

เอกสารแนบที่ 5

บันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย

รหัสงาน	FD/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	FHC ALL
เลขที่ใบงาน	PM240100030
วันที่ปฏิบัติงาน	16/01/2024
ชื่ออาคาร	TB-HPK F ส่วนกลางNFA โน้ต โน้ต ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ออกใบ	
	1. ตรวจสอบปริมาณน้ำ	✓			
	2. ตรวจสอบความผิดปกติ	✓			
	3. ตรวจสอบความสะอาด	✓			
	4. ตรวจสอบสภาพ	✓			
	5. ตรวจสอบ (ถังเก็บ) การทำงาน	✓			

รายชื่อพนักงานที่ไม่ได้ลง



- รวมเจ้าหน้าที่
- ช่าง
- ช่างซ่อม
- ช่างไฟฟ้า

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วส่งข้อมูลกลับ (CM)

หน่วยงาน	The base height phuket	ใบตรวจเช็คผู้ดูแลพื้นที่										วันที่ตรวจสอบ			
		A										หน้างาน			
		ตั้งต้นพื้นที่		วัดพื้นที่		พื้นที่		พื้นที่		พื้นที่		พื้นที่		พื้นที่	
รายการ		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC01/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC01/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC01/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC01/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
หมายเหตุ															

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	FHC ALL
เลขที่ใบงาน	PM240200034
วันที่ปฏิบัติงาน	27/02/2024
ชื่ออาคาร	TB-HPK F ส่วนลาฟา โถงใหญ่ ในระยะ / ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	
	TP Fire Alarm Control Panel (FACP)			
1	ตรวจสอบสัญญาณ	✓		
2	ตรวจสอบความสะอาด	✓		
3	ตรวจสอบความเสถียร	✓		
4	ตรวจสอบ (ใช้ถั่ว) การทำงาน	✓		
5	ตรวจสอบประสิทธิภาพ	✓		



- รายละเอียด
- สถานที่
- ผู้ปฏิบัติงาน
- ผู้ควบคุมงาน

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ เสร็จสิ้นการปฏิบัติงาน

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วส่งข้อมูลแก่ผู้เกี่ยวข้อง (CM)

หน่วยงาน		The base height Phuket		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจเช็ค		รหัสอุปกรณ์		FHC	
รายการ	อาคาร	ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวพ่น		สายฉีด		ฐาน		กระบอกสูบ		อื่น ๆ		ผลการตรวจ			
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
FHC08001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC08002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC08003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC08004		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC09001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC09002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC09003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC09004		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC10001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC10002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC10003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC10004		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC11001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC11002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC11003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC11004		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC12001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC12002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC12003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC12004		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC13001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC13002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC13003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC13004		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC14001		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC14002		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			
FHC14003		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓			

บันทึกผล

หมายเหตุ

หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket		ใบตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ ๒๕-๒-๖๗		รหัสอุปกรณ์		FHC	
	A																	
			ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน		กระจก/ทุบแฉ		อื่น ๆ		ผลการตรวจสอบ	
รายการ	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC01/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC01/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC01/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC01/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC02/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC03/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC04/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC05/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC06/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC07/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
หมายเหตุ																		

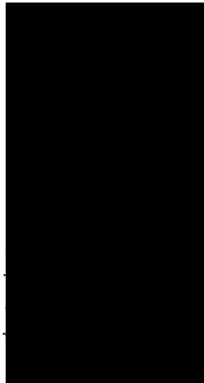
หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket		ใบตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ ๒๕-๒-๖๗		รหัสอุปกรณ์		FHC	
	A																	
			ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน		กระจก/ทุบแฉ		อื่น ๆ		ผลการตรวจสอบ	
รายการ	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC08/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC08/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC08/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC08/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC09/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC09/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC09/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC09/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC10/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC10/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC10/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC10/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC11/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC11/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC11/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC11/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC12/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC12/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC12/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC12/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC13/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC13/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC13/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC13/04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC14/01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC14/02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
FHC14/03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
หมายเหตุ																		

PLUS+

บริษัท พลัส หรือพอร์ซัน จำกัด
ตารางตรวจคัด FHC - 1 เดือน

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	FHC ALL
เลขที่ใบงาน	PAZ4030033
วันที่ปฏิบัติงาน	18/03/2024
ชื่อช่าง	TB-MPK F ส่วนช่าง FA ไม่ระบุ ไม่ระบุ ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รอการสืบ	
1	ตรวจประสิทธิภาพ	✓			
2	ตรวจระดับความผิดปกติ	✓			
3	ตรวจระดับความสะอาด	✓			
4	ตรวจระดับสภาพ	✓			
5	ตรวจระดับ (ใช้ยืม) การทำงาน	✓			



10/03/2024 FHC - PMR 071 - 15 Aug 2020

รวมผลเป็นผล ตรวจเสร็จประจำชิ้น
สถานะ ไม่มี
ลักษณะ ไม่ดี
ลักษณะอื่น ๆ ไม่มี

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่มีข้อบกพร่อง (CM)

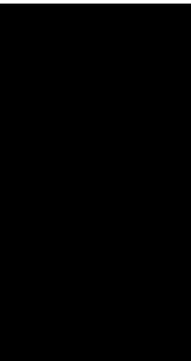
หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket A	ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจพบ รหัสอุปกรณ์		FHC			
		ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		ถังหมัก		สายฉีด		ขบวน		กระดาด/ถังน้ำ		อื่น ๆ		ผลการตรวจพบ	
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
รายการ																	
FHC01/01																	
FHC01/02																	
FHC01/03																	
FHC01/04																	
FHC02/01																	
FHC02/02																	
FHC02/03																	
FHC02/04																	
FHC03/01																	
FHC03/02																	
FHC03/03																	
FHC03/04																	
FHC04/01																	
FHC04/02																	
FHC04/03																	
FHC04/04																	
FHC05/01																	
FHC05/02																	
FHC05/03																	
FHC05/04																	
FHC06/01																	
FHC06/02																	
FHC06/03																	
FHC06/04																	
FHC07/01																	
FHC07/02																	
FHC07/03																	
FHC07/04																	

หน้า 1 จาก 1

หมายเลข อาคาร	The base height phuket										วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์				FHC	
	A															
	ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวหมุน		สายฉีด		รวม		กระบอก/อุปกรณ์		อื่น ๆ			
รายการ	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC08/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC08/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC08/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC08/04	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/04	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/04	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/04	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/04	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/04	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC14/01	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC14/02	/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC14/03	/		/		/		/		/		/		/		/	
รวมทั้งหมด																

รหัสงาน	FP/FHC-M
รหัสเครื่องจักร	FHC ALL
เลขที่ใบงาน	PM240400024
วันที่ปฏิบัติงาน	21/04/2024
ชื่ออาคาร	TB-MPK (F ส่วนกลาง A โถง ไม่ระบุ) ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำ	อากาศอื่น	
1	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
2	ตรวจเช็ค (หรือล้าง) การทำงาน	✓			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
4	ตรวจเช็คประสิทธิภาพ	✓			
5	ตรวจเช็คภาพ	✓			



หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คประกอบ

สภาพ ไม่

คุณภาพ ไม่

การดำเนินการ ไม่

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่มีข้อบกพร่อง (CN)

หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket A	ใบตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ 23-8-67				รหัสอุปกรณ์				FHC			
		ถังดับเพลิง		ขวาน		สายฉีด		หัวหมุน		วาล์วน้ำ		ถังดับเพลิง		ขวาน		สายฉีด		หัวหมุน		วาล์วน้ำ		ถังดับเพลิง	
รายการ		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC01/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC01/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC01/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC01/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC02/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC02/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC02/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC02/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC03/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC03/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC03/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC03/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC04/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC04/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC04/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC04/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC05/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC05/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC05/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC05/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC06/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC06/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC06/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC06/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC07/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC07/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC07/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC07/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
รวมทั้งหมด																							

หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket A	ใบตรวจเช็คผู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ 23-8-67				รหัสอุปกรณ์				FHC			
		ถังดับเพลิง		ขวาน		สายฉีด		หัวหมุน		วาล์วน้ำ		ถังดับเพลิง		ขวาน		สายฉีด		หัวหมุน		วาล์วน้ำ		ถังดับเพลิง	
รายการ		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC08/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC08/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC08/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC08/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC09/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC10/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC11/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC12/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC13/04		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC14/01		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC14/02		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
FHC14/03		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
รวมทั้งหมด																							

