

เอกสารแนบที่ 7

ใบเสร็จมูลฝอย

ใบเสร็จรับเงินค่ามูลฝอย

เล่มที่ 780-13 เลขที่ 31

สำนักงาน.....สำนักงานเทศบาลนครปากเกร็ด

ได้รับเงินค่ามูลฝอยอัตรา.....ลิตร ๑.....เดือน
ประจำเดือน.....จาก.....
บ้านเลขที่ 179 4 ถนน.....ตำบล.....
อำเภอ.....เป็นเงิน 900.- บาท.....สตางค์

ใบเสร็จรับเงินค่ามูลฝอย

เล่มที่ 780-13 เลขที่ 32

สำนักงาน.....สำนักงานเทศบาลนครปากเกร็ด

ได้รับเงินค่ามูลฝอยอัตรา.....ลิตร ๑.....เดือน
ประจำเดือน.....จาก.....
บ้านเลขที่ 179 4 ถนน.....ตำบล.....
อำเภอ.....เป็นเงิน 900.- บาท.....สตางค์

เอกสารแนบที่ 8
รายงานการตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้า



STABLE DEVELOPMENT WORLD CO.,LTD

บริษัท สเตเบิล ดีเวลลอปเม้นท์ เวิลด์ จำกัด

44 ซ. ราษฎร์อุทิศ 60 แขวงแสนสาม เขตมีนบุรี กทม. 10510

Tel. 085 910 1851, Fax. 02 001 6991 Email teerapat.eng1999@hotmail.com

Preventive maintenance Check Sheet

ชื่อลูกค้า/Customer's Name: โรงแรม สือป อินน์ สาขา เค็งว๊องหะ																																																																																																			
หมายเลขเครื่อง Pump No. 2 Fl. 1								วันที่ 11 สิงหาคม 2567																																																																																											
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th colspan="5">ตำแหน่งที่ตรวจเช็ค</th> <th colspan="5">รายละเอียดปั๊ม</th> </tr> <tr> <th colspan="2">VER/บน</th> <th colspan="2">HOR/ข้าง</th> <th>ค่าความลึก</th> <th>Brand</th> <th colspan="4">BROOK CROMPTON</th> </tr> <tr> <td>1.MOTOR PUMP DE</td> <td>4.2</td> <td>M/S²</td> <td>3.0</td> <td>M/S²</td> <td>Model</td> <td colspan="4">B-DF 160LA-2 B3</td> </tr> <tr> <td>2.MOTOR PUMP DE</td> <td>3.6</td> <td>MM/S</td> <td>1.4</td> <td>MM/S</td> <td>Speed</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>3.MOTOR PUMP NDE</td> <td>2.5</td> <td>M/S²</td> <td>3.1</td> <td>M/S²</td> <td>Mechanical Seal</td> <td colspan="4">Size:</td> </tr> <tr> <td>4.MOTOR PUMP NDE</td> <td>3.1</td> <td>MM/S</td> <td>2.6</td> <td>MM/S</td> <td>Brg.DE/NDE</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">VOLT</td> <td>R/S</td> <td>395</td> <td>S/T</td> <td>396</td> <td>T/R</td> <td>399</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">AMP.</td> <td>U</td> <td>10.4</td> <td>V</td> <td>10.4</td> <td>W</td> <td>10.8</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="5">pressure cut In/off 3.5/4.2 Psi.</td> <td colspan="5">pressure Tank 30 Psi.</td> </tr> </table>										ตำแหน่งที่ตรวจเช็ค					รายละเอียดปั๊ม					VER/บน		HOR/ข้าง		ค่าความลึก	Brand	BROOK CROMPTON				1.MOTOR PUMP DE	4.2	M/S ²	3.0	M/S ²	Model	B-DF 160LA-2 B3				2.MOTOR PUMP DE	3.6	MM/S	1.4	MM/S	Speed					3.MOTOR PUMP NDE	2.5	M/S ²	3.1	M/S ²	Mechanical Seal	Size:				4.MOTOR PUMP NDE	3.1	MM/S	2.6	MM/S	Brg.DE/NDE					VOLT		R/S	395	S/T	396	T/R	399			AMP.		U	10.4	V	10.4	W	10.8			pressure cut In/off 3.5/4.2 Psi.					pressure Tank 30 Psi.				
ตำแหน่งที่ตรวจเช็ค					รายละเอียดปั๊ม																																																																																														
VER/บน		HOR/ข้าง		ค่าความลึก	Brand	BROOK CROMPTON																																																																																													
1.MOTOR PUMP DE	4.2	M/S ²	3.0	M/S ²	Model	B-DF 160LA-2 B3																																																																																													
2.MOTOR PUMP DE	3.6	MM/S	1.4	MM/S	Speed																																																																																														
3.MOTOR PUMP NDE	2.5	M/S ²	3.1	M/S ²	Mechanical Seal	Size:																																																																																													
4.MOTOR PUMP NDE	3.1	MM/S	2.6	MM/S	Brg.DE/NDE																																																																																														
VOLT		R/S	395	S/T	396	T/R	399																																																																																												
AMP.		U	10.4	V	10.4	W	10.8																																																																																												
pressure cut In/off 3.5/4.2 Psi.					pressure Tank 30 Psi.																																																																																														
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>ปรกติ</th> <th>ผิดปกติ</th> <th>หมายเหตุ</th> </tr> <tr> <td>Bearing Motor NDE</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bearing Motor DE</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>เปิดหัวสกรูมอเตอร์</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ใบพัดระบายความร้อน</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>เปิดฐานมอเตอร์</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mechanical Seal</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pressure cut In/off</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ระบบคอนโทรล</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>สวิตช์รีเลย์</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>หลอดไฟโซลาร์สถานะน้ำตู้</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ระบบท่อน้ำทางดูด</td> <td>✓</td> <td>Pvc</td> </tr> <tr> <td>ระบบท่อน้ำทางส่ง</td> <td>✓</td> <td>manhole</td> </tr> <tr> <td>แมกเนติก</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>โอเวอร์โหลด</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pressure Tank</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> </table>										ปรกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ	Bearing Motor NDE	✓		Bearing Motor DE	✓		เปิดหัวสกรูมอเตอร์	✓		ใบพัดระบายความร้อน	✓		เปิดฐานมอเตอร์	✓		Mechanical Seal	✓		pressure cut In/off	✓		ระบบคอนโทรล	✓		สวิตช์รีเลย์	✓		หลอดไฟโซลาร์สถานะน้ำตู้	✓		ระบบท่อน้ำทางดูด	✓	Pvc	ระบบท่อน้ำทางส่ง	✓	manhole	แมกเนติก	✓		โอเวอร์โหลด	✓		pressure Tank	✓																																											
ปรกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ																																																																																																	
Bearing Motor NDE	✓																																																																																																		
Bearing Motor DE	✓																																																																																																		
เปิดหัวสกรูมอเตอร์	✓																																																																																																		
ใบพัดระบายความร้อน	✓																																																																																																		
เปิดฐานมอเตอร์	✓																																																																																																		
Mechanical Seal	✓																																																																																																		
pressure cut In/off	✓																																																																																																		
ระบบคอนโทรล	✓																																																																																																		
สวิตช์รีเลย์	✓																																																																																																		
หลอดไฟโซลาร์สถานะน้ำตู้	✓																																																																																																		
ระบบท่อน้ำทางดูด	✓	Pvc																																																																																																	
ระบบท่อน้ำทางส่ง	✓	manhole																																																																																																	
แมกเนติก	✓																																																																																																		
โอเวอร์โหลด	✓																																																																																																		
pressure Tank	✓																																																																																																		
อุปกรณ์อะไหล่ที่ใช้																																																																																																			
ลำดับที่	ชื่ออุปกรณ์อะไหล่				จำนวนที่ใช้	หมายเหตุ																																																																																													
1	* ยางคั่น No.1 เรือดำน้ำ																																																																																																		



