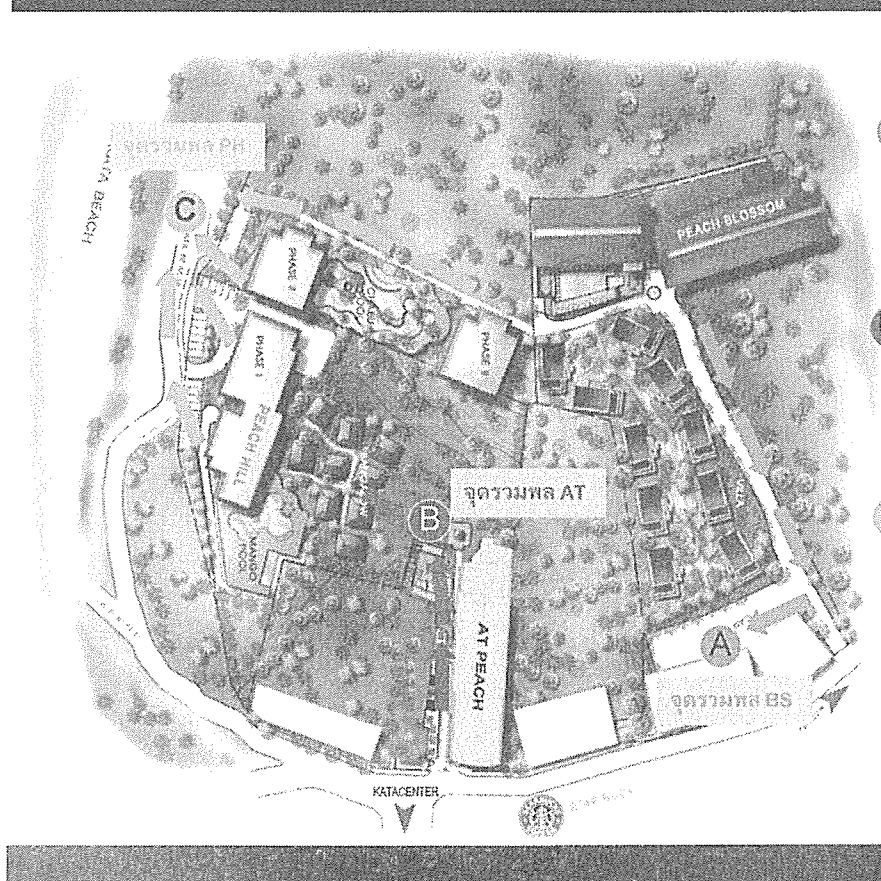
### Guest In House by room

## number Report

## ឧណ្ឌតុល

- หรือจุดรวมผล จะเป็นสถานที่ที่ปล่อยภัยซึ่งแรก และพนักงานที่จะสามารถมารายงานตัวและทำการตรวจสอบจำนวนได้ หากพบว่าแรก และพนักงานอยู่พน妃ฟ้องคามไม่ครบตามจำนวนจริง ซึ่งหมายถึง มีแรก และพนักงานติดอยู่ในพื้นที่ที่เกิดอัคคีภัย

## แผนที่แสดงจุดรวมพลอพยพหนีไฟ



- A สถานีสูบสูด แสดงถึงจุดรวมพล火警รวม  
ไฟบน colloชั่น ชี้นำเส้นทางเดินอพยพ  
หนีไฟไปปังจุดรวมพล อยู่หน้าสถาน  
ที่ดูเเรก
- B สิ่งที่เงิน แสดงถึงจุดรวมพล Atpeach  
พร้อม Villa 21 หลัง ชี้นำเส้นทางเดิน  
อพยพหนีไฟไปปังจุดรวมพล ด้านหน้า  
อาคารทางเข้าไปปังสรรว่ายน้ำ
- C สิ่งของ แสดงถึงจุดรวมพลของ  
โรงเรรัมพิชชิลล์ ตึก A,B,C และ D  
ชี้นำเส้นทางอพยพหนีไฟไปปังจุด  
รวมพล อยู่ตรงด้านหน้าตึก C เป็น  
ถนนกว้าง ๆ

## หน่วยช่วยชีวิตและyanพาหนะ

- จะเข้าทำการค้นหาและการช่วยชีวิตเบิก และพนักงานที่ยัง  
ติดค้างอยู่ในอาคารหรือในพื้นที่ที่ได้เกิดอัคคีภัย รวมถึงกรณี  
ของเบิก และพนักงานที่ออกมากอยู่ที่จุดรวมพลแล้วมีอาการ  
เป็นลม ช็อค หมดสติหรือบาดเจ็บ เป็นต้น หน่วยช่วยชีวิต  
และyanพาหนะจะทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้น และติดต่อ  
หน่วยyanพาหนะให้ในกรณีที่พยาบาลหรือแพทย์พิจารณา  
แล้วต้องนำส่งโรงพยาบาล

# ขั้นตอนการปฏิบัติการเพื่อการอพยพหนีไฟ

## ● การประกาศแจ้งอพยพ

เจ้าหน้าที่แจ้งสัญญาณฉุกเฉิน เมื่อได้รับแจ้งจากหัวหน้าทีม  
ผจญเพลิงขึ้นต้นว่าไม่สามารถลดดับเพลิงได้แล้ว ให้กด

สัญญาณไฟ SILEN (นาน 20 วินาที 2 ครั้ง โดยพัก 3 วินาที  
ก่อนกดครั้งที่ 2) พร้อมกับประกาศแจ้งให้แบบผู้เข้าพักและ  
พนักงานอพยพ ตามแบบรายงาน

## การอพยพ

- ผู้นำทีมหนีไฟ (ที่ได้รับการแต่งตั้ง) เป็นตัวแทนแต่ละพื้นที่ ให้รวมกลุ่มแบบผู้เข้าพักและพนักงานในพื้นที่ตามเดินทางหนีไฟ เมื่อได้รับสัญญาณ **Silence** และประกาศอพยพพร้อมกัน นำแฟ้มรายชื่อแบบผู้เข้าพักและพนักงานไปยังจุดรวมพล ยืนตามกลุ่มที่เข้าถึงพื้นที่ก่อนหนังสือ โดยหลีกเลี่ยงเดินทางที่อาจเกิดอันตรายจากไฟไหม้

**2.** ผู้ตรวจสอบพื้นที่ (ที่ได้รับการแต่งตั้ง) เป็นตัวแทนแต่ละพื้นที่ทำหน้าที่ตรวจสอบพื้นที่ และบริเวณ เช่น ห้องน้ำฯ ฯลฯ เพื่อให้มั่นใจว่าไม่มีแบ็กผู้เข้าพักและพนักงานหลงเหลืออยู่ในพื้นที่ที่รับผิดชอบพร้อมกับตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าและก้าช่วงว่ามีการปิดหรือถอดปลั๊กเรียบร้อยหรือไม่ หลังจากเสร็จสิ้นให้ไปรวมกันณ จุดรวมพล

**3.** ที่จุดรวมพลให้ผู้นำทางหนึ่งไฟ ทำการตรวจสอบรายชื่อแบ็กผู้เข้าพักและพนักงาน กรณีที่กลุ่มครบให้เตรียมความพร้อมในการอพยพออกนอกโรงแรมต่อไป

**4. กรณีที่ได้รับคำสั่งให้อพยพออกนอกรองเรม ให้ผู้นำทางหนี้ไฟ นำแบกผู้เข้าพัดและพนักงาน ที่อยู่ด้านนอกถูก แต่ต่อๆไปออกทางประตูหน้า รองเรมไปรวมผลที่จุดรวมผล ลานหน้าอาคารและทำการตรวจสอบจำนวน แบก และพนักงานอีกครั้ง**

## การปฏิบัติในการอพยพหนี้ไฟ

- ขณะที่เข้าร่วมการอพยพหนี้ไฟซึ่งเป็นการอพยพคนจำนวนมาก ภายในช่องทางที่ถูกกำหนด คือ ช่องทางบันไดหนี้ไฟ จึงจำเป็นจะต้องมีข้อกำหนดให้ปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยต่อส่วนรวม ซึ่งบางครั้งอาจจะเห็นว่าไม่จำเป็นหรือเป็นการบีบบังคับจนเกินไป แต่ระบบการอพยพหนี้ไฟ จัดทำขึ้นเพื่อความปลอดภัยของส่วนรวม มิใช่เพื่อกดดันให้กลุ่มนั่งในลักษณะการอพยพต้องแน่นหนักไปทางส่วนมากกว่าการรับฟัง ข้อคิดเห็นรายบุคคล เพราะเข้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องภายใต้แผนจะไม่มีเวลาในการรับฟังความคิดเห็น หรือการปฏิบัติเป็นรายตัว จึงควรปฏิบัติในการอพยพหนี้ไฟ ดังนี้

- พยายามระจับสติอารมณ์ อาย่าตกใจและปฏิบัติตามแผนการอพยพนี้ ไฟท์ได้วางไว้
- เชื่อฟังคำแนะนำของอาสาสมัครและพนักงาน รปภ. ที่เกี่ยวข้องกับแผนการอพยพทุกคน
- ขณะที่จะลุกจากโต๊ะหรือออกจากห้องทำงาน ให้เก็บทรัพย์สินเอกสาร สำคัญลงลิ้นชักและถือกุญแจโดยเร็ว

- เมื่อเดินออกจากบ้านออกห้องทำงานแล้ว ห้ามเดินย้อนกลับเข้าไปในห้องทำงานอีก ไม่ว่าจะนึกถึงเรื่องสำคัญอะไรขึ้นมาได้ก็ตาม
- ห้ามขนสัมภาระใด ๆ พับสิ่นติดตัวไปในขณะอพยพ
- การเดินอพยพใช้รีบ เดินเร็ว ห้ามวิ่ง หรือ เดินช้า