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ไม่	มี	ฮิวริสติก	
	1. การปฏิบัติตามกฎหมาย				
1	การปฏิบัติตามกฎหมาย	✓			
2	การปฏิบัติตามกฎหมาย	✓			
3	การปฏิบัติตามกฎหมาย (หักลบ) การหักลบ	✓			
4	การปฏิบัติตามกฎหมาย	✓			
5	การปฏิบัติตามกฎหมาย	✓			

10707751142
FPM - PMR-077 Rev. 00/15 Aug 2020

- การแก้ปัญหา
 - คำแนะนำ
 - สาเหตุ
 - รายละเอียด

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วทวนสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

หมายเลขอาคาร	The base height point		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์				ผลการตรวจสอบ
	A		ตั้งตู้ดับเพลิง		ทาสีฝ้า		หัวหม้อ		สายฉีด		ขบวน		กะจอก/ทุบแฉ		อื่น ๆ		
	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
รายการ																	
FHC01/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC01/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC01/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC01/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC02/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC02/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC02/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC02/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC03/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC03/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC03/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC03/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC04/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC04/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC04/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC04/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC05/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC05/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC05/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC05/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC06/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC06/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC06/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC06/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC07/01	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC07/02	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC07/03	✓								✓		✓		✓		✓		✓
FHC07/04	✓								✓		✓		✓		✓		✓

นายณัฐพล

รหัสงาน	FP/FHC/M
รหัสโครงการ	FHC ALL
เลขที่ใบงาน	PM240600024
วันที่ปฏิบัติงาน	21/06/2024
ชื่ออาคาร	TB-HPK F ส่วนอาคาร ไม่ระบุ ALL AREA

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		หมายเหตุ
		ใช่	ไม่ใช่	
	การเดินสายไฟ (FHC)			
1	ตรวจเช็คความสมบูรณ์	✓		
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓		
3	ตรวจเช็ค (ลิฟต์) การทำงาน	✓		
4	ตรวจเช็คประตูลิฟท์	✓		
5	ตรวจเช็คสภาพ	✓		

วันที่ตรวจเช็ค: 21-06-2024

FRM-PMR-071-Rev.001 15 Aug 202

- งานเดินสายไฟ -
- งานซ่อม -
- งานประปา -
- งานไฟฟ้า -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานแล้วแต่ยังไม่เสร็จสิ้น (C/M)

หมายเลขงาน อาคาร		The base height phuket		ใบตรวจเช็คผู้รับผิดชอบ										วันที่ตรวจเช็ค		รหัสโครงการ		FHC
		A		B		C		D		E		F						
รายการ		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
FHC08/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC08/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC08/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC08/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC09/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC09/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC09/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC09/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC10/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC10/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC10/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC10/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC11/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC11/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC11/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC11/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC12/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC12/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC12/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC12/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC13/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC13/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC13/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC13/04		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC14/01		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC14/02		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
FHC14/03		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
หมายเหตุ																		

หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		ผลการตรวจสอบ	
	A														FHC	
	ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน		กระบอกสูบ		อื่น ๆ		ผลการตรวจสอบ	
รายการ	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC01/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC01/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC01/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC01/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC02/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC02/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC02/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC02/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC03/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC03/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC03/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC03/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC04/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC04/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC04/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC04/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC05/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC05/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC05/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC05/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC06/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC06/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC06/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC06/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC07/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC07/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC07/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC07/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
รวม																

หน่วยงาน อาคาร	The base height phuket		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง										วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์		ผลการตรวจสอบ	
	A														FHC	
	ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน		กระบอกสูบ		อื่น ๆ		ผลการตรวจสอบ	
รายการ	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข
FHC08/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC08/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC08/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC08/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC09/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC09/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC09/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC09/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC10/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC10/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC10/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC10/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC11/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC11/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC11/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC11/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC12/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC12/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC12/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC12/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC13/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC13/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC13/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC13/04	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC14/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC14/02	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
FHC14/03	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
รวม																

เอกสารแนบที่ 6
การซ่อมพวยพ้อคิ๊ญ



เลขทะเบียนบัตรบัตร ผ. ๓๔/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลรัชฎา

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ตพผ.-ร ๒๕๔

ขอรับรองว่า

นิติบุคคลอาคารชุด เดอะเบสไฮท์ สามกอง

ตั้งอยู่เลขที่ ๓๔/๓๕๔ หมู่ที่ ๑ ถนน หงส์เหนือทิศ ตำบล คลองใหญ่ อำเภอ เมือง จังหวัด อุบลราชธานี

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๔ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

เมื่อวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๖ มีผู้เข้ารับการฝึกซ้อม ๒๐ คน

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

(นายภาวดี สุขสุวรรณ)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีตำบลรัชฎา

ที่ ผก ๕๕๖๐๑/๕๕๖๖



สำนักงานเทศบาลตำบลรัชฎา
ถนนรัชฎาสุราษฎร์ ผก ๔๓๐๐๐

๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
เรียน ผู้จัดการ นิติบุคคลอาคารชุด เดอะเบสไฮท์ สามกอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย วุฒิบัตรรับรองผ่านการฝึกซ้อม จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลรัชฎา ได้ดำเนินการฝึกซ้อม
ดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้แก่ นิติบุคคลอาคารชุด เดอะเบสไฮท์ สามกอง ตั้งอยู่เลขที่ ๓๔/๓๕๔
ถนนหงส์เหนือทิศ ตำบล คลองใหญ่ อำเภอ เมือง จังหวัด อุบลราชธานี เมื่อวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๖
และเทศบาลตำบลรัชฎา ได้ดำเนินการฝึกซ้อมมา เป็นที่เรียบร้อยแล้ว นั้น

ในการนี้ เทศบาลตำบลรัชฎา ขอรับรองว่า นิติบุคคลอาคารชุด เดอะเบสไฮท์ สามกอง
ได้ทำการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายภาวดี สุขสุวรรณ)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีตำบลรัชฎา

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ฝ่ายปกครอง สำนักปลัดเทศบาล

โทร ๐๓๐ - ๕๒๕๗๕๕

โทรสาร ๐๓๐ - ๕๒๕๗๕๘

จดหมายอิเล็กทรอนิกส์: dm@oob.go.th

“ข้อพิพาท คู่กรณี คู่สัญญา ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจเป็นธรรม”

ที่ กค ๕๒๓๐๓/๕๕๓๑



สำนักงานเทศบาลตำบลวังงิ้ว
ถนนรัชฎานุสรณ์ กค ๕๓๐๐๐

ที่ ๓๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการรื้อถอนและเก็บกวาดสิ่งกีดขวางทางจราจร

เรียน สภามหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ จังหวัดปทุมธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานผลการรื้อถอนและเก็บกวาดสิ่งกีดขวางทางจราจร จำนวน ๑ ฉบับ
๒. รายชื่อผู้เข้าร่วมการรื้อถอนและเก็บกวาด

ตามที่ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลวังงิ้ว ได้ดำเนินการรื้อถอนสิ่งกีดขวางและเก็บกวาดสิ่งกีดขวางทางจราจร บริเวณถนนสาย ๓๐๖/๑๕๕๔ ถนนพหลโยธิน ตำบลวังงิ้ว อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี เมื่อวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๖ นั้น

ในการนี้ เทศบาลตำบลวังงิ้ว ขอรายงานผลการรื้อถอนและเก็บกวาดสิ่งกีดขวางทางจราจร ดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ)
รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีตำบลวังงิ้ว

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ฝ่ายปกครอง : สำนักปลัดเทศบาล
โทร ๐๓๖ - ๕๒๕๓๗๕๕
โทรสาร ๐๓๖ - ๕๒๕๓๗๕๕

จดหมายอิเล็กทรอนิกส์: wongiw@wongiw.go.th
“ซื่อสัตย์ สุจริต มุ่งมั่นเพื่อของงาน ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจเป็นธรรม”

รายงานผลการรื้อถอนและเก็บกวาดสิ่งกีดขวางทางจราจร

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับใบอนุญาต: เทศบาลตำบลวังงิ้ว