STABLE DEVELOPMENT WORLD CO.,LTD

บริษัท สดเบิ้ล ดีเวลลอปเม้นท์ เวิลด์ จำกัด

44 ซ. ราษฎร์อุทิศ 60 แขวงแสนแสบ เขตมีนบุรี กทม. 10510

Tel. 085 910 1851, Fax. 02 001 6991 Email teerapat.eng1999@hotmail.com

Preventive maintenance Check Sheet

ชื่อลูกค้า/Customer's Name: โรงแรม สือป อินน์ สาขา แจ้งวัฒนะ									
หมายเลขเครื่อง Pump No. 1 Fl. 1						วันที่ 11 มีนาคม 2564			
ตำแหน่งที่ตรวจเช็ค						รายละเอียดปั๊ม			
VER/บน		HOR/ข้าง		ค่าความลึก		Brand	Brook Crompton		
1.MOTOR PUMP DE	2.4	M/S ²	2.0	M/S ²	เบร้ง/มอเตอร์	Model	P-DF 160LA-2 B3.		
2.MOTOR PUMP DE	5.4	MM/S	4.3	MM/S		Speed			
3.MOTOR PUMP NDE	2.6	M/S ²	2.8	M/S ²		Mechanical Seal	Size:		
4.MOTOR PUMP NDE	5.5	MM/S	8.1	MM/S		Brg.DE/NDE			
VOLT		R/S	395		S/T	396	T/R	399	
AMP.		U	10.4		V	10.3	W	9.4	
pressure cut In/off 3.5 / 4.2 Psi.						pressure Tank 30 Psi.			
		ปรกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ					
Bearing Motor NDE		✓							
Bearing Motor DE		✓							
ปิดหัวสกรูมอเตอร์		✓							
ใบพัดระบายความร้อน		✓							
ปิดฐานมอเตอร์		✓							
Mechanical Seal		✓							
pressure cut In/off		✓							
ระบบคอนโทรล		✓							
สวิตช์รีเลย์		✓							
หลอดไฟไฮดรอสแตติก		✓							
ระบบท่อน้ำทางดูด		✓		PVC ท่อใหม่					
ระบบท่อน้ำทางส่ง		✓							
แมกเนติก		✓							
โอเวอร์โหลด		✓							
pressure Tank		✓							
อุปกรณ์อะไหล่ที่ใช้									
ลำดับที่	ชื่ออุปกรณ์อะไหล่				จำนวนที่ใช้	หมายเหตุ			