- 7. การเดินภายในช่องบันไดหนีไฟ ควรเดินเรียงแล้วขั้นบันไดละ 2 คน เพื่อป้องกันการเบี่ยดเสียด และอาจเกิดการสะคุดหากล้มเข็น ซึ่งเป็น อันตรายต่อกลุ่มคนอพยพภายในช่องบันไดได้ การเดินให้เดินให้เร็วอย่า วิ่ง เพราะจังหวะการถ้าวบันไดของแต่ละคนไม่ท่ากัน**
- 8. การเดินภายในช่องบันไดหนีไฟ ห้ามเดินคุยกัน ห้ามเดินลัวๆ กระเป่า ลายตามมองขั้นบันได มือจับราวบันได (กรณีที่เดินฟังที่มีราวบันได) อย่า ส่งเสียงอะไรมาก่อน เริ่งให้คนหน้าเดินเร็วขึ้น อย่าผลัก อย่าดัน หรือแข่ง กันภายในช่องบันไดหนีไฟ**

- 9. ผู้ออกจากชั้นเป็นคนสุดท้าย (ไม่ต้องยืนรอจนแน่น) ให้ปิดประตูหนีไฟด้วย เพราะประตูหนีไฟตามชั้นต่าง ๆ จะกันควันไม่ให้เข้ามาในช่องบันไดหนีไฟ หากเปิดประตูทิ้งไว้ แรงดันอากาศที่อัดเข้ามาในช่องบันได เพื่อไล่ควันออกจะลดลง ทำให้ควันเข้ามาในช่องบันไดหนีไฟได ซึ่งจะ ส่งผลให้ผู้อพยพภายในช่องทางบันไดลำบากกว่าและขาดอากาศหายใจ**
- 10. เมื่ออพยพจนถึงชั้นถูกดแล้วให้ออกไปจากอาคารทันที**
- 11. ห้ามใช้ลิฟต์โดยเด็ดขาด (เพราะลิฟต์จะไม่ทำงาน)**

## การค้นหาและช่วยเหลือผู้ประสบภัย

- หลักการค้นหาเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย
- การค้นหาและช่วยชีวิตผู้ประสบภัยเป็นการเข้าไปเพื่อช่วยชีวิตบุคคลที่ติดอยู่ในอาคารบ้านเรือน ถึงปรกหักพังอันเป็นผลเนื่องมาจากการอัคคีภัย การที่จะดำเนินการค้นหาผู้ประสบภัยให้ได้อย่างรวดเร็วและสามารถช่วยเหลือชีวิตผู้ประสบภัยได้อย่างปลอดภัยมากที่สุดเท่าที่จะทำได้นั้น เป็นจักษุแรกที่ต้องทำ คือ ต้องควบคุมสถานการณ์ที่อยู่ในภาวะชุลมุน วุ่นวาย

### การค้นหาเพื่อช่วยชีวิตผู้ประสบภัยจากภายนอกอาคาร ควรดำเนินการ ดังนี้

- 1 ค้นหาในระยะแรก เมื่อไปถึงสถานที่เกิดเหตุ ให้ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ที่บาดเจ็บ ร้ายแรงก่อน
- 2 สำรวจโดยรอบบริเวณที่ได้รับความเสียหาย โดยสอบถามบุคคลที่อยู่ในที่เกิดเหตุ ขอรายละเอียดจากบุคคลที่มีหน้าที่ดูแลอาคาร หรือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ของสถานที่แห่งนั้นว่าสาเหตุมาจากการใด อันตรายที่ยังมีอยู่และมีบุคคลทึ่งหมดในอาคารจำนวนเท่าใด มีผู้ติดค้างเท่าใด อยู่ส่วนไหนของอาคารรวมทั้งจุดใดเป็นจุดที่ได้รับอันตรายมากที่สุด
- 3 ตรวจค้นโดยรอบภายนอก ถ้าพบสิ่งที่อาจจะทำให้เกิดการเสียหายต้องแก้ไขให้เรียบร้อยและประกาศให้ผู้ที่จะเข้าไปภายในหลังทราบถึงจุดอันตรายนั้น ๆ

## 2. การค้นหาเพื่อช่วยชีวิตผู้ประสบภัยภายในอาคาร ควรดำเนินการดังนี้

2.1 พิจารณาสภาพของอาคารที่ได้รับความเสียหาย ถ้าได้รับการกระเทือนจากการเข้าไปแล้วจะทำให้ทรุดพังลงมาได้หรือไม่

2.2 เตรียมอุปกรณ์ในการช่วยชีวิต ในบริเวณที่ยังมีสารพิษ ควันไฟหรือก๊าซพิษ

2.3 วิธีจะงัด พัง เพื่อเข้าไปในอาคาร ถ้าเข้าไปโดยทางปกติไม่ได้ ก็ต้องใช้กำลังงัดเจาะเข้าไป จึงจำเป็นต้องศึกษาถึงรูปร่างลักษณะของประตูหน้าต่างว่ามีรูปร่างแบบไหน หรือการทรุดพังของอาคารว่ามีส่วนใดที่ว่างที่จะทำให้คนหลบหนีรอดอยู่ส่วนไหน จะได้จัดเจาะตรงที่นั้น ๆ ได้อย่างรวดเร็ว

## 3. วิธีการค้นหาภายในอาคารที่เกิดเหตุ ควรปฏิบัติ ดังนี้

3.1 เมื่อเดินอยู่บนบันไดหรือพื้นที่ชำรุดแต่ข้างมีเครื่องรองรับอยู่ให้เดินเลียบผนังให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้

3.2 พยายามเข้าไปตรวจจุดที่ได้ข้อมูลจากปากคำของผู้หนีรอดมาได้ หรือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บเด็กน้อย

3.3 เมื่อแน่ใจว่ามีผู้ติดอยู่ในอาคารให้ช่วยตะโกนเรียกหรือเคาะตามผนังตามท่อน้ำ เมื่อตะโกนหรือเคาะแล้วทุกคนต้องเสียงเพื่อฟังเสียงตอบ

3.4 เมื่อทราบว่ามีผู้ประสบภัยติดอยู่ควรนิ่งด้วยการติดต่อตลอดเวลาที่ค้นหา การติดต่อจะเป็นผลให้ผู้ติดค้างอยู่มีกำลังใจที่จะต่อสู้กับอาการเจ็บปวดเป็นการทราบทิศทางของผู้ที่ติดค้างอยู่ด้วย

3.5 ถ้าผู้ประสบภัยหมดสติหรือจะเสียชีวิตแล้วก็ตาม เมื่อไม่ได้ยินเสียงตอบหรือเสียงคะตอบ ถ้าสงสัยจากน้ำที่ได้รับมาว่ามีบุคคลติดอยู่แนะนำ ก็ต้องบุคคลนั้นท่วบบริเวณ ถ้าพบผู้ประสบภัยที่บาดเจ็บหรือรื้นส่วนของผู้บาดเจ็บหรือผู้ตายต้องอาอ่องมาให้หมด เพราะชั่นส่วนของร่างกายจะทำให้ผู้ค้นหาเกิดการเข้าใจผิดว่าซึ่งมีคิดถึงอยู่ภายในซากปรักหักพังนั้น ทำให้เสียเวลาในการค้นหาอีก

## การทำเครื่องหมายอาคารที่ตรวจคืนแล้ว

- เมื่อผู้ช่วยเหลือได้เข้าไปตรวจคืนจนทั่ว และนำผู้ประسبกัมมาหมดแล้ว ต้องทำเครื่องหมายหรือเขียนข้อความว่า “ตรวจแล้ว” เพราะผู้มาภายหลังจะได้ทราบไม่ต้องเสียเวลาค้นหาซ้ำอีก และในกรณีที่บริเวณนั้นเป็นที่ที่อันตราย ก็ต้องเขียนบอกด้วยว่า “ตรวจแล้วมีอันตราย” ไว้ด้วย ในสถานที่ที่มีอันตรายควรมีเครื่องหมายกันหรือห้ามมิให้เข้าไปบริเวณที่เกิดเหตุ เช่น ใช้เชือกไม้หรือสิ่งที่พ่อจะห้าได้ปักกันไว้

## 5. การประสานงานกับหน่วยงานอื่น ๆ

- ผู้มาร่วมช่วยเหลือที่มาจากหน่วยงานต่าง ๆ ชุดที่ช่วยเหลือเดิมควรแบ่งกำลังออกมานอกจากครึ่งหนึ่งก่อน อย่าถอนกำลังหมดเพราะการปฏิบัติการได้ปฏิบัติไปแล้ว ผู้มาใหม่จะได้มีโอกาสศึกษาหาถูกทางปฏิบัติการ และงานที่ทำไปแล้วจะได้ดำเนินต่อไปได้ด้วยดี ในการปฏิบัติการของผู้มาร่วมช่วยเหลือควรทำตามลำดับขั้นตอนที่ได้รับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ดับเพลิง เพราะเจ้าหน้าที่ดับเพลิงมีหลักฐานและข้อความที่ควรทราบ ที่ได้รับจากผู้ที่สำรวจมาแล้วและการสำรวจเพิ่มเติมจะทำให้การค้นหารอดรีวและถูกต้องตรงจุดที่ต้องกระทำอย่างเร็วด่วนหรือตามลำดับก่อนหลัง

## การช่วยเหลือเคลื่อนย้ายผู้ประสบอันตราย

- การเคลื่อนย้ายและลำเลียงผู้บาดเจ็บออกจากบริเวณที่เกิดเหตุเพื่อนำส่งโรงพยาบาลให้แพทย์ทำการรักษาต่อเป็นสิ่งสำคัญยิ่งที่จะต้องปฏิบัติให้ถูกต้อง รวดเร็วเหมาะสมกับเหตุการณ์และสภาพแวดล้อม ซึ่งจะช่วยชีวิตผู้ป่วยไว้ได้และป้องกันไม่ให้เกิดการบาดเจ็บเพิ่มขึ้น