นายทะเบียนใบอนุญาต: ส.พ.๖.๒๕๖๕ น.ค.๖.๒๕๖๕ น.ค.๖.๒๕๖๕

อ้างถึงหนังสือแจ้งการรื้อถอน และที่: กค.๕๒๓๐๓/๕๕๓๑ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖

ส่วนที่ ๑ รายงานการรื้อถอน

๑. ข้อมูลสถานที่ประกอบกิจการที่ได้รับใบอนุญาต

ชื่อสถานที่ประกอบกิจการ: บ้านเลขที่ ๑๕ หมู่ ๑๐ ตำบลวังงิ้ว อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี

ประเภทกิจการ: ก่อสร้างและซ่อมแซม

เลขที่: ๑๑๕๓ หมู่ ๑๐ - ซอย - ถนน - ถนนสาย ๓๐๖/๑๕๕๔

คำขอ/แจ้ง: พิกัดในแผนที่ อำเภอเมือง ปทุมธานี จังหวัด ปทุมธานี

โทรศัพท์: ๐๙๖-๕๕๒-๐๑๕ โทรสาร -

๒. กับ เดือน ปี ที่ประกอบ: ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

๓. จำนวนผู้เข้าร่วมการรื้อถอนและเก็บกวาด: ๒๐ คน หญิง ๗ คน ชาย ๑๓ คน

๔. จำนวนผู้เข้าร่วมการรื้อถอนและเก็บกวาด: ๒๐ คน หญิง ๗ คน ชาย ๑๓ คน

๕. ระยะเวลาในการรื้อถอนและเก็บกวาด: ๔ นาที

(เริ่มตั้งแต่การรื้อถอนและเก็บกวาดสิ่งกีดขวางทางจราจร)

๖. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๗. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๘. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๙. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๐. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๑. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๒. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๓. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๔. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๕. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๖. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๗. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๘. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

๑๙. ชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน: นายอภิรักษ์ ศุภสุวรรณ

ใบลงทะเบียนรายชื่อผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกอพยพหนีไฟ
ประจำปี 2566

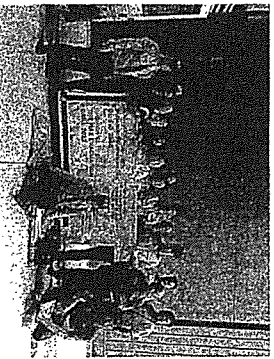
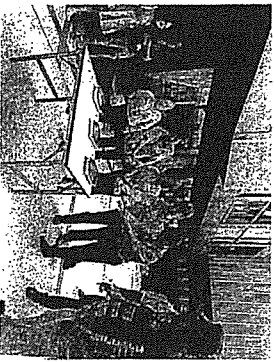
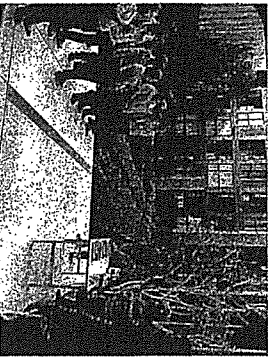
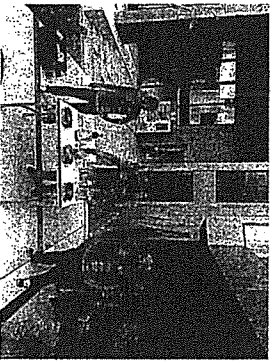
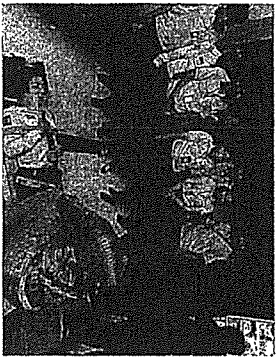
วันอังคารที่ 24 ตุลาคม 2566

ณ ศูนย์ฝึกอบรมอาคารชุดเดอะ เมส ไฮท์-ภูเก็ต

บริษัท พลิัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

รายงานการซ้อมแผนอพยพหนีไฟประจำปี 2566

โครงการ เดอะ เมส ไฮท์-ภูเก็ต



เอกสารแนบที่ 7
บันทึกการตรวจสอบปั้มน้ำ

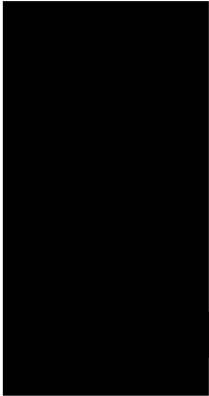
บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
โครงการรถไฟฟ้า CWP - 1 เรือน

PUS+

รหัสงาน	SN/CWP-M
รหัสเครื่องจักร	CWP-1
เลขที่ใบงาน	PM240100038
วันที่ปฏิบัติงาน	29/01/2024
ชื่ออาคาร	TS-4PK 1 ส่วนต่อรถไฟ ไม่ระบุ ไม่ระบุ หาดใหญ่ ชั้น 1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ออกหมาย	
1	แรงดัน	✓			
	R.S....004...โวลต์				
	S-T....405...โวลต์				
	T-R....006...โวลต์				
2	ตรวจสอบสภาพ Breaker	✓			
3	ตรวจสอบ Overload	✓			
	ค่า Set....13...แอมป์				
4	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
5	ตรวจสอบสัญญาณเข้า Control	✓			
6	ตรวจสอบสถานะ Fuse Control	✓			
7	ตรวจสอบสภาพ Magnetic	✓			
8	ตรวจสอบสถานะ Relay	✓			
9	ทดสอบ	✓			
	R....1018...แอมป์				
	T....1020...แอมป์				
	S....1015...แอมป์				
10	ตรวจสอบค่า Slow	✓			
11	ตรวจสอบสัญญาณเข้า Control	✓			
	ค่า Set....13...แอมป์				
1	การทดสอบระบบเปิดปั๊ม PUMP	✓			
2	ตรวจสอบค่าแรงดัน PUMP	✓			
3	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า	✓			
	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าเข้า....0....PSI				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ออกหมาย	
4	ตรวจสอบค่าแรงดัน MOTOR	✓			
5	ตรวจสอบสัญญาณเข้าชุดควบคุม	✓			
6	ตรวจสอบค่าแรงดันเครื่อง และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
7	ตรวจสอบค่าแรงดันของ Check valve	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
9	ตรวจสอบค่าแรงดัน Motor	✓			
10	ตรวจสอบค่าแรงดันไฟฟ้าเข้า	✓			
	ตรวจสอบค่าแรงดันไฟฟ้าเข้า....0....PSI				



รายละเอียด
ภาพรวม
ข้อมูลทั่วไป
การเชื่อมต่อ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

ไปปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ บันทึกผลการปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว (CWP)

รหัสงาน

SV/CMP-M

รหัสเครื่องจักร

CMP-2

เลขที่ใบงาน

PM240200018

วันที่ปฏิบัติงาน

12/02/2024

ชื่ออาคาร

TS-MPK (1) | ถนนบางศรี | ไบรอน | โน้ตบุ๊ค | ห้องปฏิบัติการ ชั้น 1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	รายการอื่น	
1	ตรวจเช็คเครื่อง PUMP	✓			
2	ตรวจเช็คแรงดันน้ำ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำ...PSI				
3	ตรวจเช็คถัง Motor	✓			
4	ตรวจเช็คถังเก็บน้ำ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันน้ำ...PSI				
5	เกาติ้ดักกาน้ำมันดีเซล PUMP	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
7	ตรวจเช็คหัวฉีด MOTOR	✓			
8	ตรวจเช็คการทำงานของ Check Valve	✓			
9	ตรวจเช็คแรงดันน้ำ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
10	ตรวจเช็คอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
1	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
2	การดูแล	✓			
	T...1012...แอป				
	P...1031...แอป				
	S...1012...แอป				
3	ตรวจเช็คไฟ Slow	✓			
4	ตรวจเช็คการทำงานของ Control	✓			
5	ตรวจเช็คการทำงานของ Control	✓			
6	ตรวจเช็คการทำงานของ Fuse Control	✓			
7	ตรวจเช็คการทำงานของ Diagnostic	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	รายการอื่น	
8	ตรวจเช็คการทำงานของ Breaker	✓			
9	แรงดัน	✓			
	S-T...006...โวลต์				
	T-R...002...โวลต์				
	P-S...405...โวลต์				
10	ตรวจเช็ค Overload	✓			
	ค่า Set...13...แอป				
11	ตรวจเช็คการทำงานของ Relay	✓			