STABLE DEVELOPMENT WORLD CO.,LTD

บริษัท สเตเบิล ดีเวลลอปเม้นท์ เวิลด์ จำกัด

44 ซ. ราษฎร์อุทิศ 60 แขวงแสนแสบ เขตมีนบุรี กทม. 10510

Tel. 085 910 1851, Fax. 02 001 6991 Email teerapat.eng1999@hotmail.com

Preventive maintenance Check Sheet

ชื่อลูกค้า/Customer's Name: โรงแรม สมิท อินน์ สาขา										ที่ตั้ง: ว่าง																																																											
หมายเลขเครื่อง Pump No. 1										Fl. 1										PUMP										วันที่ 11 สิงหาคม 2564																																							
										ตำแหน่งที่ตรวจเช็ค										รายละเอียดปั๊ม																																																	
										VER/บน										HOR/ข้าง										ค่าความลึก										Brand										STAC																			
1.MOTOR PUMP DE										3.3										M/S ²										4.3										M/S ²										Model										KRW3 50/20									
2.MOTOR PUMP DE										3.4										MM/S										5.6										MM/S										Speed																			
3.MOTOR PUMP NDE										5.3										M/S ²										4.4										M/S ²										Mechanical Seal										Size:									
4.MOTOR PUMP NDE										5.5										MM/S										6.2										MM/S										Brg.DE/NDE																			
VOLT										R/S																				S/T																				T/R																			
AMP.										U																				V																				W																			
pressure cut In/off										3.5 / 4.2										Psi.										pressure Tank										30										Psi.																			
										ปรกติ										ผิดปกติ										หมายเหตุ																																							
Bearing Motor NDE																																																																					
Bearing Motor DE																																																																					
ปิดหัวสลักมอเตอร์																																																																					
ใบพัดระบายความร้อน																																																																					
ปิดฐานมอเตอร์																																																																					
Mechanical Seal																																																																					
pressure cut In/off																																																																					
ระบบคอนโทรล																																																																					
สวิตช์รีเลย์																																																																					
หลอดไฟโซลาร์สถานะน้ำดี																																																																					
ระบบท่อน้ำทางดูด																																																																					
ระบบท่อน้ำทางส่ง																																																																					
แมกเนติก																																																																					
โอเวอร์โหลด																																																																					
pressure Tank																																																																					
อุปกรณ์อะไหล่ที่ใช้																																																																					
ลำดับที่										ชื่ออุปกรณ์อะไหล่										จำนวนที่ใช้										หมายเหตุ																																							



STABLE DEVELOPMENT WORLD CO.,LTD

บริษัท สเตเบิล ดีเวลอปเม้นท์ เวิลด์ จำกัด


44 ซ. ราษฎร์อุทิศ 60 แขวงแสนแสบ เขตมีนบุรี กทม. 10510

Tel. 085 910 1851, Fax. 02 001 6991 Email teerapat.eng1999@hotmail.com

Preventive maintenance Check Sheet

ชื่อลูกค้า/Customer's Name: โรงแรม สือป อินน์ สาขา แจ้งไว้ก่อน									
หมายเลขเครื่อง Pump No. 2 Fl. 1 Pump						วันที่ 11 กันยายน 2564			
ตำแหน่งที่ตรวจเช็ค									
VER/บน		HOR/ข้าง		ค่าความสั่น		รายละเอียดปั๊ม			
1.MOTOR PUMP DE	4.2	M/S ²	10.4	M/S ²	แรง/มอเตอร์	Brand	STAC		
2.MOTOR PUMP DE	4.0	MM/S	8.4	MM/S		Model	KRW3 50/20		
3.MOTOR PUMP NDE	4.4	M/S ²	8.6	M/S ²		Speed			
4.MOTOR PUMP NDE	6.2	MM/S	10.3	MM/S		Mechanical Seal	Size:		
VOLT		R/S	395		S/T	396	T/R	399	
AMP.		U			V		W		
pressure cut In/off 3.5/4.2				Psi.		pressure Tank 30 Psi.			
หมายเหตุ									
Bearing Motor NDE	ปรกติ		ผิดปกติ						
Bearing Motor DE									
ปิดหัวสกรูมอเตอร์									
ใบพัดระบายความร้อน									
ปิดฐานมอเตอร์									
Mechanical Seal									
pressure cut In/off									
ระบบคอนโทรล									
สวิทช์รีเลย์									
หลอดไฟโซลาร์สถานะน้ำตู้									
ระบบท่อน้ำทางดูด									
ระบบท่อน้ำทางส่ง									
แมกเนติก									
โอเวอร์โหลด									
pressure Tank									
อุปกรณ์ไฮดรอลิก									
ลำดับที่	ชื่ออุปกรณ์ไฮดรอลิก				จำนวนที่ใช้		หมายเหตุ		
หมายเหตุ									

รหัสแบบฟอร์ม HI-A-001
เริ่มใช้วันที่ 10 มกราคม 2566
ปรับปรุงครั้งที่ ... เมื่อ.....




ระบบเครื่องปรับอากาศ (Code M.ประจำเดือน)

