

เอกสารแนบที่ 7  
การซ่อมอพยพหนีไฟ

---

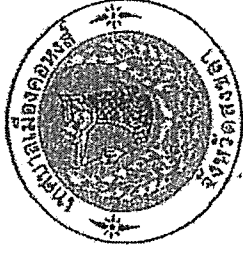
เลขที่ ๒๐ / ๒๕๖๖



สำนักงานเทศบาลเมืองคองส์  
๔๔ ถนนปทุมกันท์ ตำบลคองส์  
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา  
๙๐๑๑๐

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า เทศบาลเมืองคองส์ ผู้รับอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๑-๐๒-๒๕๖๕-๐๐๒๐ และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๒-๒๕๖๕-๐๐๒๖ ได้ดำเนินการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงกำหนด มาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ให้แก่พนักงาน ลูกจ้าง ลูกจ้าง นิติบุคคลอาคารชุด ชิตี รีสอร์ท ภาสว้าง เมื่อวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ นิติบุคคลอาคารชุด ชิตี รีสอร์ท ภาสว้าง ตั้งอยู่เลขที่ ๓๕ ถนนภาสว้าง ๓ ตำบลหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา





ทะเบียนนิติบัญญัติที่ ๒๐/๒๕๖๖

## เทศบาลเมืองคอหงส์

๙๙๙ ถนนปทุมณกันท์ ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา  
ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๑-๐๒-๒๕๖๕-๐๐๒๐

### ขอรับรองว่า

### นิติบุคคลอาคารชุด ซีที รีสอร์ท ภาสว่าง

มีกรอบการดับเพลิงขั้นต้น

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

เมื่อวันที่ ๑๒ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๒ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



จำสืบเอก

(คลั่งจิตสุวรรณี)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีเมืองคอหงส์

เอกสารแนบที่ 8

รายงานการตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้า

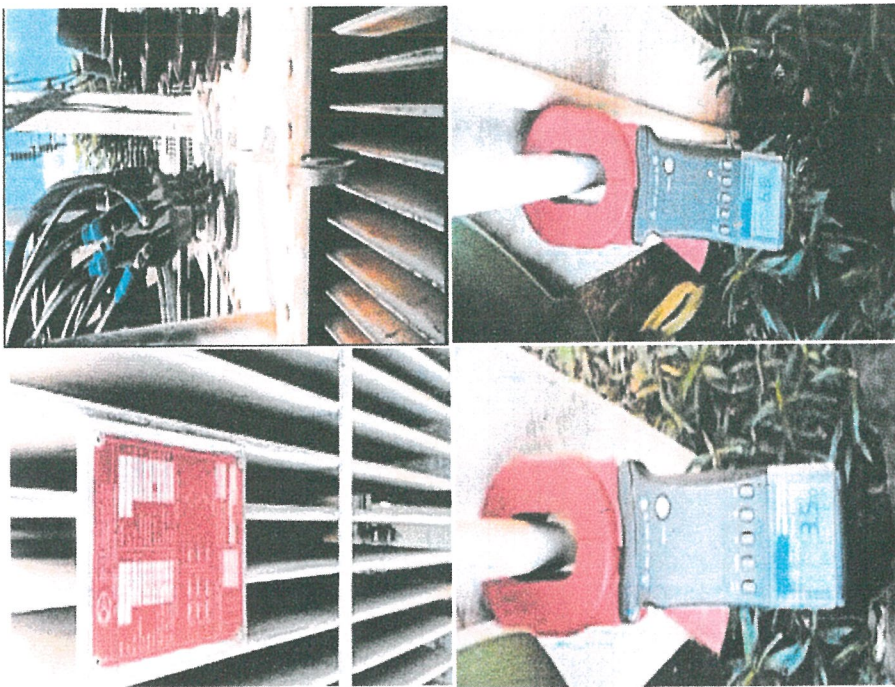
---



[illegible]

ฉัตรชัย ภาสว่าง

งานตรวจเช็คหม้อแปลงไฟฟ้า 1500 kVA. CC



1500 kVA  
1500 kVA  
CC

C



**แบบตรวจสอบสภาพหม้อแปลงน้ำมันชนิด HERMETICALLY SEALED**

[illegible]