หมายเหตุ

- รายการอื่น -
- รายการอื่น -
- รายการอื่น -
- รายการอื่น -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่ส่งมอบให้ใช้ (CM)

รหัสงาน
SM/CVP-M

รหัสเครื่องจักร
CVP-1

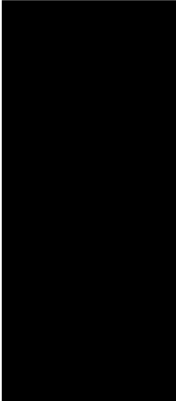
เลขที่ใบงาน
PM202300210

วันที่ปฏิบัติงาน
10/03/2024

ชื่ออาคาร
TBM-PK1 | ลิฟต์อาคาร 1 | ไม่ระบุ | ห้องปั๊มสุญญากาศ ชั้น 1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ออกตามใบ	
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
2	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า	✓			
	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า...0...PSI				
3	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
4	ตรวจสอบสัญญาณผิดปกติ	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
7	การสับเปลี่ยนปั๊ม PUMP	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของ และอุปกรณ์เสริม	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ Motor	✓			
10	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า	✓			
	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า...0...PSI				
1	ตรวจสอบ	✓			
	R...10.15...เมตร				
	T...10.18...เมตร				
	S...10.12...เมตร				
2	ตรวจสอบไฟ Show	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ Fuse Control	✓			
6	ตรวจสอบการทำงานของ Magnetic	✓			
7	ตรวจสอบการทำงานของ Breaker	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	ออกตามใบ	
8	ตรวจสอบ Overload	✓			
	ค่า Set...13...เมตร				
9	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ Relay	✓			
11	แรงดัน	✓			
	S-T...40S...โวลต์				
	R-S...40S...โวลต์				
	T-R...40S...โวลต์				



หมายเหตุ
รายละเอียด ปกติ
ไม่มี
ไม่มี
ไม่มี

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่ส่งเอกสาร (CA)

รหัสงาน
SV/CMP-M

รหัสเครื่องจักร
CMP-2

เลขที่ใบงาน
PM/240402018

วันที่ปฏิบัติงาน
07/04/2024

ชื่ออาคาร
TB-4PK (1 | ลานสาเก | ไม่ระบุ | ไม่ระบุ | พลัสโปรเจกต์)

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	รายการอื่น	
1	ตรวจสอบระดับน้ำ Motor	✓			
2	ตรวจสอบระดับน้ำออก	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน 60...PSI	✓			
4	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน PUMP	✓			
5	การติดตั้งปั๊ม PUMP	✓			
6	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน Check Valve	✓			
7	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน Motor และ Pump	✓			
8	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
9	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน	✓			
10	ตรวจสอบระดับน้ำภายใน MOTOR	✓			
1	ตรวจสอบการติดตั้ง Control	✓			
2	ตรวจสอบการติดตั้ง Control	✓			
3	ตรวจสอบการติดตั้ง Fuse Control	✓			
4	ตรวจสอบการติดตั้ง Show	✓			
5	ตรวจสอบการติดตั้ง Relay	✓			
6	ตรวจสอบการติดตั้ง	✓			
RS...405...โหนด					
TS...405...โหนด					
ST...406...โหนด					
7	ตรวจสอบการติดตั้ง	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำใจ	รายการอื่น	
R...10.30...โหนด					
S...10.13...โหนด					
T...10.11...โหนด					
8	ตรวจสอบการติดตั้ง (Asynce)	✓			
9	ตรวจสอบการติดตั้ง Breaker	✓			
10	ตรวจสอบการติดตั้ง Overload	✓			
สำหรับ S...13...โหนด					
11	ตรวจสอบการติดตั้ง Control	✓			



หมายเหตุ
รวมเอกสาร
เอกสาร
เอกสาร
เอกสาร

บันทึกผลการปฏิบัติงาน
☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว
☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่เรียบร้อย (CW)

รหัสงาน SN/CMP-N

รหัสเครื่องจักร CMP-2

เลขที่ใบงาน PM240500021

วันที่ปฏิบัติงาน 07/05/2024

ชื่ออาคาร TS-HPK | 1 (อาคาร-PC | โถงฯ | โถงฯ) | ห้องขึ้นสู่ตึกเลข ชั้น 1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รอตามสับ	
1	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
2	ตรวจสอบระดับน้ำ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำ Motor	✓			
4	ตรวจสอบระดับน้ำออก	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำออก...60...PSI				
5	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
6	ตรวจสอบระดับน้ำถัง	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำถัง...PSI				
7	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
8	การติดตั้งอุปกรณ์ PUMP	✓			
9	ตรวจสอบอุปกรณ์ควบคุม	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
	CMV				
1	ตรวจสอบการ Breaker	✓			
2	ตรวจสอบ	✓			
	T...10.11...เมตร				
	S...10.13...เมตร				
	R...10.30...เมตร				
3	ตรวจสอบไฟ Show	✓			
4	ตรวจสอบสวิตช์ Control	✓			
5	ตรวจสอบอุปกรณ์ Control	✓			
6	ตรวจสอบสวิตช์ Fuse Control	✓			
7	ตรวจสอบสวิตช์ Magnetic	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รอตามสับ	
8	ตรวจสอบ Overload	✓			
	การ Set...13...เมตร				
9	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
10	ตรวจสอบสวิตช์ Relay	✓			
11	ตรวจสอบ	✓			
	R-S...404...โวลต์				
	T-F...404...โวลต์				
	S-T...405...โวลต์				



หมายเหตุ

ตรวจสอบเช็ค ปกติ
ไม่มี
ไม่มี
ไม่มี

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

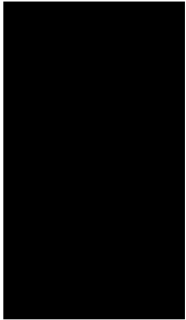
☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นเรียบร้อย ☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จสิ้นแต่ยังไม่เสร็จ (CM)



รหัสงาน	SK/CWP-M
รหัสเครื่องจักร	CWP-1
เลขที่ใบงาน	PM240600017
วันที่ปฏิบัติงาน	07/06/2024
ชื่ออาคาร	TB-HPK 1 ส่วนของ F1 ไบรจ ไบรจ กองวิศวกรรม ชัย 1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	อาหารเย็น	
1	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
2	ตรวจสอบน้ำมันหล่อลื่น และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
3	ตรวจสอบระดับน้ำมัน Motor	✓			
4	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก	✓			
	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก...60...PSI				
5	ตรวจสอบระดับน้ำมัน	✓			
	ตรวจสอบระดับน้ำมัน...PSI				
6	ตรวจสอบระดับน้ำมัน PUMP	✓			
7	ตรวจสอบระดับน้ำมัน MOTOR	✓			
8	ตรวจสอบระดับน้ำมัน ล้อขับเคลื่อน	✓			
9	การติดตั้งอุปกรณ์ในถัง PUMP	✓			
10	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
1	การเดิน	✓			
	T...1018...เมตร				
	S...1020...เมตร				
	R...1015...เมตร				
2	ตรวจสอบสภาพ Breaker	✓			
3	ตรวจสอบไฟ Show	✓			
4	ตรวจสอบสัญญาณ Control	✓			
5	ตรวจสอบสัญญาณ Control	✓			
6	ตรวจสอบสัญญาณ Fuse Control	✓			
7	ตรวจสอบ Overload	✓			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		สี	น้ำเงิน	อาหารเย็น	
	ค่าที่ Set...13...เมตร				
8	ตรวจสอบสัญญาณ Motor	✓			
9	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
10	ตรวจสอบสัญญาณ Relay	✓			
11	น้ำดื่ม	✓			
	T.R...401...โวลต์				
	S.T...403...โวลต์				
	R.S...403...โวลต์				



หมายเหตุ

- รายละเอียด -
- หมายเหตุ -
- คำแนะนำ -
- การปฏิบัติงาน -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วแต่ยังไม่จบ (CW)