สาขา BANGNA

MONTH พฤษภาคม 2567

ลำดับ	รายละเอียด	ชั้น 1	ชั้น 2	ชั้น 3	ชั้น 4	ชั้น 5	ชั้น 6	ชั้น 7	Public	หมายเหตุ
		OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	
1	ด้านคอยล์ร้อน (CDU)									
1.1	ตรวจเช็คแผงระบาย(รั่วซึม)ว่าสกปรกหรือไม่		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
1.2	ตรวจวัดกระแสไฟ.....Amp.									
1.3	ตรวจเช็คการรั่วของระบบน้ำยา (เช็คด้วยสายตา)		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
	ถ้ามีคราบรอยขาวให้ตรวจเช็คแรงดันน้ำยาบริเวณเชอร์วิสวาล์ว		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
	ให้ใช้เกจวัดแรงดันน้ำยา R22= 68-85PSI / R410= 100-130PSI / R 32 = 140-160 PSI		R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	
1.4	ตรวจเช็คการสิ้นละเทือน		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
1.5	ตรวจเช็คมอเตอร์พัดลมระบาย & ใบพัดลม		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
1.6	ตรวจอย่างรงฐานคอยล์ร้อนเข้าชุดหรือเสื่อมสภาพไหม		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
2	ด้านคอยล์เย็น (FCU)									
2.1	ทำความสะอาดพัดลม		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
2.2	ตรวจเช็คแผงคอยล์เย็น (ชุดรั่วซึม) ว่าสกปรกหรือไม่		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
2.3	ตรวจเช็คท่อระบายน้ำทิ้งว่าไหลสะดวกหรือไม่		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
2.4	ตรวจเช็คมอเตอร์พัดลมเสียงดังผิดปกติหรือไม่		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
2.5	เปิดช่องเชอร์วิสตรวจเช็คว่ามีรอยน้ำหยดจากท่อน้ำทิ้งหรือไม่		OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	

รหัสแบบฟอร์ม HI-A-001
เริ่มใช้วันที่ 10 มกราคม 2566
ปรับปรุงครั้งที่ ... เมื่อ.....



ระบบเครื่องปรับอากาศ (Code M.ประจำเดือน)

สาขา Nonthaburi Changwattana

MONTH มิถุนายน 2567

ลำดับ	รายละเอียด	Public	ชั้น 2	ชั้น 3	ชั้น 4	ชั้น 5	ชั้น 6	ชั้น 7		หมายเหตุ
		OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	OK/Not OK	
1	ด้านคอยล์ร้อน (CDU)									
1.1	ตรวจเช็คแผงระบาย(รั่วซึม)ว่าสกปรกหรือไม่	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
1.2	ตรวจวัดกระแสไฟ.....5.6 Amp.									
1.3	ตรวจเช็คการรั่วของระบบน้ำยา (เช็คด้วยสายตา)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
	ถ้ามีคราบรอยขาวให้ตรวจเช็คแรงดันน้ำยาบริเวณเชอร์วิสวาล์ว	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
	ให้ใช้เกจวัดแรงดันน้ำยา R22= 68-85PSI / R410= 100-130PSI / R 32 = 140-160 PSI	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140	R32/140		
1.4	ตรวจเช็คการสิ้นละเทือน	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
1.5	ตรวจเช็คมอเตอร์พัดลมระบาย & ใบพัดลม	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
1.6	ตรวจอย่างรงฐานคอยล์ร้อนเข้าชุดหรือเสื่อมสภาพไหม	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
2	ด้านคอยล์เย็น (FCU)									
2.1	ทำความสะอาดพัดลม	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
2.2	ตรวจเช็คแผงคอยล์เย็น (ชุดรั่วซึม) ว่าสกปรกหรือไม่	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
2.3	ตรวจเช็คท่อระบายน้ำทิ้งว่าไหลสะดวกหรือไม่	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
2.4	ตรวจเช็คมอเตอร์พัดลมเสียงดังผิดปกติหรือไม่	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		

เอกสารแนบที่ 9
รายงานการฉีดพ่นแมลง



ADVANCE GROUP ASIA CO.,LTD.

การตรวจกล่องเหื่อพินกำจัดหนูรอบอาคาร

บริษัท เอร่าวัน อีโอฟ อินน์ จำกัด สาขา แจ้หวงค์นะ

วันที่ทำการ 3 / 4 / 62

จุดที่	พื้นที่ในการวางกล่องเหื่อพิน	เหื่อถูก กิน(ก่อน)	เหื่อไม่ถูก กิน(ก่อน)	เหื่อชำรุด (ก่อน)	รวมเหื่อ ที่ใช้ (ก่อน)	หมายเหตุ
1	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
2	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
3	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
4	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
5	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
6	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
7	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
8	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
9	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	
10	ภายนอกอาคาร	0	5	0	5	

Service Report
รายงานการเข้าทำบริการ



วันที่ : 11/06/2024

เลขที่สัญญา : CT24-0003780

ชื่อผู้ว่าจ้าง : บริษัท เอราร์ณ ฮีป อินน์ จำกัด สำนักงานใหญ่

เลขที่ : A2024-160054

ผู้แจ้ง/ผู้ติดต่อ : ผจก

ที่อยู่ : เลขที่ 2 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : คุณเศศิธร ฉัตรทองดี / Purchasing Manager 089 962370 โทรสาร :

วันที่เข้าบริการ : 12/06/2024

เวลา : 13.00

เวลาออก : 14.25

ระยะสัญญา : 01/02/2024 - 31/12/2024

หมายเหตุ :