**แบบตรวจสอบหม้อแปลงน้ำมันชนิด HERMETICALLY SEALED**

ประเภทตรวจสอบ	หมายเหตุ	ผลการตรวจ	สรุป
อุปกรณ์ป้องกันระบบพลังงานแสงอาทิตย์			
1. รีเลย์/สายเคเบิลชนิด Neutral	สอดคล้อง/ข้อผิดพลาด	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
2. ตัวการหักต่อลงดินระบบ Neutral	ค่าการวัด ≤ 5 โอห์ม	8.3 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
14 อุปกรณ์ป้องกันแบบป้องกันแรงดัน			
1. วงจรลัด Arcing Horn (กรง)	หมายเหตุ: ตรวจสอบตามฐาน	220 มม.	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
2. วงจรลัด Lightning Arrester (กรง)	1. ตรวจสอบเวลา/ข้อบกพร่อง/แตก	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
3. วงจรลัดระบบ/สายเคเบิลแรงดัน Lightning Arrester (กรง)	2. สภาพดี/ไม่เสียหาย	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
4. ตรวจสอบการหักต่อลงดินของ Lightning Arrester (กรง)	สอดคล้อง/ข้อผิดพลาด	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
5. สวิตช์แรงดัน (กรง)	ค่าการวัด ≤ 5 โอห์ม	1.7 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
15 การกั้นด้วยงานป้องกันแบบป้องกันดิน	1. หน้าสัมผัส/กลไกปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
16 ตรวจสอบค่า Insulation Resistance	2. ขยายจุดตรวจ	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
1. H.V. - L.V.	ตามมาตรฐาน	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
2. H.V. - Gnd.	ไม่ต่ำกว่าค่าที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
3. L.V. - Gnd.	QTC_MN_056	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
17 การตรวจวัดของระบบพลังงาน	≤ 5 โอห์ม	1.7 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
18 รีเลย์/สายเคเบิลชนิดป้องกันแรงดัน	สอดคล้อง/ข้อผิดพลาด	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
19 ขั้วต่อ/ชุด ขั้วต่อ/ขั้วต่อแบบแยกชุด	ไม่สมบูรณ์	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
20 ขั้วต่อ/ชุด สายไฟ/สายเคเบิล/สายไฟ	ไม่สมบูรณ์, ขาดสภาพดี	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
21 ขั้วต่อสายไฟเข้า-ออกด้านแรงดันและแรงต่ำ	1. สะอาด ไม่มีการกัดกร่อน	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
	2. ไม่พบรอยแตก	<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน	<input checked="" type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่
ระบบสายไฟฟ้าแรงดัน			
<input checked="" type="checkbox"/> ตรวจสอบประสิทธิภาพ	<input type="checkbox"/> ไม่พบข้อผิดพลาด/ไม่พบข้อบกพร่อง		<input type="checkbox"/> ไม่พบข้อผิดพลาด/ไม่พบข้อบกพร่อง
<input type="checkbox"/> สุ่ม			

หมายเหตุ: การดำเนินการต้องปฏิบัติตามระเบียบ/คู่มือที่เกี่ยวข้อง \*

หมายเหตุ: การดำเนินการต้องปฏิบัติตามระเบียบ/คู่มือที่เกี่ยวข้อง \*

งานตรวจเช็คหม้อแปลงไฟฟ้า 1500 KVA. QTC



๒๕๖๓/๑๔/๑๔  
๑๕๐๐ KVA  
QTC

## Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า,จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

01 / 2564

Building/อาคาร

CRH

MDB 2

Date	Description / รายการตรวจสอบ												Remarks/ผู้ตรวจ			หมายเหตุ		
วันที่	แรงดันขาเข้า (Vrms)			กระแสขาเข้า (Amps)			ค่าพาวเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)	จำนวน	ความสะอาดในตู้	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ	Morning		Afternoon	Night
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	กลับ	คิด									
1	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0	พบข	สะอาดในตู้	30.0	✓				
2	404	404	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
3	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
4	405	406	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
5	405	406	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
6	405	406	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
7	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
8	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
9	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
10	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
11	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
12	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
13	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
14	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
15	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
16	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
17	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
18	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
19	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
20	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
21	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
22	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
23	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
24	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
25	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
26	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
27	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
28	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
29	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
30	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				
31	405	405	406	3.3	3.4	3.5	0.97	0.97	0.97	216.800.0		✓	30.0	✓				

FM-ENG-003

## Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า,จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