รหัสงาน

SM/CWP-M

รหัสเครื่องจักร

CWP-2

เลขที่ใบงาน

PA24060018

วันที่ปฏิบัติงาน

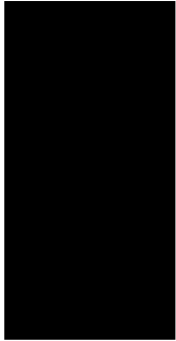
07/06/2024

ชื่ออาคาร

TB-HPK | 1 | ส่วนตงฯ1 | ไม่ระบุ | ห้องเก็บยาสูบ ชั้น 1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รอการแก้ไข	
1	ตรวจสอบการทำงานของ MOTOR	✓			
2	ตรวจสอบการเชื่อมต่อสาย	✓			
3	ตรวจสอบการทำงานของ Check Valve	✓			
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor และ Pump	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor	✓			
6	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก	✓			
	ตรวจสอบแรงดันน้ำออก.....60.....PSI				
7	ตรวจสอบการทำงานของ PUMP	✓			
8	ตรวจสอบการทำงานของ อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	✓			
9	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า	✓			
	ตรวจสอบแรงดันน้ำเข้า.....PSI				
10	ทดสอบการทำงานของ PUMP	✓			
1	ตรวจสอบสภาพ Magnetic	✓			
2	ตรวจสอบไฟ Show	✓			
3	ตรวจสอบสายทาง Control	✓			
4	ตรวจสอบจุดเชื่อมต่อในตู้ Control	✓			
5	ตรวจสอบการทำงานของ Fuse Control	✓			
6	ตรวจสอบสภาพ Relay	✓			
7	ตรวจสอบ	✓			
	R...10.12...แอมป์				
	S...10.15...แอมป์				
	T...10.28...แอมป์				

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	ไม่ดี	รอการแก้ไข	
8	ตรวจสอบสภาพ Breaker	✓			
9	ตรวจสอบ Overload	✓			
	ค่าที่ Set....13...แอมป์				
10	ตรวจสอบการทำงานของ Control	✓			
1.1	ตรวจสอบ	✓			
	T-4....405...โวลต์				
	R-5....403...โวลต์				
	S-7....404...โวลต์				



หมายเหตุ

- พบข้อผิดพลาด -
- พบข้อผิดพลาด -
- พบข้อผิดพลาด -
- พบข้อผิดพลาด -

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว (ยังไม่)

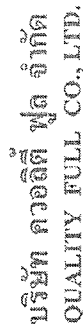
เอกสารแนบที่ 8
บันทึกการตรวจสอบระวางน้ำ

[illegible]

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 2.....													หน่วยงาน.....The Base Height Phuket.....																		
เดือน..... พ.ศ..... พ.ศ.....67.....																															
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณสารเคมีเติม (kg)				มิเตอร์น้ำ	ปริมาณ การใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ																		
	CL	PH	Salt	ปกติ	น้ำเติม	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ																						
วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
	7.2	7.																													

ตารางตรวจเช็คสะพานน้ำ ...14..... พ.ศ.....67....										หน่วยงาน.....The Base Height Phuket.....			
วันที่	ค่าเฉลี่ยสะพานน้ำ			สถานะ	ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีดอร์น้ำ	ปริมาณ ภาชนะใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ	
	CL	PH	Salt		ปกติ	ไม่ปกติ	โซดา แอส Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ					เกล็ด
1	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	9.0	7.2	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	

เอกสารแนบที่ 9
รายงานการฉีดพ่นแมลง



QF
บริษัท ควอลิตี้ ฟูล จำกัด
QUALITY FULL CO., LTD.

Service Report Summary/Findings

685E

Employer: บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)
 Resident: นาย วิชาญ ใจดี
 No. 99/2559 ถนนพหลโยธิน กรุงเทพมหานคร 10200

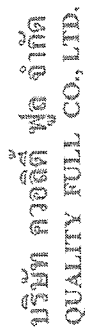
0.142 2.71ⁿ 83000

Service location
 10026255

Date 10-5-69
วันที่ได้รับ

Time 13:00 W.

Service area พื้นที่บริการ	Kind of Insect ชนิดของแมลง	Chemical use สารเคมีที่ใช้	Result of inspection ผลการตรวจพบ	Remarks หมายเหตุ
บริเวณพื้นที่สาธารณะ	ปลวก	สารเคมี		พบปลวกในพื้นที่สาธารณะ
บริเวณพื้นที่สาธารณะ	มด	สารเคมี		พบมดในพื้นที่สาธารณะ
	แมลงวัน	สารเคมี		พบแมลงวันในพื้นที่สาธารณะ
	งู	สารเคมี		พบงูในพื้นที่สาธารณะ



70
 Service Report
 No. 3471

Contract No. สัญญาฉบับที่	981-130807/1
Employer ผู้ว่าจ้าง	บริษัทมหาชนจำกัด โทรสาร ๐-๒๖๓๑๙๗๕ บริษัทมหาชนจำกัด โทรสาร ๐-๒๖๓๑๙๗๕
Tel.	๐-๒๖๐๘ ๐-๒๖๑๗
Resident ผู้แทนฝ่ายรับจ้าง	Service location สถานที่ให้บริการ
	๑

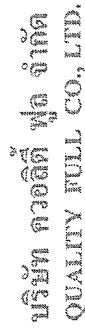
Tel. ๐๒-๒๕๖๖๖๖๖
ในศูนย์

Date 5/1/97
วันจันทร์

Service location
ตามพื้นที่บริการ

Time 12.00 น.
นท.

Service area พื้นที่บริการ	Kind of Insect ชนิดของแมลง	Chemical use สารเคมีที่ใช้	Result of inspection ผลการตรวจสอบ	Remarks หมายเหตุ
บริเวณสวนสาธารณะ	จิ้งหรีด	(ไม่มี)		
บริเวณรอบอาคาร	มด	(ไม่มี)		
ภาชนะใส่ขยะ	แมลงสาบ	(ไม่มี)		
บริเวณโถงทางเดิน	ยุง	(ไม่มี)		
ถังขยะ	ยุง	(ไม่มี)		

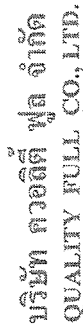


and 69 Service Report No. 3435

[illegible]

Tel.	โทรศัพท์		
Date	วันที่ทำบัตร	๑๘/๑๒	
Service location	สถานที่ให้บริการ		
	()		
	สำนักงาน		
Time	เวลา	๑๓.๐๐ น.	

[illegible]



บริษัท ผลิตเหล็ก จำกัด
IRON STEEL CO., LTD.

QF บริษัท ควอลิตี้ ฟู้ด จำกัด
QUALITY FUL CO., LTD.

QF บริษัท ควอลิตี้ ฟู้ด จำกัด
QUALITY FUL CO., LTD.

84/126 หมู่ 5 ตำบลวิชิต อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000 โทร. 083-1730419, 084-3058118
84/126 Moo 5 T.Vichit A.Muang Phuket 83000 Tel. 083-1730419, 084-3058118
E-mail : qualityful@hotmail.com

Service Report

3281

Contract No. CP-230501/4
 สัญญาที่ CP-230501/4
 Employer บริษัท สยามทราเวล จำกัด
 Resident นาย ธีร ธีรธรรม
 Date 27/3/59

Employer	ผู้จำหน่ายสินค้า
Resident	ผู้อยู่อาศัย
Address	เลขที่ 77/359 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
Telephone No.	08-1234-5678
Date	๑๕/๐๖/๒๕๖๓

Tel. โทรทัศน์
D. 1400 P. 8200
Service location
ถนนพหลโยธิน/005 แขวง/ 7/ก

Tel. โทษักดิ์
Service location ลานท่าเรือบริการ (ตรงข้ามท่าเรือ ๖๗)
๖๗

Date 9-2-68
Time 1300hr

[illegible][illegible]

3360 29

Contract No. ၀၀၈-၂၃၀၄၈/၁
အမှုအကျဉ်းချုပ်
Employer မြန်မာအလင်းစာမဂ္ဂဇင်း
အမှုအကျဉ်းချုပ်
President အမှုအကျဉ်းချုပ်
အမှုအကျဉ်းချုပ်

Employer
Signature _____

$\frac{25}{8} \times \frac{6}{10}$

Tel.