พื้นที่ทำบริการ / รายละเอียดงาน	ชนิดของแมลง	สารเคมีที่ใช้	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
Hop inn แจ้งวัดนะ <input checked="" type="checkbox"/> จัดฟันน้ำยาเคมีภายในและรอบนอก โดยเน้นจุดที่สำรวจพบมด แหล่งอาหาร ,รัง , ที่หลบซ่อนและแหล่งน้ำ <input type="checkbox"/> ป้ายเจลในบริเวณที่จัดฟันน้ำยาไม่ได้ <input checked="" type="checkbox"/> วางเหยื่อกำจัดหนู ประเภทออกฤทธิ์ช้า ในบริเวณรอบนอกอาคาร <input checked="" type="checkbox"/> จัดฟันน้ำยาเคมีภายในและรอบนอก โดยเน้นจุดที่สำรวจพบแมลงสาบ แหล่งอาหาร ,รัง , ที่หลบซ่อนและแหล่งน้ำ <input type="checkbox"/> ป้ายเจลในบริเวณที่จัดฟันน้ำยาไม่ได้ <input type="checkbox"/> ใช้บ้านแมลงสาบในการตรวจเช็คปริมาณ	มด หนู แมลงสาบ	-แม็กพอร์ด ควินดัม -บ้านแมลงสาบ Hoy Hoy -เจลแมลงสาบ Maxforce Fusion -เหยื่อพิษกำจัดหนู สะดอม (ไม่มีริ้ว) -พรีแม็กซ์ 250 EC		
Team	พนักงาน	หมายเหตุ		
ทีม C	นายอนันท์ พิมพ์ยาน	- สเปคจากงานในส่วนของน้ำ/และสเปคจากรอบอาคาร - สเปคจากงานในส่วนของน้ำ/และสเปคจากรอบอาคาร ก่อสร้าง - ไม่พบปัญหาแมลงสาบ ไม่ได้แจ้งเจ้าหน้าที่แมลงสาบ		

เอกสารแนบที่ 10
ใบเสร็จไฟฟ้า/น้ำ



ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
(Receipt / Tax Invoice)

อาคารวัดนิเวศ เลขที่ 1192 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
เลขประจำตัวเสียภาษีอากร (Tax ID) : 0994000165200

เลขที่ (No.) : 0016703379867
สำนักงานใหญ่
วันที่ (Date) : 18 มีนาคม 2567

ผู้ชำระเงิน (Name) : บ. เอรಾವัน อี้อป อินน์ จก.

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร (Tax ID) : 0105555113101 สาขาที่ (Branch) : 00033

ที่อยู่ชำระเงิน (Address) : 1/79 ม.4 ซ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด 23 ถ.แจ้งวัฒนะ ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า (Name) : บริษัทเฮอร์วีน ฮีอป อินน์ จำกัด

สถานที่ใช้ไฟฟ้า (Premise) : 1/79 ม.4 ซ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด 23 ถ.แจ้งวัฒนะ ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

บัญชีแสดงสัญญา (Contract Account) : 015960446 รหัสเครื่องวัด (Meter No.) : 96650594

วันที่จดเลขอ่าน	เลขที่ใบแจ้งฯ	จำนวนหน่วย	ค่าไฟฟ้า	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	จำนวนเงิน	จำนวนวันคิดเบี้ยปรับ	เบี้ยปรับผิวนิด	ค่า Ft
(Meter Reading Date)	(Invoice No.)	(Unit)	(Electricity Charge)	(VAT)	(Amount)	(No. of Penalty Days)	(Penalty Charge)	(Ft)
29/02/2567	24784890376	27,000	105,380.20	7,376.61	112,756.81	0	0.00	0.3972

วันที่พิมพ์เอกสาร (Print Date) : 19 มีนาคม 2567

ชำระผ่าน : ธ. ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) เลขบัญชี (Account No.) : 468078XXXX

FICA DOC. 618017729492 TIV001

รวมเงิน (Amount) : 105,380.20 บาท (Baht)

รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% (VAT Amount) : 7,376.61 บาท (Baht)


รวม (Total) : 112,756.81 บาท (Baht)

เบี้ยปรับผิดนัด (Penalty Charge) : 0.00 บาท (Baht)

รวมทั้งสิ้น (Total Amount) : 112,756.81 บาท (Baht)

(หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นสองพันเจ็ดร้อยห้าสิบกบาทแปดสิบเอ็ดสตางค์)

*เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

	ใบแจ้งค่าไฟฟ้า (Electricity Bills) ไม่เกิน 15 วัน	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) บริษัท การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำกัด	ข้อมูลลูกค้า Customer No. 01960446 เลขที่มิเตอร์ 96655094	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) บริษัท การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำกัด
ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67
ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67
ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67	ข้อมูลการชำระเงิน เลขที่บัญชี 23705453357 วันที่ 31/03/67



*เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์



การไฟฟ้านครหลวง
Metropolitan Electricity Authority

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
(Receipt / Tax Invoice)

อาคารวัฒนวิภาส เลขที่ 1192 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร (Tax ID) : 0994000165200

เลขที่ (No.) : 0016706363464
สำนักงานใหญ่
วันที่ (Date) : 17 มิถุนายน 2567

ผู้ชำระเงิน (Name) : บ. เอรารัตน์ อีโอดี จำกัด.
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร (Tax ID) : 0105555113101 สาขาที่ (Branch) : 00033
ที่อยู่ผู้ชำระเงิน (Address) : 1/79 ม.4 ซ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด 23 ถ.แจ้งวัฒนะ ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120
ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า (Name) : บริษัทเอรารัตน์ อีโอดี จำกัด
สถานที่ใช้ไฟฟ้า (Premise) : 1/79 ม.4 ซ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด 23 ถ.แจ้งวัฒนะ ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120
บัญชีแสดงสัญญา (Contract Account) : 015960446 รหัสเครื่องวัด (Meter No.) : 96650594

วันที่จดเลขอ่าน (Meter Reading Date)	เลขที่ใบแจ้งฯ (Invoice No.)	จำนวนหน่วย (Unit)	ค่าไฟฟ้า (Electricity Charge)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	จำนวนเงิน (Amount)	จำนวนวันคิดเบี้ยปรับ (No. of Penalty Days)	เบี้ยปรับคิดน้ด (Penalty Charge)	ค่า Ft (Ft)
31/05/2567	24200330010	30,000	115,062.51	8,054.38	123,116.89	0	0.00	0.3972