### **หลักการช่วยเหลือเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ**

1. ควบคุมอาการไม่ให้ตื้นเต้นมาก
2. ทำการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บกรณีที่จำเป็นท่านี้
3. ปฏิบัติอย่างรวดเร็ว ถูกต้อง ปลอดภัยและมีไฟฟ้า
4. ต้องทราบว่าผู้บาดเจ็บได้รับบาดเจ็บล้วนๆ ใดของร่างกาย
5. พิจารณาถึงวิธีการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ
6. จัดหาสถานที่พักรอไว้ในที่ปลอดภัยเพื่อนำส่งแพทย์
7. จัดนำส่งโรงพยาบาลที่ใกล้ที่สุดและรวดเร็วที่สุด

## หลักทั่วไปในการปฐมพยาบาลช่วยเหลือผู้ประสบภัย

1. ป้องกันและบรรเทาความทุกข์ให้ได้มากที่สุดโดยเร็วที่สุด
2. ให้ความช่วยเหลือทางกายภาพ ให้ได้มากที่สุด
3. ตรวจสอบและรักษาชีวิตและรักษาระดับความต้องการของผู้ป่วยให้คงอยู่และลดความเสี่ยง
4. ในสถานที่ที่ไม่สามารถปฐมพยาบาลช่วยเหลือได้ต้องได้รับความช่วยเหลือจากบุคคลที่มีความรู้และทักษะที่เหมาะสม
5. ให้คำแนะนำและสนับสนุน ชี้แจงเรื่องความปลอดภัยและวิธีการรักษาตัวเองให้ดี ให้รับประทานอาหารและน้ำดื่มน้ำและให้ความช่วยเหลือหากมีความจำเป็น
6. ปฏิบัติตามข้อห้าม ห้ามนำเข้าสู่ห้องน้ำ ห้ามดื่มน้ำหรือกินอาหารที่อาจทำให้เกิดอาการอุณหภูมิสูง
7. ปฏิบัติตามข้อห้าม ห้ามใช้ยาที่อาจกระตุ้นภัย ตาระดูแลอย่างใกล้ชิดในห้องนอนได้
8. ป้องกันและบรรเทาความทุกข์ทางจิตใจ
9. ปฏิบัติตามข้อห้าม ห้ามนำเข้าสู่ห้องน้ำ ห้ามดื่มน้ำและกินอาหาร ห้ามดื่มเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ ให้พักผ่อนและรักษาสุขภาพดี
10. ในระหว่างการให้การปฐมพยาบาล ควรให้ความพยายามที่จะรักษาชีวิตและรักษาสภาพเดิมไว้ เมื่อต้องรักษาให้กับผู้ป่วยที่มีความจำเป็น ให้ดำเนินการอย่างระมัดระวังและอย่างระมัดระวัง

ໂຄຮັງສ້າງຫ່ວຍຈານນີ້ອອກນ້ອຍຈຳນວຍຂອດຄົກຍິເນື່ອເກີດແຫຼຸດໃຈທ່ານີ້ ໄກນໜີ້ນຸ້ມາເວົ້າ

ມະນີ້າຫຼາກ  
ມະກີຕະຍະຮຽງ ຈຳກັດ

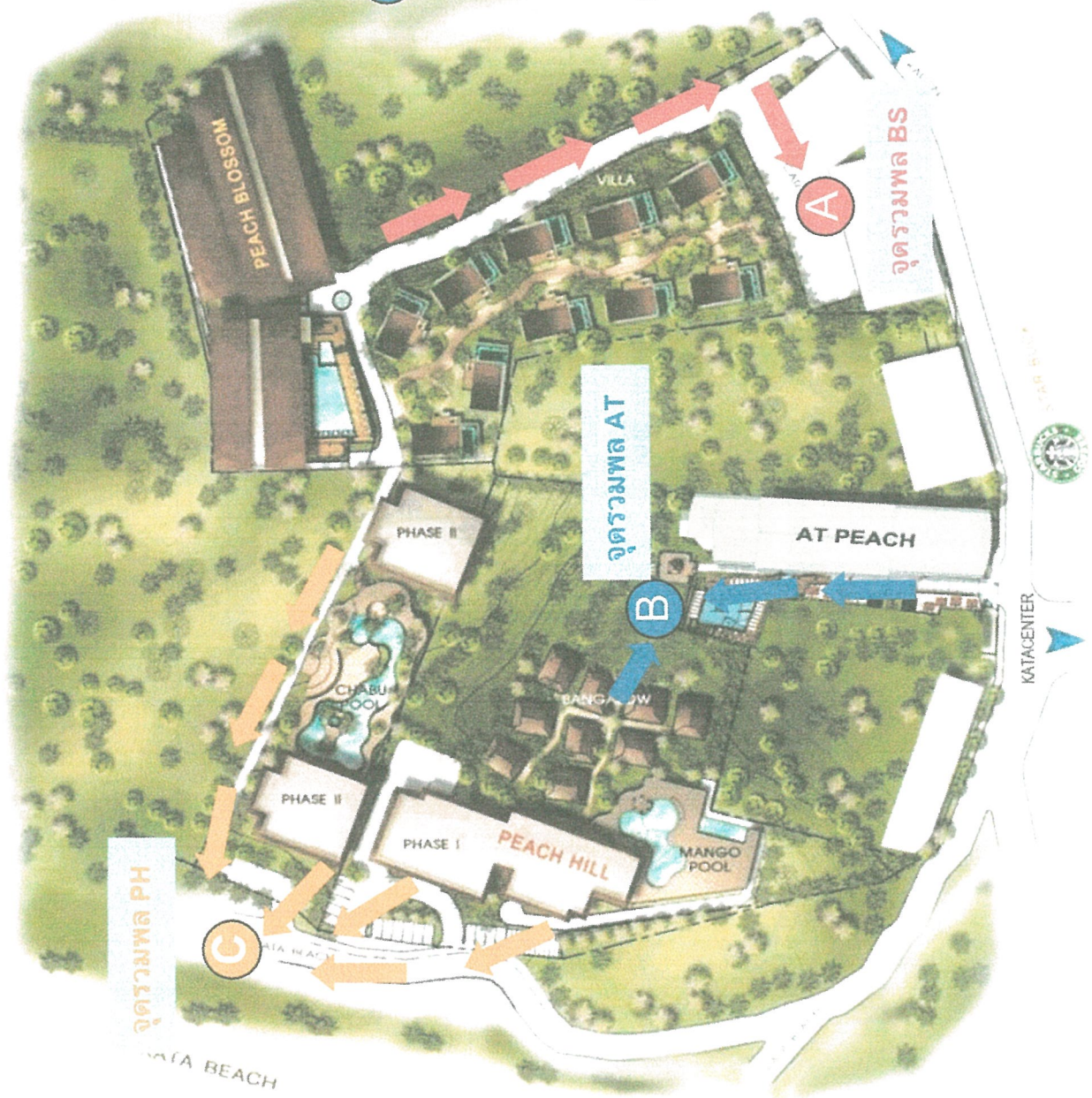
Peach Hill Hotel & Resort , Peach Blossom Resort & Spa

ໝາຍເຫດ

1. ກາບປັບຕົວນັ້ນແພນປົນຕາມຕົ້ນປະເມນນີ້ ໃຊ້ເນື້ອເກີດເພີ້ງ “ໄກ້ອ່າງຊາວມາງ

2. ກາບເກີດເພີ້ງໄກ້ອ່າງຊາວມໍ່ເຫັນ ເພື່ອໃຫ້ການພື້ນອອົບໄຫ້ການພື້ນມຳນັກຮ່າງມີຕົກາ  
ມີກົດເພີ້ງໄກ້ອ່າງຊັ້ນຕົນ ແລະ ໄກສັກເຈັ້ງຄູນໜ້າໃນລະສູ່ສອງ ສະໜັກທີ່ໄລຍ້ຈ້ານ໌ທີ່ລວມຄອດກໍ່

# แผนที่แสดงจุดรวมพลอพยพหนีไฟ



- สีแดง แสดงถึงจุดรวมพล ใจกลางเมือง  
พื้นที่บ้านเดี่ยว ชั้นเดียว ทางเดินอพยพ  
หนีไฟไปยังจุดรวมพล อยู่หัวถนน  
ลาดพร้าว
- สีฟ้า แสดงถึงจุดรวมพล Atpec  
พร้อม Villa 21 หลัง ซึ่งนำเส้นทางเจ้า  
อพยพหนีไฟไปยังจุดรวมพล ด้านหน้า  
อาคารทางเข้าไปยังสรวงว่ายน้ำ
- สีเหลือง แสดงถึงจุดรวมพลของ  
โรงเรียนพิชัยรัลล์ตึก A,B,C และ D  
ซึ่งนำเส้นทางอพยพหนีไฟไปยังจุด  
รวมพล อยู่ตรงด้านหน้าตึก C เป็น<sup>ล้านนาวัง ๗</sup>

เอกสารแนบที่ 7

รายงานการฝึกอบรมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

---



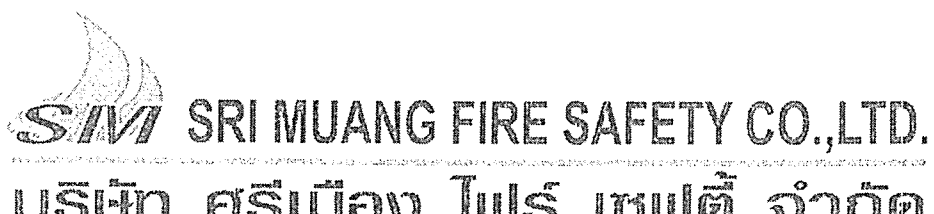
# รายงานการฝึกอบรม

หลักสูตร ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

Peach Hill Hotell & Resort

เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

โดย



บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

๔๗/๒ ม.๓ ต.บางครีเมือง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี

๑๑๐๐

โทร ๐๘๐๘๘๘๐๓๓ แฟกซ์ ๐๒-๔๔๗-๔๐๒๓



ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพน้ำไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ดพจ.๐๗๑