Date _____

วันที่บันทึก _____

[illegible]

เอกสารแนบที่ 10

ใบเสร็จมูลฝอย



၂၀၀၆ ခုနှစ်

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ

ณบพริทัศน์ ๑๓ ๘๓๑๐๐

(ผู้) "ขอแจ้งค่าชดเชยนี้แก่ประชาชนและ

เรียน คุณ.....
 วันที่: ๑๐-๖-๕๕
 -สุโขทัย-
 เจ้าหอการค้าจังหวัดสุโขทัย
 ๑๕/๖/๕๕

ตามเทศบัญญัติเทศบาลนครภูเก็ต เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๕๕ กำหนดให้ ผู้มีหน้าที่จัดการขยะมูลฝอยเป็นการบ้านแบบย่อย คือผู้ครอบครองสถานที่ อาคารหรือโรงงาน

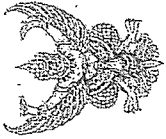
[illegible][illegible]

ซึ่ง หากสัมพันธ์ในการแข่งขันของ โยธแจ้งให้ทราบทราบ "ให้เอง
 ศาสนาแห่ง จากปรัชญาความสนใจ ไชยสิทธิ์ ๐๗๖-๐๕๐๕๕๐

ขอแสดงความนับถือ

ส่วนพัฒนาภายใต้ สำนักการคลัง
โทร. ๐๙๖-๒๒๑๓๐๐
อีเมล์ : prachin@fiscal.go.th

Case: 03-07476 - 680

[illegible]

ที่ ๖๖๖๖๖๖

สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

သီဟသူရ နှင့် နန်းမာရ်

เรื่อง ขอบเขตอำนาจและหน้าที่ของคณะ

เรียน คุณ..... -จ๊อจ๊อ..... เจ้าของอาณาจักรแห่งความสุข.....

ตามหลักปรัชญาตะวันตกของยุคเก่า เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลและปล่อย หน.๗. ๒๕๕๕ กำนตให้
ผู้เป็นเจ้าของทรัพย์สินแยกเก็บขยะมูลฝอย คือผู้ครอบครองพื้นที่ อาคารหรือโฉนดที่ดิน

[illegible]

เทศบาลนครภูเก็ต จึงขอความร่วมมือจากท่าน ใต้ฉันทนาการระหว่างกรมเยื่อใยกับเทศบาลเมือง
ส่วนหิมาลายใต้ ส่วนกิจการสิ่ง (หนึ่ง) เทศบาลนครภูเก็ต หากท่านไม่สะดวกไปติดต่อเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ
คุณศิริกัญญา สรณามร์ โทร ๐๗๖-๒๑๑๒๙๔ ต่อ ๑๑๕ นักจรรยาที่ได้รับหนังสือนี้ หากท่านได้รับความร่วมมือ
จากท่านด้วยดี จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

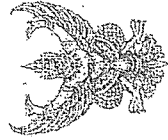
อนึ่ง พวกท่านมีเหตุผลในการเป็นเช่นนั้น โปรดแจ้งให้สหประชาชาติ
สาธารณรัฐ อเมริกาและสหประชาชาติ ไครีตีฟ ๐๗๖-๕๒๑๑๕๗๐

ขอแสดงความนับถือ

ส่วนถัดมารายได้สำหรับการคลัง
โทร. ๐๗๖-๒๒๑๓๐๐
โทรสาร. ๐๗๖-๒๒๓๓๖๕

0807764 - (20)

“อุเบกขาสัมปatti” รวมใจภักดี รักศรัทธาเป็นพระบรมพรกษัตริย์



ส่วนงานเภสัชภัณฑ์สัตว์แพทย์
ถนนปิ่นสัก ภาว ๘๘๐๐๑

Don't you get a little tired of the way

เขียน คุณผู้เฒ่าและคุณผู้พี่ -- อัญญา -- เจ้าหอการค้าเลขที่ ๑๑๑ ถนน... ๑๑๑

ผู้ให้พื้นที่ข้างล่างทรงเป็นแม่การกับบุญผด้อย เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลและผด้อย พ.ศ. ๒๕๔๕ กำนันให้
คำสั่งแก่บุญผด้อยให้พาคนมาเก็บที่นี้

[illegible]

เทศบาลนครภูเก็ต จึงขอความร่วมมืออีกท่าน ได้ดำเนินการชำระค่าธรรมเนียมทางเขตเทศบาลนครภูเก็ต ส่วนที่เหลือได้ ส่งอีกทางหนึ่ง (เช่น ๑) เทศบาลนครภูเก็ต หากท่านไม่สะดวกโปรดติดต่อผู้รับส่งมอบ คุณวิรัชภา สรณางค์ โทร ๐๗๖-๒๑๐๒๓๔ ต่อ ๑๐๖ นับจากนี้ได้รับหนังสือนี้ หวังว่าคงได้รับทราบร่วมมือ จากท่านด้วยดี ซึ่งขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

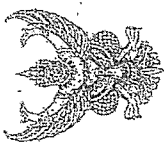
อนึ่ง หากท่านมีปัญหามาเกี่ยวกับการบัญชี โปรดแจ้งให้เทศบาลทราบ ได้รับเฉพาะเวลาทำการ ได้ดังนี้
 เวลาทำการ งานเทศบาลนครหาดใหญ่ พัทธ์ ๐๙๖-๒๐๔๕๖๐

အထူးအရေးကြီးသည်။

010-07-755-1000

អង្គការសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ បានប្រកាសថា ប្រទេសកម្ពុជា គឺជាប្រទេសមួយដែលមានប្រជាជនដែលរងការរំលោភបំពានសិទ្ធិមនុស្ស។

265124



วันที่ ๕๒๐๐๕

สำนักงานเจ้าพนักงานสอบสวน ภูเก็ต
ถนนวิชิตรัว ภูเก็ต ๘๓๐๐๐

เรื่อง ขอแจ้งคำขอรวมเฝ้ากับพระเชษฐภคินี

เขียน ตาม $\frac{d}{dt} \int_{\Omega} u^2 dx = -2 \int_{\Omega} u \Delta u dx$

ตามเหตุผลที่พิเศษหลายประการนี้เอง ที่องค์การวิจัยสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๔๕ กำหนดให้ ผู้มีหน้าที่ใช้ดำรงส่วนรวมการเป็นชุมชนฝอย คือผู้รับผิดชอบส่วนที่ อาคารหรือชุมชนนั้น

จากการตรวจสอบพบว่าเอกสารที่ ๑๑.๑.๓๗ ขอย - กณ. ไม่พบเลขอาทิส
 ลำดับเลขอาทิส ได้มีได้ทั้งคำกรณียกับขมุตร้อยงาน ในเดือน สิ้นต้นเดือน เมษายน
 ถึงเดือน พฤษภาคม ปีฉะ ๑๘๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๖๐๐๕ บาท (หกพันห้าสิบบาทถ้วน)

เทศบาลนครภูเก็ต จึงขอความร่วมมือจากท่าน ได้สนับสนุนการชำระค่าธรรมเนียมกับชุมชนและส่วนพัฒนาได้ ส่วนการกรังสี (พีแอล) เทศบาลนครภูเก็ต หากท่านไม่สะดวกไปติดต่อขอเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ คุณวิภา สงวนวงศ์ โทร ๐๗๖-๒๑๑๒๓๔ ต่อ ๑๐๘ บัญชีที่ท่านได้รับหนังสือนี้ หลังจากได้รับความร่วมมือจากท่านแล้วดี จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

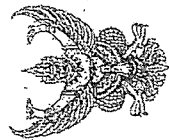
อนึ่ง หากท่านมีปัญหาในการเขียนเลข โปรดแจ้งให้สมุดตาราง ในวันและเวลาทำการ "ผู้ให้ทอง
 สาธารณสุข งานรักษาทนเสียด ไร้ภัย" ๐๗-๖๒๐๑๕๕๖