วันที่พิมพ์เอกสาร (Print Date) : 18 มิถุนายน 2567
ชำระผ่าน : ธ. ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) เลขบัญชี (Account No.) : 468078XXXX
FICA DOC. 616014500447 TIV001

รวมเงิน (Amount) :	115,062.51	บาท (Baht)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% (VAT Amount) :	8,054.38	บาท (Baht)
รวม (Total) :	123,116.89	บาท (Baht)
เบี้ยปรับคิดน้ด (Penalty Charge) :	0.00	บาท (Baht)
รวมทั้งสิ้น (Total Amount) :	123,116.89	บาท (Baht)

(หนึ่งแสนสองหมื่นสามพันหนึ่งร้อยสิบหกบาทแปดสิบเก้าสตางค์)
*เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์



การไฟฟ้านครหลวง
Metropolitan Electricity Authority

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
(Receipt / Tax Invoice)

อาคารวัฒนวิภาส เลขที่ 1192 ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร (Tax ID) : 0994000165200

เลขที่ (No.) : 0016707377024
สำนักงานใหญ่
วันที่ (Date) : 17 กรกฎาคม 2567

ผู้ชำระเงิน (Name) : บ. เอรารัตน์ อีโอดี จำกัด.
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร (Tax ID) : 0105555113101 สาขาที่ (Branch) : 00033
ที่อยู่ผู้ชำระเงิน (Address) : 1/79 ม.4 ซ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด 23 ถ.แจ้งวัฒนะ ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120
ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า (Name) : บริษัทเอรารัตน์ อีโอดี จำกัด
สถานที่ใช้ไฟฟ้า (Premise) : 1/79 ม.4 ซ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด 23 ถ.แจ้งวัฒนะ ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120
บัญชีแสดงสัญญา (Contract Account) : 015960446 รหัสเครื่องวัด (Meter No.) : 96650594

วันที่จดเลขอ่าน (Meter Reading Date)	เลขที่ใบแจ้งฯ (Invoice No.)	จำนวนหน่วย (Unit)	ค่าไฟฟ้า (Electricity Charge)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	จำนวนเงิน (Amount)	จำนวนวันคิดเบี้ยปรับ (No. of Penalty Days)	เบี้ยปรับคิดน้ด (Penalty Charge)	ค่า Ft (Ft)
30/06/2567	24380283855	29,000	110,215.55	7,715.09	117,930.64	0	0.00	0.3972

วันที่พิมพ์เอกสาร (Print Date) : 18 กรกฎาคม 2567
ชำระผ่าน : ธ. ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) เลขบัญชี (Account No.) : 468078XXXX
FICA DOC. 618018115540 TIV001

รวมเงิน (Amount) :	110,215.55	บาท (Baht)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% (VAT Amount) :	7,715.09	บาท (Baht)
รวม (Total) :	117,930.64	บาท (Baht)
เบี้ยปรับคิดน้ด (Penalty Charge) :	0.00	บาท (Baht)
รวมทั้งสิ้น (Total Amount) :	117,930.64	บาท (Baht)

(หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยสามสิบบาทหกสิบสี่สตางค์)
*เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์



การประปานครหลวง

Metropolitan Waterworks Authority

400 ถนนประชาชื่น ห้างสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 www.mwa.co.th

400 Prachachuen RD. Laksi Bangkok 10210

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0994000165463 สาขาที่ 00004

ชื่อผู้ชำระเงิน (Name) บริษัท เรววัฒน์ อีโบล อินน์ จำกัด

ที่อยู่ (Address) 1/79 โรงแรมอีโบล อินน์ แจ้งวัฒนะ หมู่ 4 ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0105555113101 สาขาที่ 00033

ชื่อผู้ใช้น้ำ (Customer) บริษัท เรววัฒน์ อีโบล อินน์ จำกัด

ที่ใช้น้ำ (Location) 1/79 หมู่ 4 ตรอก/ซอย แจ้งวัฒนะ 23 ถ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชำระโดย นักบัญชีธนาคาร/บัตรเครดิต

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี (Receipt/TAX Invoice)

สาขา-เขต (Branch) 04-09 ทะเบียนผู้ใช้น้ำ (Account No.) 63301691

เลขที่ (No.) E0461261625 วันที่ (Date) 18/1/2567

เดือน (Bill Date)	จำนวนน้ำใช้ (Consumption)	ค่าน้ำและค่าบริการ (Water Charges)	ส่วนลด (Discount)	ยอดเงินก่อนรวมภาษี (Sub Total)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	รวมเงินที่ชำระ (Total)
01/2567	538	8,318.88	0.00	8,318.88	582.32	8,901.20

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (Grand Total)	8,901.20
ยอดเงินก่อนคิดภาษี (Sub Total)	8,318.88
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	582.32
(บาท/Baht)	

เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

Digitally signed by การประปานครหลวง:
Date: 2024.01.19 21:43:01 +07:00
Reason: หักและมูลค่าการเสียภาษีและจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม
Location ประเทศไทย



การประปานครหลวง

Metropolitan Waterworks Authority

400 ถนนประชาชื่น ห้างสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 www.mwa.co.th

400 Prachachuen RD. Laksi Bangkok 10210

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0994000165463 สาขาที่ 00004

ชื่อผู้ชำระเงิน (Name) บริษัท เรววัฒน์ อีโบล อินน์ จำกัด

ที่อยู่ (Address) 1/79 โรงแรมอีโบล อินน์ แจ้งวัฒนะ หมู่ 4 ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0105555113101 สาขาที่ 00033