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน  
ถนนวิตรไไมตรี เขตดินแดง  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เชฟตี้ จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๕๗/๒ หมู่ที่ ๓ ตำบลบางศรีเมือง อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพน้ำไฟ ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพน้ำไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๕ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพน้ำไฟ จำนวน ๕ ราย ดังรายชื่อ แนบท้ายใบอนุญาตนี้

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

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายวรรธน์ ศรีสุขใจ)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



ପ୍ରକାଶିତ ଦିନ / ୩୧/୭୦

## กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ถนนมิตรไมตรี ตึกแดง กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

## ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପରିମାଣମାତ୍ରମେ ଉପରେ

เรื่อง การต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกช้อมศับเพลิงและฝึกช้อมอพยพหนีไฟ

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เชฟตี้ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกชื่อมดับเพลิงฯ พร้อมรายชื่อวิทยากร จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เชฟตี้ จำกัด ได้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อให้กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานพิจารณา นั่น

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าการขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรม ของบริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด เป็นไปตามกฎหมายที่ออกให้ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด เป็นหน่วยงานฝึกอบรม การดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกช้อมดับเพลิงและฝึกช้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงได้ต่ออายุใบอนุญาตให้ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด เป็นหน่วยงานฝึกช้อมดับเพลิงและฝึกช้อมอพยพหนีไฟ สามารถดำเนินการได้ตั้งแต่วันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีวิทยากร จำนวน ๕ ราย รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หัวนี้ ขอให้ปฏิบัติตามกฎหมายที่ออกให้ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เซฟตี้ จำกัด เป็นหน่วยงานฝึกอบรม การดับเพลิงขั้นต้นและการเป็นหน่วยงานฝึกช้อมดับเพลิง และฝึกช้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ อย่างเคร่งครัด กรณีพบการกระทำที่ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจะดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

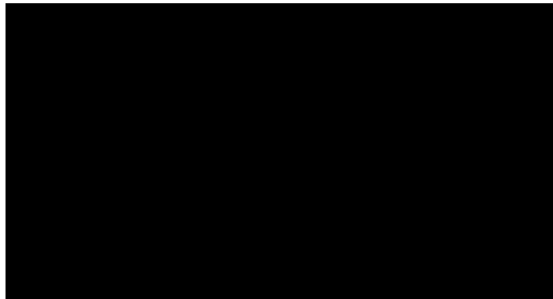
จังหวัดเชียงใหม่เพื่อทราบ

### ขอแสดงความนับถือ

นายวรรณรัตน์ ศรีสุขไส)  
ขอเชิญที่ ปฏิบัติราชการแทน  
สมัชชาติดิการและคุ้มครองแรงงาน

กองความปลอดภัยแรงงาน  
โทรศัพท์ ๐ ๒๔๗๘ ๙๗๗๙ - ๓๙ ต่อ ๗๐๖  
โทรสาร ๐ ๒๔๗๘๙๕๗

รายชื่อวิทยากรແນບທ້າຍໃບອនුญาຕ່ອອາຍුເປັນໜ່າຍງານຝຶກຂໍ້ອມດັບເພລີງແລະຝຶກຂໍ້ອມອພຍພຫົວໄພ  
บริษัท ສරීເມືອງ ໄພຣ ເຊີີຕີ ຈຳກັດ  
ໃບອනුญาຕ່ເລີກທີ່ ດພິ. ດ່າຕ



ທັງນີ້ ຕັ້ງແຕ່ວັນທີ ๓๐ ກຣກກູາຄມ ພ.ສ. ๒๕๖๔ ຄືງວັນທີ ๓๐ ກຣກກູາຄມ ພ.ສ. ๒๕๖๗

ໃຫ້ໄວ ໂດ ວັນທີ ๒๘ ພດຍກູາຄມ ພ.ສ. ๒๕๖๔

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Somsak Chaisri".

(ນາຍວຽກຮັກຕົມ ສරීສຸພື້ສີ)  
ຮອງອອີບດີ ປູ້ປະທິບັດການແຫນ  
ອອີບຕີກົມສວັດຕິການແລະຄຸ້ມຄອງແຮງງານ

วันที่ 10/10/2566  
หมายเลขสำรังสือ : ESPSIA001-0000000058-1235

เลขที่แบบฟอร์มที่ได้รับอนุญาต\* : ดูด&071หน่วยงานเจ้าของเอกสาร : บริษัทจ้างคอกวีเนื้อง ไฟร์ เฟอร์ชื่อหนังสือรับ\* : ฟอร์มข้อมูลการใช้จ่ายเชื้อเพลิงและเชื้อก๊าซในอุปกรณ์ภายในบ้าน

หน่วยงานขอเข้าร่วมการฝึกอบรม

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

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

สถานที่อบรม\* : Peac Hill Hotel & Resort  
ห้อง\* : 2 อาคาร/หน้างาน\* : \_\_\_\_\_ หน้าที่\* : \_\_\_\_\_  
ชื่อ\*/ชื่อ\* : \_\_\_\_\_ ตัวแคร์/หน้างาน\* : \_\_\_\_\_ ตัวแคร์\* : \_\_\_\_\_  
ผู้ควบคุม\* : นายเดช อัตราเงินเดือน\* : เดือนละ 83100 หน่วย\* : บาท  
ตำแหน่ง/หน้าที่\* : ผู้ช่วยผู้อำนวยการ โทรศัพท์\* : 081-2345678  
โทรศัพท์\* : \_\_\_\_\_ E-mail\* : \_\_\_\_\_



เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพและการฝึกอบรม

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

หมายเหตุ\* : ไม่มีเอกสารสำหรับ

เลขที่บัญชีที่ได้รับอนุญาต\* : ดูรายละเอียด

หน่วยงานจัดฝึกอบรม : บริษัทจารักก์ศรีเมือง จำกัด

ชื่อแหล่งเรียนรู้\* : ฝึกอบรมคัดแยกขยะและไก่ห้องอาหารเพื่อฟาร์ม

รายละเอียด

หมายเหตุของเจ้าหน้าที่ฝึกอบรม

ลำดับ	หมายเหตุของเจ้าหน้าที่ฝึกอบรม
-------	-------------------------------

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

สถานที่อบรม : Peac Hill Hotel &amp; Resort

ห้อง : 2

อาคาร/หน้างาน :

หน้าที่ :

ชื่อย่อ/ชื่อ :

ตำแหน่ง :

(เชือกจากจังหวัด&gt;อำเภอ&gt;ตำบล ตามลำดับ)

(เชือกไปรษณีย์)

ห้องน้ำที่\* :

อัตราค่าห้องที่\* : สำหรับห้องคู่

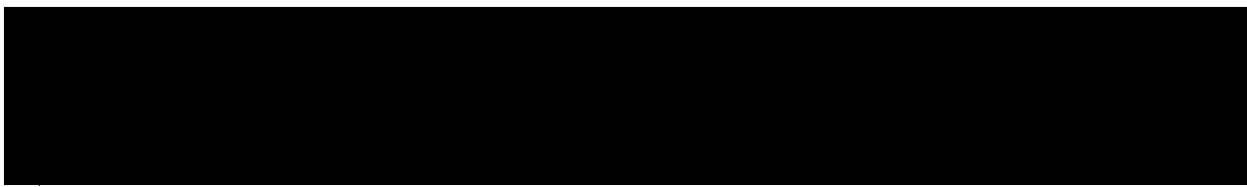
ที่มาล/แขวง\* :

รหัสไปรษณีย์\* : 83100

โทรศัพท์ :

โทรศัพท์ :

E-mail :



เจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลและการฝึกอบรม

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

## ผลการฝึกอบรม

จำนวนผู้เข้ารับการอบรม : ชาย 36 คน หญิง 41 คน  
 จำนวนการอบรม : ชาย 36 คน หญิง 41 คน ไม่เข้ารับการฝึกอบรม : ชาย \_\_\_\_\_ คน หญิง \_\_\_\_\_ คน  
 หมายเหตุ\* :

ผู้ฝึกอบรม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเหตุหมายเหตุเมียนฯ/หมายเหตุอีเมล
-------	--------------	--------------------------------------

 SRI MUANG FIRE SAFETY CO.,LTD.  
บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด

บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด  
๕๗/๒ ม.๓ ต.บางครีเมือง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี ๑๑๐๐  
โทร ๐ ๘๐๙๙ ๙๐๓๓๑ แฟกซ์ ๐ ๒๔๔๗ ๔๐๒๓  
E-mail:srimuangfire@gmail.com

ที่ ศูนย์...../๒๕๖๖

๔ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง รับรองผลการฝึกอบรมหลักสูตร “ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ”

เรียน Peach Hill Hotell & Resort

สังกัดแบบมาด้วย เอกสารประกอบการรายงานผลการฝึกอบรม

ตามที่ท่านได้มอบความไว้วางใจให้หน่วยงานฝึกอบรม บริษัทศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด ดำเนินการฝึกอบรมหลักสูตร “ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ” ให้กับเจ้าหน้าที่และพนักงาน Peach Hill Hotell & Resort ที่ตั้งเลขที่ ๒ ถนนแหลมไทร ตำบลกระน อัมเภอมีนูกานต์ 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 คน ท่าน พัฒนาทึ่งได้แบบสัมมารายชื่อผู้เข้าฝึกอบรมมาพร้อม กับหมายเหตุฉบับนี้ซึ่งผลการฝึกซ้อมนั้นเจ้าหน้าที่และพนักงานทุกท่านได้ให้ความร่วมมือในการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นอย่างดีและปฏิบัติตามอย่างถูกต้อง

จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอขอบพระคุณท่านมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

  
(นาย นนท์ศรี นกธรรม)

บรรณาธิการผู้จัดการ  
บริษัท ศรีเมืองไฟร์ เซฟตี้ จำกัด  
ประเทศไทย ถนนแหลมไทร ๙๒๙ แขวงวังทอง

# รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับใบอนุญาต \_\_\_\_\_ บริษัท ศรีเมือง ไฟร์ เชฟตี้ จำกัด

หมายเลขใบอนุญาต \_\_\_\_\_ ดพม.๐๗๓ หมู่บ้าน ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗

อ้างถึงหนังสือแจ้งผลการฝึกซ้อม หมายเหตุอ้างอิง : ESPSIA00๒-๐๐๐๐๐๐๐๐๐๔๙๙๗

ลงวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

## ส่วนที่ ๑ รายงานการซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการที่ฝึกอบรมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อสถานประกอบการ Peach Hill Hotel & Resort

ประเภทกิจการ โรงแรมและธุรกิจบริการ

เลขที่ ที่ดินเลขที่ ๒ ถนนแม่เมาะใหญ่ ตำบลกระน อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๐๐

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกซ้อม ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง จำนวน ๗๗ คน หญิง ๔๑ คน ชาย ๓๖ คน

๔. จำนวนผู้ฝ่าฝืนการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๗๗ คน หญิง ๔๑ คน ชาย ๓๖ คน

๕. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๓ นาที ๔๔ วินาที

(เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล)

๖. ชื่อวิทยากรผู้อำนวยการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

## แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพนีไฟ

### ๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท พลังธรรม จำกัด (Peach Hill Hotel & Resort)

สาขา \_\_\_\_\_ ประเภทกิจการ โรงแรม

ที่อยู่ เลขที่ ๘ หมู่ที่ ๗ ถนน มนต์ธารา

แขวง/ตำบล บ้านปะกาด อำเภอ เมือง จังหวัด เชียงใหม่

รหัสไปรษณีย์ ๕๐๑๐ โทรศัพท์ \_\_\_\_\_

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม ๗๗ คน

๑.๓ สักษณะที่ตั้งของสถานประกอบกิจการ

เป็นสถานที่ที่มีห้องนอนและห้องน้ำอยู่รวมกัน

ในตัวอาคาร/สถานที่ \_\_\_\_\_

เป็นสถานประกอบกิจการเดียว (ข้ามไปคอบข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีห้องนอนและห้องน้ำอยู่รวมกัน

ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นี้นั้น ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นี้นั้น ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

### ๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ทำงานฝึกซ้อม ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๖

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ ฝ่ามา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี) \_\_\_\_\_

๒.๓ จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม ๗๗ คน

๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพนีไฟ

ไม่มี

พอดี

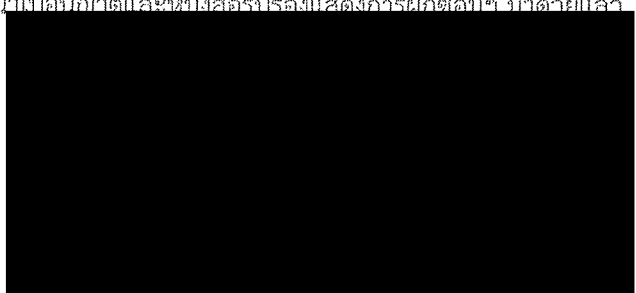
ตี

ตีมาก

### ๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพนีไฟจากอธิบดี หรือผู้ที่ออกสั่งให้ ตามหนังสือ \_\_\_\_\_ เลขที่ \_\_\_\_\_ ลงวันที่ \_\_\_\_\_ โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากการสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้คือ บริษัท พลังธรรม จำกัด เลขที่ใบอนุญาต ๑๙๔, ๐๐๖๙ โดยได้แบบสำเนาไป存根กากตและนำสืบต่อเรือนแพด้วยการฝึกซ้อมฯ นาจ้าแมแล้ว



ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ  
ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ

(ଅଧିକାରୀ ପତ୍ରରେ ଲାଗୁ)

ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ

ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଯାଇବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ

ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ

ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ

ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ

ପ୍ରଦୀପ

ପ୍ରଦୀପ କାମିନ୍ଦୁ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ କାମ କରିବାରେ

SIVI SPV MULANG PTE CERTS LTD  
168A JALAN 1/115A, TTDI, 50480 Kuala Lumpur, Malaysia  
03-9055 2020

## กำหนดการฝึกซ้อม模彷นีไฟ

วันที่ 26 ตุลาคม 2566 เวลา 8.00 – 16.00 น.

ณ ห้องประชุม บล็อกศรีวิชัย และ ห้องมุมพยพนบีไฟ ณ อาคารโรงเรียนฯ

8.00 – 8.15 น.	ดำรงเปรี้ยง
8.15 – 12.00 น.	บรรยายร่อง គាំទ្រការបៀនកំណែ ការរួបដៃខ័ណ្ឌមុខជីវិត និងការទូទាត់អំពីរឿង
12.00 – 13.00 ន.	ផែកវិបៈរោបាយភាពរាយ
13.00 – 14.00 ន.	ប្រចុងតីរោងនិងផែកចំណេះផែង (1) ແណោការតីបំពេជីនិងវិវាទការតីបំពេជីនិងសារមន្ត្រកិច្ចការ (2) ແណោការរួមឱ្យរួមឱ្យ និងវិវាទការរួមឱ្យរួមឱ្យសារមន្ត្រកិច្ចការ (3) ការគំនោរនិងរាយកំណែ និងគំនោរនិងរាយកំណែ
14.00 – 16.00 ន.	ដឹកចំនៅតីបំពេជីនិងដឹកចំនៅតីបំពេជីនិង តិចការជាសារមន្ត្រកិច្ចការ និងដឹកចំនៅតីបំពេជីនិង

หน่วยนี้ : เทคนิคการขอรับปรับเปลี่ยนไปศูนย์ความเห็นทางสูง

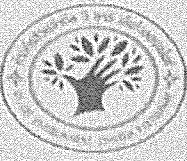


เอกสารแนบที่ 8

ใบเสร็จมูลฝอย

---





ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไพร่อนเม้นท์ RP 1600610  
WE ARE ENVIRONMENT LIMITED PARTNERSHIP.

สำเนาฉบับ

เลขที่ 66/G-IV-14412

สำเนาจัดทำใหม่

40/2 หมู่ 3 ถนนพหลโยธิน แขวงดอนป่าบิน จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10220 | โทร. 08-6236-4565/09-9670-9203

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0303560004729

### ใบแจ้งหนี้

### INVOICE

Corporate Tax No.

ประเภทภาษี	<input checked="" type="checkbox"/> ภาษารัฐบาล 7%	<input type="checkbox"/> ภาษารัฐ 0%
Tax Rate	7%	0%

วันที่	9 พฤษภาคม 2566
ลูกค้า/เจ้าหนี้	
เจ้าหนี้	

ชื่อผู้ค้า:  
บริษัท ภูเก็ตธรรม จำกัด ทนดุ

ที่อยู่:  
2 ถนนแม่เหมือง ตำบลคลองชาน อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 53100

Address: Tax ID: 0835528000176

ลำดับ	รายละเอียด	หน่วย (เมตร)	จำนวนเงิน
1	ค่าน้ำ บำรุงรักษาและซ่อมแซมท่อระบายน้ำใน เดือนพฤษภาคม (วันที่ 1-31 พฤษภาคม 2566)	1	8,000.00
	จำนวนเงินก่อนหักภาษีมูลค่าเพิ่ม (TOTAL)		8,000.00
	จำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%		560.00
	จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (GRAND TOTAL)		8,560.00

แปลบทันทีรับรองโดยบุคคลที่awan

ชื่อผู้รับทราบนิตย์ ภูเก็ต

วันที่รับทราบนิตย์ 4-11-66 时刻 11:00 น.

รับที่สำนักงานเขตฯ/ถนน



ห้างหุ้นส่วนจำกัด วี อาร์ เอ็นไพรเวนเม้นท์  
WE ARE ENVIRONMENT LIMITED PARTNERSHIP.

51 R216030 32

๑๖๘

卷之六 66/G-IV-19281

402 หมู่ 3 ตำบลกระโดด อำเภอโนนป่าบึง จังหวัดมหาสารคาม 30220 โทร 08-6226-4956/09-3670-9203

จังหวัดเชียงใหม่ โทร. ๐๓๐๓๕๖๘๙๐๔๗๒๘

กิตติมศักดิ์

**INVOICE**

บันทึกแบบ 7  บันทึกแบบ

วันที่	5 มกราคม 2567
ผู้รายงานผล	ศักดิ์สุวรรณ์ พลเมือง
ลงนาม	

บริษัท ก้าวเดินประเทศไทย จำกัด สำนักงานใหญ่
2 ถนนเพชรบุรี ตต. สามยอด อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 52000
Tax ID : 0935528000176

ລາດບັນ	ລາຍລະອຽດ DESCRIPTION	ຫຼາຍມະນຸຍາ (ເຕືອນ)	ຈຳນວນເງິນ AMOUNT
1	ຄໍາຖາມ ດ້ວຍແທນກົດລັບຂະບວງກອບກົດໄປໄປ ເທືອນຮັນວະກນ (ວັນທີ 1-31 ຂັນວາກນ 2566)	1	8,000.00
	ຈຳນວນເຈັນກ່ອນຄິດການນູ້ລັກຕ່າງໆ (TOTAL)		8,000.00
	ຈຳນວນການນູ້ລັກຕ່າງໆ (VAT) 7%		560.00
	ຈຳນວນເຈັນຈົງທັງໝົດ (GRAND TOTAL)		8,560.00

## เมื่อคืนนี้ร้องขอสิ่งที่ดีที่สุด

## ទីក្រុងរាជរដ្ឋបាល

ก้าวที่สำคัญนี้ด้วยความตั้งใจที่จะเป็นไปในทางเดียว คือ การรักษาสุขภาพด้วยการออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ

## เอกสารแนบที่ 9

### บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาตู้ไฟฟ้า (MDB)



## Peach Hill Hotel & Resort

### บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาดูแลไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน.....