ศาสตราจารย์ ดร. งามวิจิตร บัวบุณย

ส่วนพัฒนาเราจะได้สามประการคือ
โพธิ์ ๑๗๖-๒๒๓๐๐
โพธิ์สาร ๖๗๖๔๘๗๕

28-07-76 = 6920

អង្គជ្រកបេតិកភណ្ឌសក្តិសិទ្ធិស្រី អង្គប្រឹក្សាស្រី អង្គប្រឹក្សាស្រី



အိမ်

สำนักงานเจ้าพนักงานควบคุมการฆ่าตัวตายและป้องกันการฆ่าตัวตาย
ถนนบวรวิเศษ ภา ๘๓๓๐๐

เรื่อง ขอยื่นคำขอรับบำนาญพิเศษ

เรียน คุณผู้รักและเคารพ - อภิเษก ผู้ของอาคารเลขที่ ๓๖ โรงเรียน พุทฺธมวิทยาน

ตามเทศบัญญัติเทศบาลนครภูเก็ต เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๕๔ กำหนดให้ ผู้มีหน้าที่ชำระค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอย คือผู้ครอบครองสถานที่ ยศการเรียกเก็บค่าสถานที่ นั้น

[illegible][illegible]

อนึ่ง หากท่านมีปัญหามาปรึกษาเรื่อง โปรดแจ้งให้เทศบาลทราบ ในวันและเวลาดังกล่าว ได้ที่กองสาธารณสุข งานรักษาความสะอาด โทรศัทพ์ ๐๙๖-๒๒๕๕๖๖

ขอแสดงความนับถือ

ส่วนพัฒนาฯ ได้ สำนักรดลิ่ง
โทร. ๐๙๖-๒๒๑๓๐๐
โทรสาร. ๐๙๖๒๒๓๓๗๕

Ans. 17.64

“ภูเขาสวรรค์” รวมใจทุกที่ รักสถาปนาพระมหากษัตริย์

ใบเสร็จรับเงินค่าน้ำดื่ม

เลขที่ 026 วันที่ 37

สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต
ได้รับเงินค่าน้ำดื่มจาก...
ประจำเดือน...
บ้านเลขที่...
อำเภอเมือง...
วันที่...
ให้แล้ว...



ใบเสร็จรับเงินค่าน้ำดื่ม

เลขที่ 013 วันที่ 6

สำนักงานเทศบาลนครภูเก็ต
ได้รับเงินค่าน้ำดื่มจาก...
ประจำเดือน...
บ้านเลขที่...
อำเภอเมือง...
วันที่...
ให้แล้ว...



ใบเสร็จรับเงินค่ามุลอย เลขที่ 378 เลขที่ 37

ใบเสร็จรับเงินทำมุลฝอย	เลขที่	378	เลขที่	37

[illegible]

เอกสารแนบที่ 11
ใบเสร็จไฟฟ้า/ใบเสร็จน้ำ

ตารางจัดมิเตอร์น้ำประปา ประจำเดือน...ม.ค.๖7....				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket..... เวลาบันทึก.....09.00..... น.			
วันที่ 1/1/67	มิเตอร์...ส่วนกลาง...		มิเตอร์.....		มิเตอร์.....		
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	
1	131948	31					
2	131917	65					
3	132063	60					
4	132058	69					
5	132029	26					
6	132134	21					
7	132262	23					
8	132331	69					
9	132394	93					
10	132463	68					
11	132592	20					
12	132603	71					
13	132661	68					
14	132735	64					
15	132866	61					
16	132854	68					
17	132924	20					
18	132923	59					
19	133041	54					
20	133102	61					
21	133199	20					
22	133268	64					
23	133333	62					
24	133320	29					
25	133430	50					
26	133496	66					
27	133564	68					
28	133637	59					
29	133692	64					
30	133756	69					
31	133819	63					

ตารางจัดมิเตอร์น้ำประปา ประจำเดือน...กุมภาพันธ์.๖7....				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket..... เวลาบันทึก.....09.00..... น.			
วันที่ 1/2/67	มิเตอร์...ส่วนกลาง...		มิเตอร์.....		มิเตอร์.....		
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	
1	133880	68					
2	133955	96					
3	134077	91					
4	134117	96					
5	134193	90					
6	134258	95					
7	134329	90					
8	134403	96					
9	134460	69					
10	134518	64					
11	134582	64					
12	134646	64					
13	134711	65					
14	134784	77					
15	134823	99					
16	134958	65					
17	135009	91					
18	135101	92					
19	135163	66					
20	135232	70					
21	135308	71					
22	135378	70					
23	135450	72					
24	135522	72					
25	135586	64					
26	135636	60					
27	135739	93					
28	135817	78					
29	135884	72					
30							
31							

ตารางจดมิเตอร์น้ำประปา ประจำเดือน...มีนาคม..67....				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket..... เวลาบันทึก.....09.00..... น.	
วันที่ ๕๕/๕๕/๕๕	มิเตอร์...ส่วนกลาง...		มิเตอร์.....		ผลต่าง
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	
1	135951	62			
2	136091	81			
3	136101	69			
4	136166	65			
5	136229	52			
6	136238	65			
7	136366	78			
8	136442	76			
9	136510	68			
10	136563	53			
11	136617	54			
12	136625	54			
13	136736	61			
14	136819	43			
15	136888	69			
16	136963	75			
17	137077	69			
18	137109	32			
19	137186	77			
20	137264	78			
21	137344	40			
22	137439	95			
23	137516	77			
24	137600	84			
25	137681	81			
26	137768	87			
27	137864	96			
28	137946	82			
29	138027	81			
30	138111	84			

ตารางจดมิเตอร์น้ำประปา ประจำเดือน...เมษายน..67....				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket..... เวลาบันทึก.....09.00..... น.	
วันที่ ๕๐	มิเตอร์...ส่วนกลาง...		มิเตอร์.....		ผลต่าง
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	
1	138222	57			
2	138225	3			
3	138321	51			
4	138333	15			
5	138434	69			
6	138520	52			
7	138581	61			
8	138676	95			
9	138706	93			
10	138868	72			
11	138939	71			
12	139016	77			
13	139083	67			
14	139137	55			
15	139155	49			
16	139255	70			
17	139329	74			
18	139416	100			
19	139487	61			
20	139534	52			
21	139535	42			
22	139564	29			
23	139722	78			
24	139789	53			
25	139844	55			
26	139915	31			
27	140022	17			
28	140062	55			
29	140111	20			
30	140132	41			

ตารางจุดมิติเตอร์น้ำประปาโครงการ ประจําเดือน พ.ค. ๖7....				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket..... เวลาบันทึก.....09.00..... น.			
วันที่	มิติเตอร์...ส่วนกลาง...		มิติเตอร์.....		มิติเตอร์.....		ผลต่าง
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	
1	140164	56					
2	140253	49					
3	140220	67					
4	140414	94					
5	140455	62					
6	140542	60					
7	140670	90					
8	140661	36					
9	140722	65					
10	140806	73					
11	140940	66					
12	140916	36					
13	140975	62					
14	141030	46					
15	141117	43					
16	141132	60					
17	141221	54					
18	141276	45					
19	141342	60					
20	141360	57					
21	141361	43					
22	141385	50					
23	141560	13					
24	141604	30					
25	141700	68					
26	141800	20					
27	141877	40					
28	141884	57					
29	141911	50					
30	142024	62					
31	142039	73					

ตารางจุดมิติเตอร์น้ำประปาโครงการ ประจําเดือน มิ.ย. ๖7....				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket..... เวลาบันทึก.....09.00..... น.			
วันที่	มิติเตอร์...ส่วนกลาง...		มิติเตอร์.....		มิติเตอร์.....		ผลต่าง
	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	เลขมิเตอร์	ผลต่าง	
1	141014	30					
2	141064	29					
3	141136	13					
4	141236	50					
5	141316	43					
6	141353	36					
7	141387	35					
8	141421	10					
9	141460	49					
10	141500	53					
11	141548	41					
12	141593	45					
13	141650	52					
14	141700	56					
15	141766	42					
16	141790	30					
17	141766	66					
18	141801	60					
19	141853	45					
20	141893	46					
21	141904	66					
22	141981	54					
23	142029	31					
24	142076	40					
25	142111	09					
26	142139	50					
27	142151	34					
28	142162	41					
29	142161	45					
30	142162	30					
31							