ชื่อผู้ใช้น้ำ (Customer) บริษัท เรววัฒน์ อีโบล อินน์ จำกัด

ที่ใช้น้ำ (Location) 1/79 หมู่ 4 ตรอก/ซอย แจ้งวัฒนะ 23 ถ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชำระโดย นักบัญชีธนาคาร/บัตรเครดิต

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี (Receipt/TAX Invoice)

สาขา-เขต (Branch) 04-09 ทะเบียนผู้ใช้น้ำ (Account No.) 63301691

เลขที่ (No.) E0461269321 วันที่ (Date) 20/2/2567

เดือน (Bill Date)	จำนวนน้ำใช้ (Consumption)	ค่าน้ำและค่าบริการ (Water Charges)	ส่วนลด (Discount)	ยอดเงินก่อนรวมภาษี (Sub Total)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	รวมเงินที่ชำระ (Total)
02/2567	589	9,132.84	0.00	9,132.84	639.30	9,772.14

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (Grand Total)	9,772.14
ยอดเงินก่อนคิดภาษี (Sub Total)	9,132.84
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	639.30
(บาท/Baht)	

เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

Digitally signed by การประปานครหลวง:
Date: 2024.02.21 21:28:30 +07:00
Reason: หักและมูลค่าการเสียภาษีและจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม
Location ประเทศไทย



การประปานครหลวง

Metropolitan Waterworks Authority

400 ถนนประชาชื่น ห้วยสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 www.mwa.co.th

400 Prachachuen RD. Laksi Bangkok 10210

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0994000165463 สาขาที่ 00004

ชื่อผู้ชำระเงิน (Name) บริษัท เอร่าวัน อีโบล อินน์ จำกัด

ที่อยู่ (Address) 1/79 โรงแรมอีโบล อินน์ แจ้งวัฒนะ หมู่ 4 ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0105555113101 สาขาที่ 00033

ชื่อผู้ใช้น้ำ (Customer) บริษัท เอร่าวัน อีโบล อินน์ จำกัด

ที่ใช้น้ำ (Location) 1/79 หมู่ 4 ตรอก/ซอย แจ้งวัฒนะ 23 ถ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชำระโดย หักบัญชีธนาคาร/บัตรเครดิต

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี (Receipt/TAX Invoice)

สาขา-เขต (Branch) 04-09 ทะเบียนผู้ใช้น้ำ (Account No.) 63301691

เลขที่ (No.) E0461274853 วันที่ (Date) 19/3/2567

เดือน (Bill Date)	จำนวนน้ำใช้ (Consumption)	ค่าน้ำและค่าบริการ (Water Charges)	ส่วนลด (Discount)	ยอดเงินก่อนรวมภาษี (Sub Total)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	รวมเงินที่ชำระ (Total)
03/2567	529	8,175.24	0.00	8,175.24	572.27	8,747.51

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (Grand Total)	8,747.51
ยอดเงินก่อนคิดภาษี (Sub Total)	8,175.24
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	572.27
(บาท/Baht)	

เอกสารนี้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

Digitally signed by การประปานครหลวง:
Date: 2024.03.20 21:29:41 +07:00
Reason: หักและลบยอดการใช้น้ำและจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม
Location: ประเทศไทย



การประปานครหลวง

Metropolitan Waterworks Authority

400 ถนนประชาชื่น ห้วยสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 www.mwa.co.th

400 Prachachuen RD. Laksi Bangkok 10210

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0994000165463 สาขาที่ 00004

ชื่อผู้ชำระเงิน (Name) บริษัท เอร่าวัน อีโบล อินน์ จำกัด

ที่อยู่ (Address) 1/79 โรงแรมอีโบล อินน์ แจ้งวัฒนะ หมู่ 4 ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0105555113101 สาขาที่ 00033

ชื่อผู้ใช้น้ำ (Customer) บริษัท เอร่าวัน อีโบล อินน์ จำกัด

ที่ใช้น้ำ (Location) 1/79 หมู่ 4 ตรอก/ซอย แจ้งวัฒนะ 23 ถ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชำระโดย หักบัญชีธนาคาร/บัตรเครดิต

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี (Receipt/TAX Invoice)

สาขา-เขต (Branch) 04-09 ทะเบียนผู้ใช้น้ำ (Account No.) 63301691

เลขที่ (No.) E0461282611 วันที่ (Date) 19/4/2567

เดือน (Bill Date)	จำนวนน้ำใช้ (Consumption)	ค่าน้ำและค่าบริการ (Water Charges)	ส่วนลด (Discount)	ยอดเงินก่อนรวมภาษี (Sub Total)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	รวมเงินที่ชำระ (Total)
04/2567	573	8,877.48	0.00	8,877.48	621.42	9,498.90

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (Grand Total)	9,498.90
ยอดเงินก่อนคิดภาษี (Sub Total)	8,877.48
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	621.42
(บาท/Baht)	

เอกสารนี้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

Digitally signed by การประปานครหลวง:
Date: 2024.04.22 22:18:25 +07:00
Reason: หักและลบยอดการใช้น้ำและจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม
Location: ประเทศไทย



การประปานครหลวง

Metropolitan Waterworks Authority

400 ถนนประชาชื่น ห้วยสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 www.mwa.co.th