1. บำรุงรักษาทำความสะอาดดูแลไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

2. ตรวจเช็ค หุดต่อสาย และ Terminal , Bolt& Nut

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุกต่อดองคิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ ..... โอห์ม  ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

4. ตรวจเช็คขนาดกระแสของเกลียวและสายมวน พิกัดติดกราฟและหัวของ เมนส์สวิทช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่ว浪涌
- สภาพเกลียวหัวต่อมุมมนต์สวิทช์ ( Main Circuit Breaker)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

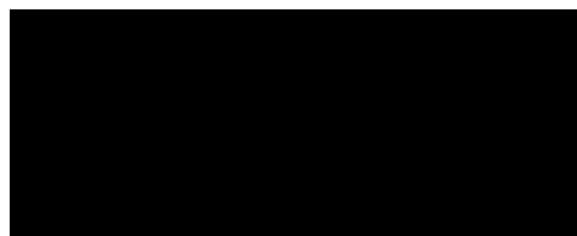
ข้อเสนอแนะ

5. ตรวจเช็คระบบ 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

## บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาดูแลไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน.....

1. บำรุงรักษาทำความสะอาดดูแลไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อความแนบมา

2. ตรวจเช็ค ชุดต่อสาย และ Terminal , Bolt& Nut

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อความแนบมา

3. พกสอบค่าความต้านทานของจุกต่อลงคิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ ..... โอ姆  ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อความแนบมา

4. ตรวจเช็คขนาดกระแสของเกณฑ์วิธีและสายเมน พิกัดติดกระเบื้องด้วยหัวขอ เมนสวิตช์การติดตั้งเครื่องร้องกัน กระแสตัวลงคิน สภาพเครื่องห้ามเมนสวิตช์ ( Main Circuit Breaker)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

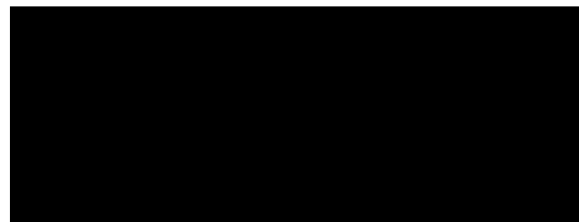
ข้อความแนบมา

5. ตรวจเช็คระบบ 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.....

1. บ้านรักษาความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเตือนภัย

2. ตรวจเช็ค ชุดต่อสาย และ Terminal , Bolt& Nut

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเตือนภัย

3. ทดสอบพั่นความต้านทานของชุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้..... โอ๊ะ.....  ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเตือนภัย

4. ตรวจเช็คขา回去กระแสของมงานตัวเรียบและตัวยมาน พิกัดตัวกระเบื้องดังที่ขอ เมนส์วิทซ์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสส่วนตัว ( Main Circuit Breaker)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

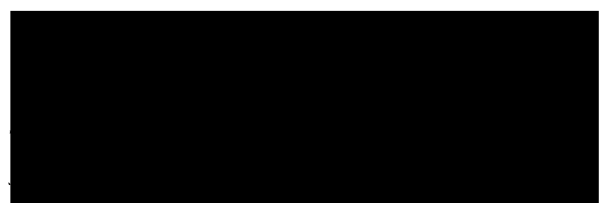
ข้อเตือนภัย

5. ตรวจเช็คระบบ 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.....

1. บำรุงรักษาทำความสะอาดตู้ไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

2. ตรวจสอบ จุดต่อสาย บลัด Terminal , Bolt& Nut

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้..... โอ๊ะ...  ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

4. ตรวจสอบค่ากระแสข้อมาตรวัดและสายเมน ไฟกัตติดกระแสสัมภาระของ เมนต์วิ่งซึ่งต้องมากกว่าครึ่งหนึ่งของเมืองกัน กระแสรั่วลงดิน  
สภาพเครื่องห้ามผู้เมนสวิตช์ ( Main Circuit Breaker)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

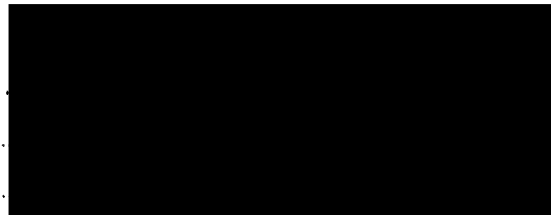
ข้อเสนอแนะ

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

### บันทึกการตรวจสอบและบำรุงรักษาดูไฟฟ้า(MDB) ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๔

1. บำรุงรักษาทำความสะอาดดูไฟฟ้าและอุปกรณ์ (Cleaning)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

2. ตรวจสอบจุดต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

3. ทดสอบค่าความต้านทานของจุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ต่ำกว่า ๐.๕ Ω โอห์ม  ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

4. ตรวจสอบค่ากระแสของงานสิ่งปลูกสร้างตามแบบที่กำหนด ทิ้งดัดตัวดูด电流 ทิ้งดัดตัวดูดความถี่ความต้องการพิเศษที่ต้องบังคับ กระแสสั่นคลื่น

สภาพเครื่องฟอกไฟฟ้า (Main Circuit Breaker)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

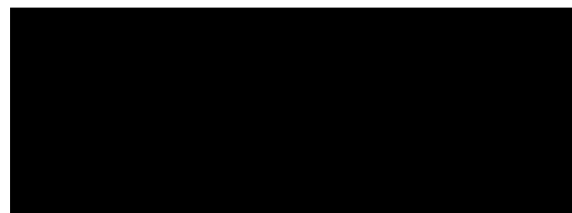
ข้อเสนอแนะ

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.....

1. นำสูจารุกษาทำความสะอาดดูดฝุ่นห้องล่างฐาน (Cleaning)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

---

---

2. ตรวจเช็ค จุลต่อสาย และ Terminal , Bolt & Nut

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

---

---

3. ทดสอบค่าความต้านทานของชุดต่อลงดิน (Ground Resistance Test)

ค่าที่ได้ ..... โอห์ม  ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

---

---

4. ตรวจเช็คขนาดการระบายของเมนต์วิชย์และสายเมน คิกเก็ตกระเบนต์ด้วยขอของ เมนสวิทช์การติดตั้งเครื่องป้องกัน กระแสรั่วลงดิน  
สภาพเกี่ยวของท่อที่รั่วเมนสวิทช์ ( Main Circuit Breaker)

ผ่าน  ไม่ผ่าน

ข้อเสนอแนะ

---

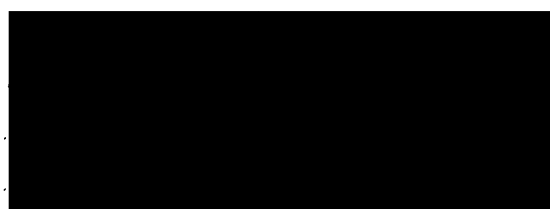
---

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

ปกติ  ไม่ปกติ

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

ปกติ  ไม่ปกติ



เอกสารแนบที่ 10

ใบแจ้งไฟฟ้า / ประจำ

---





ใบแจ้งค่าไฟฟ้า  
Smart Invoice สำหรับบ้านไฟฟ้าสูญญากาศ/ไฟฟ้ากึ่งฟ้า  
ไฟฟ้าฟ้าส่วนภูมิภาคบ่าห์ตัง โทร. 0-7634-6227  
ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านยุนไนท์ พิริยา ภูดีอมรรัตน์ จำกัด  
Name  
สถานที่ใช้ไฟฟ้า 2 ถนนหมู่ไฟ หมู่ที่ 8 ถนน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100  
Address

หมายเลขลูกค้าที่ใช้ไฟฟ้า CVR/RCN 020008913665  
เลขที่ใบเจ้าค่าไฟฟ้า Invoice no. 841209064386  
จำนวนเงิน (บาท) Total (Baht) 266,194.15  
วันที่ชำระครบทั้งหมดวันที่ออกใบเสร็จบัญชี 21 มีนาคม 2566  
Date Due

รหัสการไฟฟ้า สายจอดบานบุพเพฯ รหัสหน่วยรับ ประมวล กันที่อ่านหน่วย ประจำเดือน แรงดัน ค่าคูณ  
PEA Code MRU PEA No. Unit Meter Reading Date Bill Period Voltage Level Multiplier

K13101 KBTA9808 6201224542 5124 31/07/2566 07/2566 22-33 KV 600

รายละเอียดอ้างอิง (ไม้)				รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ประวัติการใช้ไฟฟ้า	
รอบอ่านหน้างาน	เดือนอ่านหน้างาน	จำนวนหน่วยใช้	単位	รอบอ่านหน้างาน	รอบอ่านหน้างาน	จำนวนเงิน (บาท)	วันที่อ่านหน้างาน	จำนวนหน่วยใช้ไฟฟ้า
พื้นที่ฟ้า	P	5,814	5,606	124.80	Peak 124.80 กว.	132,9300	16,589.66	วันที่อ่านหน้างาน
ไฟฟ้าฟ้า	OP	5,511	5,296	129.00	Off Peak 129.00 กว.	0.0000	0.00	Meter Reading Date Consumption Unit
	P	5,870	5,655	129.00	Peak 16830.00 หน่วย	4,1839	70,415.04	30/06/66
ไฟฟ้าฟ้า	P	757,370	729,320	16830.00	Off Peak 41562.00 หน่วย	2,6037	108,214.98	31/05/66
ไฟฟ้าฟ้า	OP	813,530	779,750	20268.00	ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)	312.24	30/04/66	81546.00
	P	743,130	707,640	21294.00	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน (Total Based Amount)	195,531.92	31/03/66	78236.00
				58392.00			28/02/66	71880.00
ภาษี		2,122	2.057	39.00			31/01/66	75588.00

จำนวนเงิน (บาท)	
จำนวนเงิน (บาท)	Amount (Baht)
เบิกบัญชีฟ้าฐาน (Based Amount)	195,531.92
ภาษี พ.ศ.66-ธ.ก.66=0.9119 บาท/หน่วย	53,247.66
ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total)	248,779.58
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	17,414.57
รวมเงินค่าไฟฟ้าเตือนบัญชี (Total)	266,194.15
จำนวนเงินทั้งสิ้น (Grand Total)	266,194.15

\*\*\* กรุณาระบุวันที่ใช้ไฟฟ้าจริงที่อยู่ในบัญชี ไปรษณีย์จะส่งใบเรียกค่าไฟฟ้าให้ถูกต้องที่สุด

#### ข้อความประชาสัมพันธ์

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค(PEA) พร้อมให้บริการติดตั้ง Solar Rooftop ทั่วประเทศแล้ววันนี้ สามารถติดต่อขอทราบเพิ่มเติมได้

ที่ 1129 PEA CONTACT CENTER

PEA SOLAR แหล่งงานของคุณ

#### การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"ออกแบบโดยใช้เทคโนโลยีที่ล้ำสมัย จึงไม่ต้องมีการลงทุน"



\*\* ผู้รับผิดชอบในการจ่ายเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

สำหรับเจ้าหน้าที่ กทภ.

เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขอิหรังหนึ่ง กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เบอร์โทรศัพท์ที่รับไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill> ก่อนการอัปเดตในเบอร์โทรศัพท์ในรอบเดือนไป

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



ลักษณะและเงื่อนไขในการอัปเดตเบอร์โทรศัพท์ส่วนภูมิภาค  
สำหรับ ผู้เช่าบ้านที่ไม่สามารถติดต่อผู้เช่าบ้านได้ในบริการ  
การลงเรื่องหนี้ไฟฟ้า หรือขอเรียกทรัพย์ที่ทาง  
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด : [ios](#) [android](#)  
ที่ Google Play และ APP Store  
สำหรับการซื้อขายไฟฟ้า Application PEA Smart Plus







การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PHAYATHAI POWER GRID COMPANY LTD.

## ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

Smart Invoice (ใบแจ้งค่าไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์)

ภาครัฐไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำกัด โทร. 0-7634-6227

ที่อยู่ใบแจ้งค่าไฟฟ้า บ้านญี่ปุ่นพื้น บริษัท ภูเก็ตธรรม จำกัด

Name:

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 2 ถนนหมื่น ล.หมื่นภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83100

Address:

R.R0165790

Document Date : 02/11/2566 Printed : 02-11-2566 13:17:37

หน่วยนิਊตัน/วัตต์

020008913665

CAE/PEA

840409229012

เลขที่ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

Invoice No.

วันที่ออกใบ

293,804.93

Total (บาท)

Date (Date)

วันที่ออกใบ

20 พฤศจิกายน 2566

รหัสการไฟฟ้า	รายการหน่วย	รหัสเครื่องวัด	ประเภท	วันที่อ่านเดียว	ประจําเดือน	แรงดัน	ค่ารูด
PEA Code	MHU	PTA No.	Type	Meter Reading Date	Bill Period	Voltage Level	Mult
K13101	KSTA9808	6201224542	5124	31/10/2566	10/2566	22-33 KV	600

รายละเอียดอ้างอิง (Usage)

เดือนอ่านเดียว	เดือนก่อนที่ก่ออุบัติ	จำนวนหน่วย	รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	รากษาหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ประวัติการใช้ไฟฟ้า
Reading A/Reading	Previous Reading	Consumption Unit	Tariff	Amount (Baht)	Amount (Baht)	Usage History
กันยายน 2566 P	6,533	6,267	159.60 Peak 159.60 กว.	132,9300	21,215.63	วันที่อ่านหน่วย Meter Reading Date
กันยายน 2566 P	6,233	5,958	165.00 Off Peak 165.00 กว.	0.0000	0.00	จำนวนหน่วย Consumption Unit
P	6,570	6,303	160.20 Peak 23826.00 หน่วย	4,1839	99,685.60	30/09/66
กันยายน 2566 P	822,120	822,480	23826.00 Off Peak 52872.00 หน่วย	2,6037	137,662.83	31/09/66
กันยายน 2566 P	930,390	886,480	26346.00 ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24	31/07/66
P	846,630	802,420	26526.00 รวมเงินค่าไฟฟ้าทั้งหมด (Total Based Amount)		258,876.30	30/06/66
						31/05/66
						30/04/66
						81546.00

หมายเหตุ: กรณีที่ลูกค้าไม่สามารถชำระเงินได้ในกำหนดเวลาที่กำหนดไว้ ให้ทางผู้ให้บริการหักเงินเดือนของลูกค้าที่หักลดลงตามที่ได้ระบุไว้ ขออภัยหากลูกค้าไม่ได้พบเจ้าหน้าที่ที่บ้าน

จำนวนเงิน (บาท)
Amount (Baht)
จำนวนเงินค่าไฟฟ้า (Based Amount) ค่า Ft ก.ย.66-ก.ย.66=0.2048 บาท/หน่วย 258,876.30
จำนวนเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total) 15,707.75
จำนวนเงินค่าไฟฟ้า (Discount) รวมเงินค่าไฟฟ้า 274,584.05
จำนวนเงินค่าไฟฟ้า (VAT) 19,220.88
จำนวนเงินค่าไฟฟ้าเดือนนี้รวมทั้งหมด (Total) 293,804.93
จำนวนเงินทั้งหมด (Grand Total) 293,804.93

### ข้อความประชาสัมพันธ์

Watt-D Point ระบบคะแนน PEAK Smart Plus จ่ายค่าไฟฟ้าคราวน์วอล์ฟและหักภาษี e-Bill สำหรับ Point เพื่อแลก Point เป็น "เงินเดือนค่าไฟฟ้า" ได้ทุกวันที่ 1-12 ของเดือน ดาวน์โหลด PEAK Smart Plus ที่ App Store/Google Play Store แล้ว

### การซื้อไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์ จึงไม่ต้องรีบการลงนาม"



020008913665 50

\*\*หน้าจอจะแสดงผลลัพธ์ให้ลูกค้าทราบการใช้ไฟฟ้า หรือ Application PEAK Smart Plus

สำหรับเจ้าหน้าที่ กปภ.

เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์ค่าไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill> ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบเดือนไป

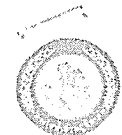
สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานค่าไฟฟ้าส่วนภูมิภาคป่าตอง โทร. 0-7634-6227



ศูนย์ราชการอุบลราชธานี บ้านท่าแพ หมู่ 1 ตำบลท่าแพ อำเภอเมือง อุบลราชธานี ศูนย์ราชการอุบลราชธานี โทร. 0-4424-1111  
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด PEAK Smart Plus ที่ Google Play และ APP Store พร้อมนำร่องเข้าระบบใหม่ Application PEAK Smart Plus



บริษัทพลังงานไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PEA Power Grid Company Limited

ใบแจ้งค่าไฟฟ้า  
Smart Invoice (ให้ใช้จ่ายอิเล็กทรอนิกส์ในที่ตั้งบ้านฯ) P.M. ๕๒ R21601542  
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคป่าต้อง โทร. ๐-๗๖๓-๖๒๒๗  
ชื่อยูสเซอร์ไฟฟ้า ห้ามญี่ปุ่นไฟฟ้า บวชสัก ภูมิคุกข์ร่อง จ้าวัก  
Name  
สถานที่ไฟฟ้า ๒ ด.แม่เหมินไพร ต.กระวน อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต ๘๓๑๐๐  
Address

รหัสลูกค้าไฟฟ้า สายคิดหน่วย  
PEA Code MU  
รหัสเตัวร์วัสดุ ประเภท วันที่อ่านหน่วย ประจุจำต่อน แห่งเดือน ตัวคูณ  
PEA No. Type Meter Reading Date Bill Period Voltage Level Multi

K12101 KDTA2908 6201224542 5124 30/11/2566 11/2566 22-33 KV 600

รายการเบ็ดเตล็ดไฟฟ้า (Usage)						ราคาระเบียบค่าไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ประวัติการใช้ไฟฟ้า
ตรวจสอบครั้งล่าสุด	ตรวจสอบครั้งก่อน	หน่วยนับใช้	รวมเงินค่าไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	วันที่อ่านหน่วย	จำนวนหน่วยที่ใช้	ตรวจสอบครั้งล่าสุด	วันที่อ่านหน่วย	จำนวนหน่วยที่ใช้	ประวัติการใช้ไฟฟ้า
ยอดใช้ไฟฟ้าคงเหลือ P	6,811	6,533	166.80	Peak 166.80 กว.	132,9300	22,172.72	วันที่อ่านหน่วย	จำนวนเงิน	ประวัติการใช้ไฟฟ้า
(คงเหลือ) O/P	6,535	6,233	181.20	Off Peak 181.20 กว.	0.0000	0.00	Meter Reading Date	Amount (Baht)	Usage History
H	6,834	6,570	158.40	Peak 28380.00 หน่วย	4.1839	118,739.08	31/10/66	76698.00	
ยอดคงเหลือ P	909,490	862,190	28380.00	Off Peak 48744.00 หน่วย	2.6037	126,914.75	30/09/66	61908.00	
(คงเหลือ) O/P	978,650	930,390	28956.00	ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24	31/08/66	57402.00	
H	879,610	846,630	19788.00	รวมเงินค่าไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (Total Based Amount)		268,136.79	31/07/66	58392.00	
			77124.00				30/06/66	49506.00	
คงเหลือ	2,414	2,332	49.20				31/05/66	60060.00	

จำนวนเงิน (บาท)	
จำนวนเงิน (บาท)	
เงินค่าไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (Based Amount)	268,136.79
ค่า Pt. ก.ย.66-ธ.ก.66=0.2048 บาท/หน่วย	15,795.00
ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้าไฟฟ้า (Sub Total)	283,933.79
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	19,875.37
รวมเงินค่าไฟฟ้าเตือนบัญชี (Total)	303,809.16
เงินเดือนบัญชี	-5,306.29
รวมเงินเดือนบัญชี (Grand Total)	298,502.87
เงินเดือนบัญชีคงเหลือ	0.00

\*\*\* กรอกอัตราไฟฟ้าคงเหลือหน่วยที่อ่านแล้ว โปรดทราบ ฐานที่นับ  
เป็นจำนวนหน่วยที่หักลดหย่อนไปแล้ว ยอดเงินเดือนที่ต้องชำระต่อไป