ตารางจัดมิเตอร์ไฟฟ้าหน้าโครงการประจำเดือนม.ค...พ.ศ..67..					หน่วยงาน....The Base Height Phukel....	
วันที่	No. kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No. On Peak (kW)	No. Off Peak (kW)	ผู้บันทึก	
1	๑๑๑๖.๖๖	1.4				
2	๑๑๑๖.๖๖	1.๕				
3	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖				
4	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖				
5	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖				
6	๑๑๑๖.๖๖	1.๖1				
7	๑๑๑๖.๖๖	1.๖1				
8	๑๑๑๖.๖๖	1.๖๕				
9	๑๑๑๖.๖๖	1.๖				
10	๑๑๑๖.๖๖	1.52				
11	๑๑๑๖.๖๖	1.๖๕				
12	๑๑๑๖.๖๖	1.66				
13	๑๑๑๖.๖๖	1.4				
14	๑๑๑๖.๖๖	1.๕๖				
15	๑๑๑๖.๖๖	1.52				
16	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖				
17	๑๑๑๖.๖๖	1.56				
18	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖				
19	๑๑๑๖.๖๖	1.6				
20	๑๑๑๖.๖๖	1.๕๕				
21	๑๑๑๖.๖๖	1.54				
22	๑๑๑๖.๖๖	1.๖2				
23	๑๑๑๖.๖๖	1.4๖				
24	๑๑๑๖.๖๖	1.3๖				
25	๑๑๑๖.๖๖	1.๖				
26	๑๑๑๖.๖๖	1.๖				
27	๑๑๑๖.๖๖	1.6๔				
28	๑๑๑๖.๖๖	1.๖๑				
29	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖				
30	๑๑๑๖.๖๖	1.54				
31	๑๑๑๖.๖๖	1.56				
บันทึกเพิ่มเติม						

ตารางจัดมิเตอร์ไฟฟ้าหน้าโครงการประจำเดือนกุมภาพันธ์...พ.ศ.67..				หน่วยงาน.....The Base Height Phuket....	
วันที่ จัด	No. kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No. On Peak (kW)	No. Off Peak (kW)	ผู้บันทึก
1	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
2	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
3	๑๑๑๖.๖๖	1.56			
4	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
5	๑๑๑๖.๖๖	1.54			
6	๑๑๑๖.๖๖	1.61			
7	๑๑๑๖.๖๖	1.6๖			
8	๑๑๑๖.๖๖	1.6๖			
9	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
10	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
11	๑๑๑๖.๖๖	1.6๖			
12	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
13	๑๑๑๖.๖๖	1.56			
14	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
15	๑๑๑๖.๖๖	1.66			
16	๑๑๑๖.๖๖	1.๖			
17	๑๑๑๖.๖๖	1.๖			
18	๑๑๑๖.๖๖	1.61			
19	๑๑๑๖.๖๖	1.56			
20	๑๑๑๖.๖๖	1.5๖			
21	๑๑๑๖.๖๖	1.64			
22	๑๑๑๖.๖๖	1.6๖			
23	๑๑๑๖.๖๖	1.69			
24	๑๑๑๖.๖๖	1.62			
25	๑๑๑๖.๖๖	0.59			
26	๑๑๑๖.๖๖	1.05			
27	๑๑๑๖.๖๖	3.54			
28	๑๑๑๖.๖๖	1.65			
29	๑๑๑๖.๖๖	1.64			
30					
31					
บันทึกเพิ่มเติม					

ตารางจัดซื้อไฟฟ้าหน้าโครงการประจําเดือนมีนาคม...พ.ศ.๕7..					หน่วยงาน...The Base Height Phuket...		
วันที่ No.	จำนวน kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No. On Peak (kW)	No. Off Peak (kW)			
1	3020.50	1.67					
2	3022.83	1.92					
3	3033.84	1.52					
4	3016.43	1.52					
5	3023.23	1.51					
6	3028.82	1.54					
7	3030.52	1.72					
8	3032.19	1.65					
9	3033.29	1.6					
10	3035.31	1.51					
11	3036.94	1.63					
12	3038.37	1.61					
13	3040.21	1.64					
14	3041.93	1.32					
15	3043.72	1.75					
16	3045.39	1.67					
17	3047.13	1.77					
18	3048.82	1.75					
19	3050.63	1.75					
20	3052.43	1.66					
21	3054.11	1.63					
22	3055.83	1.77					
23	3057.53	1.65					
24	3059.40	1.82					
25	3061.10	1.7					
26	3062.94	1.84					
27	3064.63	1.59					
28	3066.30	1.73					
29	3068.06	7.15					
30	3069.83	1.31					
31	3071.30	1.54					
บันทึกเพิ่มเติม							

ตารางจัดซื้อไฟฟ้าหน้าโครงการประจําเดือนเมษายน...พ.ศ.๕7..					หน่วยงาน...The Base Height Phuket...		
วันที่ No.	จำนวน kWh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No. On Peak (kW)	No. Off Peak (kW)			
1	3072.33	1.52					
2	3074.05	1.51					
3	3076.83	1.33					
4	3078.67	1.5					
5	3079.96	1.60					
6	3081.53	1.38					
7	3083.00	1.53					
8	3084.80	1.74					
9	3086.54	1.36					
10	3088.52	1.93					
11	3090.21	1.69					
12	3091.95	1.74					
13	3093.71	1.76					
14	3095.34	1.63					
15	3096.90	1.64					
16	3098.36	1.22					
17	3100.63	1.88					
18	3102.41	1.79					
19	3104.15	1.83					
20	3105.91	1.36					
21	3107.52	1.61					
22	3109.37	1.81					
23	3111.12	1.81					
24	3113.02	1.87					
25	3114.74	1.72					
26	3116.56	1.83					
27	3118.32	1.51					
28	3120.16	1.88					
29	3121.91	1.38					
30	3123.65	1.63					
31							
บันทึกเพิ่มเติม							

ตารางสถิติการใช้ไฟฟ้าโครงการ ประจำเดือน พ.ค. พ.ศ. ๕๖..					หน่วยงาน.....The Base Height Phuket...		
วันที่	No..... Kwh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No..... On Peak (kW)	No..... Off Peak (kW)	ผู้บันทึก		
1	3127.29	1.83					
2	3127.29	1.83					
3	3127.29	1.83					
4	3127.29	1.83					
5	3127.29	1.83					
6	3127.29	1.83					
7	3127.29	1.83					
8	3127.29	1.83					
9	3127.29	1.83					
10	3127.29	1.83					
11	3127.29	1.83					
12	3127.29	1.83					
13	3127.29	1.83					
14	3127.29	1.83					
15	3127.29	1.83					
16	3127.29	1.83					
17	3127.29	1.83					
18	3127.29	1.83					
19	3127.29	1.83					
20	3127.29	1.83					
21	3127.29	1.83					
22	3127.29	1.83					
23	3127.29	1.83					
24	3127.29	1.83					
25	3127.29	1.83					
26	3127.29	1.83					
27	3127.29	1.83					
28	3127.29	1.83					
29	3127.29	1.83					
30	3127.29	1.83					
31	3127.29	1.83					
บันทึกเพิ่มเติม							

ตารางสถิติการใช้ไฟฟ้าโครงการ ประจำเดือน มิ.ย. พ.ศ. ๕๖..					หน่วยงาน.....The Base Height Phuket...		
วันที่	No..... Kwh	จำนวนการใช้ (หน่วย)	No..... On Peak (kW)	No..... Off Peak (kW)	ผู้บันทึก		
1	3127.29	1.83					
2	3127.29	1.83					
3	3127.29	1.83					
4	3127.29	1.83					
5	3127.29	1.83					
6	3127.29	1.83					
7	3127.29	1.83					
8	3127.29	1.83					
9	3127.29	1.83					
10	3127.29	1.83					
11	3127.29	1.83					
12	3127.29	1.83					
13	3127.29	1.83					
14	3127.29	1.83					
15	3127.29	1.83					
16	3127.29	1.83					
17	3127.29	1.83					
18	3127.29	1.83					
19	3127.29	1.83					
20	3127.29	1.83					
21	3127.29	1.83					
22	3127.29	1.83					
23	3127.29	1.83					
24	3127.29	1.83					
25	3127.29	1.83					
26	3127.29	1.83					
27	3127.29	1.83					
28	3127.29	1.83					
29	3127.29	1.83					
30	3127.29	1.83					
31	3127.29	1.83					
บันทึกเพิ่มเติม							