400 Prachachuen RD. Laksi Bangkok 10210

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0994000165463 สาขาที่ 00004

ชื่อผู้ชำระเงิน (Name) บริษัท เรววัฒน์ อีโอป อินน์ จำกัด

ที่อยู่ (Address) 1/79 โรงแรมอีโอป อินน์ แจ้งวัฒนะ หมู่ 4 ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0105555113101 สาขาที่ 00033

ชื่อผู้ใช้น้ำ (Customer) บริษัท เรววัฒน์ อีโอป อินน์ จำกัด

ที่ใช้น้ำ (Location) 1/79 หมู่ 4 ตรอก/ซอย แจ้งวัฒนะ 23 ถ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชำระโดย หักบัญชีธนาคาร/บัตรเครดิต

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี (Receipt/TAX Invoice)

สาขา-เขต (Branch) 04-09 ทะเบียนผู้ใช้น้ำ (Account No.) 63301691

เลขที่ (No.) E0461289693 วันที่ (Date) 20/5/2567

เดือน (Bill Date)	จำนวนน้ำใช้ (Consumption)	ค่าน้ำและค่าบริการ (Water Charges)	ส่วนลด (Discount)	ยอดเงินก่อนรวมภาษี (Sub Total)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	รวมเงินที่ชำระ (Total)
05/2567	589	9,132.84	0.00	9,132.84	639.30	9,772.14

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (Grand Total)	9,772.14
ยอดเงินก่อนคิดภาษี (Sub Total)	9,132.84
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	639.30
	(บาท/Baht)

เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

Digitally signed by การประปานครหลวง:
Date: 2024.05.21 21:28:30 +07:00
Reason: เพื่อแสดงมูลค่าจริงและจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม
Location ประเทศไทย



การประปานครหลวง

Metropolitan Waterworks Authority

400 ถนนประชาชื่น ห้วยสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 www.mwa.co.th

400 Prachachuen RD. Laksi Bangkok 10210

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0994000165463 สาขาที่ 00004

ชื่อผู้ชำระเงิน (Name) บริษัท เรววัฒน์ อีโอป อินน์ จำกัด

ที่อยู่ (Address) 1/79 โรงแรมอีโอป อินน์ แจ้งวัฒนะ หมู่ 4 ต.คลองเกลือ อ.ปากเกร็ด นนทบุรี 11120

หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID.) 0105555113101 สาขาที่ 00033

ชื่อผู้ใช้น้ำ (Customer) บริษัท เรววัฒน์ อีโอป อินน์ จำกัด

ที่ใช้น้ำ (Location) 1/79 หมู่ 4 ตรอก/ซอย แจ้งวัฒนะ 23 ถ.แจ้งวัฒนะ-ปากเกร็ด ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด นนทบุรี 11120

ชำระโดย หักบัญชีธนาคาร/บัตรเครดิต

ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี (Receipt/TAX Invoice)

สาขา-เขต (Branch) 04-09 ทะเบียนผู้ใช้น้ำ (Account No.) 63301691

เลขที่ (No.) E0461297348 วันที่ (Date) 19/6/2567

เดือน (Bill Date)	จำนวนน้ำใช้ (Consumption)	ค่าน้ำและค่าบริการ (Water Charges)	ส่วนลด (Discount)	ยอดเงินก่อนรวมภาษี (Sub Total)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	รวมเงินที่ชำระ (Total)
06/2567	604	9,372.24	0.00	9,372.24	656.06	10,028.30

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (Grand Total)	10,028.30
ยอดเงินก่อนคิดภาษี (Sub Total)	9,372.24
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Vat)	656.06
	(บาท/Baht)

เอกสารนี้ได้จัดทำและส่งข้อมูลให้แก่กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

Digitally signed by การประปานครหลวง:
Date: 2024.06.20 21:54:35 +07:00
Reason: เพื่อแสดงมูลค่าจริงและจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม
Location ประเทศไทย

เอกสารแนบที่ 11
ใบเสร็จสุบตะกอน

ใบเสร็จรับเงิน

วันที่ 64/17 เลขที่ 24

พนักงาน.....

ได้รับเงินค่า.....

จาก.....

เป็นเงิน.....

(ตัวอักษร).....

ไว้ถูกสั่งแล้ว.....



เอกสารแนบที่ 12
รายงานการซ่อมอพยพดับเพลิง



HOP INN CHAENGWATTANA

ฝึกอบรบมอพยพ
ฐอมตบเพลิง&หน
ไฟประจำปี 2566

Hop Inn Chaengwattana



เรื่อง การขอจัดเก็บเพลิงและข้อมูลพหุพหุไฟ
ประจำปี 2566 วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566

อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับแผนการดับเพลิง การอพยพหนีไฟ รวมทั้งให้
ความรู้ในการช่วยเหลือ เคลื่อนย้าย ผู้ประสบภัย และอุปกรณ์การดับเพลิง
ที่มีหน่วยงาน

ฝึกอบรมโดย เทศบาลนครปากเกร็ด



Hop Inn Chaengwattana

เรื่อง การซ่อมดับเพลิงและซ่อมอพยพหนีไฟ

ประจำปี 2566 วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566



ฝึกอบรมโดย เทศบาลนครปากเกร็ด

Hop Inn Chaengwattana

เรื่อง การซ้อมดับเพลิงและซ้อมอพยพหนีไฟ

ประจำปี 2566 วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566



ฝึกอบรมโดย เทศบาลนครปากเกร็ด



HAVE A GO:~D DAY