#### ข้อความประขาสัมพันธ์

Wall-E Point สะสมคะแนนบน PEA Smart Plus  
จากการใช้ไฟฟ้ารวมเวลาและมหัศจรรย์ e-Bill หรือ Point เพิ่ม  
แลก Point เป็น "เงินเดือนไฟฟ้า" ได้ทุกวันที่ 1-12 ของเดือน  
สามารถโหลด PEA Smart Plus ที่ App Store/Google Play Store แล้ว

#### การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"



020008913665 50

\*\*พานสามารถเข้าชมเงินเดือนได้ที่สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค Application PEA Smart Plus

สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้า

เรียน ห้ามญี่ปุ่นไฟฟ้า

หากมีภาระเรียกเปลี่ยน E-mail Address หรือชื่อภาษาไทยหรือพื้นที่ กรุณาเปลี่ยนแปลงตามที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://cservice.pea.co.th/cbill>  
ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคป่าต้อง โทร. ๐-๗๖๓-๖๒๒๗



ให้บริการเชื่อมโยงหมายเลขบัญชีกับบัญชีส่วนบุคคล  
ให้คุณสามารถตรวจสอบยอดคงเหลือได้ทันที  
การตรวจสอบง่ายๆ หรือจะเริ่บงานบริการ  
<https://cservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด [PEA Smart Plus](#)  
ที่ Google Play และ APP Store  
พานสามารถเข้าชมเงินเดือน Application PEA Smart Plus

บันทึกวันที่ ๕๖ พ.ศ. ๔๖๙๙๔

19. The following table gives the number of hours worked by 1000 workers.

10. The following table shows the number of hours worked by 1000 workers in a certain industry.

the first time in the history of the world that a man had been born who could not be controlled by any power on earth.

2017-2018 California Statewide Minimum Wage

我之父兄，多以爲子，子之父母，多以爲子。故人之子，多以爲子。

18177430233 (Digitized)

92000013063

App. 12. 50% of the time, the subjects were asked to indicate which of the two words they had seen more frequently.

文獻編纂委員會

卷之三

卷之三

第六章 地理学与环境科学

BRUNNEN-VERLAGS-AG, DÜSSELDORF, 1960, 12. Auflage, 16. Auflage 1962, 17. Auflage 1964.

(U)101 ROTATION 120122Z04 350 211122Z06 120000 22-3 RV 400

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3030 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3000 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

卷之三

如上所述，*无性繁殖*是植物界中普遍存在的一个现象。

19. The following table shows the number of hours worked by each of the 100 employees of a company.

Grand Total (Base Amount)	203,924.00
Net Total (Base Amount)	17,746.70
*Discount	
Grand Total (Sub Total)	311,663.62
Fees (Base Amount)	21,001.65
Grand Total (Base Amount)	335,265.27

• 196 •

3. *Urticaria* (hives) is a common symptom of food allergy.

1977-1983: 1977-1983: 1977-1983: 1977-1983: 1977-1983: 1977-1983: 1977-1983: 1977-1983:

10. The following table shows the number of hours worked by 1000 workers in a certain industry.

Additional photo: Stuart Blum, © Amer. Orches. Federation Inc., 1976

#### **ANSWER**

[View all posts by \*\*John Doe\*\*](#) [View all posts in \*\*Category A\*\*](#)

Geographic Area	Number of Species	Number of Endemic Species	Percentage of Endemic Species
North America	10,000	2,500	25%
Europe	8,000	1,500	18.75%
Africa	7,000	1,000	14.29%
Asia	9,000	1,800	20%
Oceania	4,000	800	20%
South America	6,000	1,200	20%
Australasia	5,000	1,000	20%
Middle East	3,000	600	20%
Antarctica	1,000	200	20%
Total Global Biodiversity	50,000	10,000	20%

*W. E. B. DuBois, President, National Association for the Advancement of Colored People.*

Digitized by srujanika@gmail.com

10. The following table shows the number of hours worked by 1000 workers in a certain industry.

standard institutional email address (`info@unimelb.edu.au`) or your personal email address (`yourname@unimelb.edu.au`).

	ใบแจ้งค่า泥土ประปา (ใบใช้ใบเสร็จรับเงิน) 8002(26) #1
www.pwa.co.th Call Center 1662	การประปาส่วนภูมิภาค สาขา ท่าข่ายหัวหิน โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่า泥土	เลขที่รู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1216660549785	12160056425	1216-54
วันที่แจ้งค่า泥土	วันครุ่นช่าวะ	ເສັ້ນກາງ

01/09/66 13:09 08/09/66 010001.41

ชื่อผู้ใช้น้ำ บชก.ภูเก็ตมรษ  
ที่อยู่ 2 ถ.แม่อน โทร ท.ก.ว.น อ.เมืองภูเก็ต ช.ภูเก็ต  
๘๓๑๐๐

ข้อมูลการใช้น้ำ	คงเหลือ	ครั้งนี้
วันเดือนปีที่อ่าน	01/08/66	01/09/66
เลขในมาตราวัดน้ำ	4275	4714
หน่วยน้ำที่ใช้	439,000	ลิตร
ค่า泥土ประปา T3(66/09)	14,370.25	บาท
ส่วนลด	0.00	บาท
ค่าบริการท่อใบ	350.00	บาท
ภาษีและค่าเพิ่ม	1,030.42	บาท
รวมเงินครั้งนี้	15,750.67	บาท
ค่า泥土ค้างชำระ	0	เดือน
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น	15,750.67	บาท
หมายเหตุ: จำนวนเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้นให้คืนภายในเดือนต่อไป 3 เดือน		
จำนวนครั้งที่มาเคลียร์		

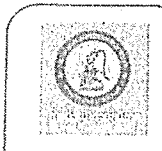
โปรดชำระค่า泥土ทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้ 02-08/09/66

ดำเนินการทำทุกอย่างอย่างดีที่สุด 15/09/66

และเลือกค่าธรรมเนียมในการประสารน้ำที่ต้องชำระ 0.2(PWA4)

ใบแจ้งค่า泥土ที่แนบมาเป็นเอกสารที่แนบมา

ประวัติการใช้น้ำของ		
เดือน 08/66	เดือน 07/66	เดือน 06/66
510	198	526



www.pwa.co.th  
Call Center 1662

### ใบแจ้งค้าน้ำประปา

ใบเบิกน้ำประปาที่ 8002(27) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา เชียงใหม่

โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค้าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1216660619537	12160056423	1216-03
วันที่แจ้งค้าน้ำ	วันครบกำหนด	เงินหาก
01/10/66 12:20	08/10/66	010001.41

ชื่อผู้ใช้น้ำ นางก.ภ.ที่พักรรภ  
พื้นที่ 2 บ.แม่เฒ่า หมู่ 1 บ.แม่เฒ่า ต.แม่เฒ่า อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่ 83100

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
จำนวนน้ำที่ใช้ล้าน	01/09/66	01/10/66
เดาในมาตรัดตัว	4714	5554
หน่วยน้ำที่ใช้	840,000	ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(66/10)	28,305.00	บาท
ส่วนลด	0.00	บาท
ค่าน้ำบริการทั่วไป	350.00	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	2,005.85	บาท
รวมเงินค้างน้ำ	30,660.85	บาท
ค่าน้ำดังข้างบน	0	เดือน
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น	30,660.85	บาท

ยกเว้นแต่ละเดือนจะมีกำหนดชำระเงินใหม่อีก 3 วัน  
ผู้ใช้น้ำห้ามนำบานด์

โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในวันที่กำหนดไว้ 02-08/10/66

ผู้เก็บกําหนดทํางานอาจถูกกระจังการใช้น้ำประปา 15/10/66

และเสียค่าธรรมเนียมในการประสถานที่ใช้บริการที่ 6.0.2(PWA4)



ประจำเดือนที่ใช้น้ำประปา		
เดือน 09/66	เดือน 08/66	เดือน 07/66
439	510	198



www.pwa.co.th  
Call Center 1662

## ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ใบแจ้งใบเสร็จรับเงิน) 8002(27) #1

### การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา กรุงเทพฯ

โทรศัพท์ 076-319173

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่บัญชีน้ำ	หน่วยงาน
1216660761201	12160056425	1216-25
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบกำหนด	เดือน
01/12/66 13:46	08/12/66	01/0001.41

ชื่อผู้ใช้น้ำ บ.เพล.ที.พี.พี.พาร์ค  
ที่อยู่ 2 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดพร้าว เขต จ.กรุงเทพฯ

รายการการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
วันเดือนปีที่อ่าน	01/11/66	01/12/66
เลขบันทึกครัวน้ำ	5813	6996
จำนวนน้ำที่ได้	1,183,000	ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(66/12)	40,224.25	บาท
ภาษี	0.00	บาท
ส่วนลด	350.00	บาท
ค่าบริการท่อไป	2,840.20	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	43,414.45	บาท
รวมเงินครั้งนี้		
ค่าน้ำทั้งชาระ	0	เดือน
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น	43,414.45	บาท

ยกเว้นกรณีที่ไม่ได้รับอนุญาต

ใบแจ้งน้ำทั้งหมดจะออกให้ในวันที่ 02-08/12/66

ผู้เดินทางตามกำหนดท่านอาจถูกเรียกบ้านการใช้น้ำประจำ.....15/12/66..

และเป็นค่าธรรมเนียมในการประานาชชั่วคราวด้วย 10.2 (JSON)

ใบแจ้งน้ำทั้งหมดจะออกเมื่อผู้เดินทางได้รับอนุญาต

ประจำการใช้น้ำประปา

เดือน...11/66...	เดือน...10/66...	เดือน...09/66...
259	840	439



PP 1609744



## ໄຟແຈ້ງຄ່ານໍາປະມາ

សេចក្តីថ្លែងក្រុម ៨០០២(៣០) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

四庫全書

ໂທ 076-319173