01 / 2564

Building/อาคาร

CRH

MDB 1

Date วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจวัด										จำนวน และหน่วยวัด	ความสะอาดในตู้ และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง และตู้	สถานะการ ทำงาน	Remarks/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	แรงดันขาเข้า (Vrms)			กระแสขาเข้า (Arms)			ค่าพาวเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (kWh)					Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night กลางคืน	
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	กลับ	คิด									
1	406	406	405	6.4	7.1	7.5	0.97	0.96	0.97	336.0590.8	✓	30.0	✓					
2	405	406	407	7.1	5.9	5.8	0.97	1.00	0.99	336.1500.0	✓	30.7	✓					
3	410	410	413	8.1	7.4	7.8	0.99	0.97	0.97	336.2000.2	✓	30.3	✓					
4	405	407	407	9.4	6.8	6.8	0.98	0.97	0.97	336.4000.4	✓	30.6	✓					
5	406	406	407	6.7	6.3	6.2	0.97	0.97	0.97	336.5000.5	✓	30.0	✓					
6	405	406	407	3.0	3.4	3.0	0.99	0.96	0.96	336.6000.6	✓	30.0	✓					
7	405	406	407	9.7	9.1	9.6	0.98	0.96	0.98	336.8000.8	✓	30.0	✓					
8	406	406	407	6.6	6.8	6.0	0.99	0.93	0.96	336.9000.9	✓	30.0	✓					
9	410	409	410	9.0	9.0	9.5	0.99	0.93	0.94	337.1000.1	✓	31.6	✓					
10	406	406	405	8.7	8.0	8.9	1.00	0.99	0.94	337.3000.3	✓	32.6	✓					
11	406	406	406	8.1	8.1	8.1	0.96	0.97	0.97	337.4000.4	✓	30.0	✓					
12	406	406	406	8.5	8.6	8.4	1.00	0.96	0.97	337.5000.5	✓	31.0	✓					
13	407	407	407	9.9	9.6	9.9	0.97	0.97	0.97	337.7000.7	✓	30.0	✓					
14	404	404	406	8.4	9.1	9.0	0.99	0.98	0.98	337.8000.8	✓	30.0	✓					
15	404	403	406	8.6	8.7	8.3	0.96	0.99	0.93	337.9000.9	✓	30.0	✓					
16	404	405	406	7.0	7.5	7.6	0.96	1.00	0.99	338.1000.1	✓	31.0	✓					
17	406	406	407	7.0	7.3	7.0	0.97	0.98	0.99	338.3000.3	✓	30.1	✓					
18	407	408	407	4.5	9.7	9.1	0.99	1.00	1.00	338.4000.4	✓	31.0	✓					
19	403	406	405	6.6	3.8	3.8	0.98	1.00	1.00	338.5000.5	✓	31.0	✓					
20	403	403	405	9.6	6.6	6.1	0.98	0.99	0.98	338.7000.7	✓	31.1	✓					
21	404	404	405	8.5	10.1	9.9	0.91	0.99	0.99	338.9000.9	✓	30.5	✓					
22	407	408	408	9.0	6.3	3.9	0.99	0.99	0.99	339.0000.0	✓	31.1	✓					
23	406	406	406	6.1	1.1	1.0	0.98	0.99	0.99	339.1000.1	✓	30.9	✓					
24	407	403	403	8.3	9.0	9.8	0.88	0.94	0.99	339.2000.2	✓	29.9	✓					
25	404	404	405	8.3	6.7	6.2	1.00	0.99	1.00	339.4000.4	✓	29.4	✓					
26	407	410	411	8.1	8.1	8.1	0.98	0.98	0.98	339.5000.5	✓	30.0	✓					
27	403	403	406	6.8	9.1	9.1	0.94	0.98	0.98	339.6000.6	✓	30.0	✓					
28	403	403	407	8.4	10.0	10.0	0.99	0.99	0.99	339.8000.8	✓	29.0	✓					
29	403	403	407	8.0	8.7	8.7	1.00	0.98	0.98	339.9000.9	✓	30.0	✓					
30	403	403	408	8.8	9.0	9.0	1.00	0.98	0.98	340.0000.0	✓	30.0	✓					
31	403	403	408	9.1	9.1	8.8	0.98	1.00	1.00	340.0000.0	✓	30.0	✓					

FM-ENG-003





Main Distribution Board Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจห้วงเครื่องไฟฟ้า (MDB) จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน 01 / 2564

Building/อาคาร CRH

EDB

วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ												Recorded by/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	แรงดันเข้า (โวลต์)			กระแสเข้า (แอมป์)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)			จำนวน	ตรวจสอบโดยช่าง	สถานะการจ่าย	Morning			
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	(kwh)	เช้า	บ่าย				คืน			
1	402	403	404	37	14	32	903.847.8	292	✓	✓	✓					
2	402	403	404	36	25	22	904.144.9	272.5	✓	✓	✓					
3	402	403	404	35	32	33	904.462.3	264.6	✓	✓	✓					
4	402	403	404	33	18	33	904.314.7	249.9	✓	✓	✓					
5	402	403	404	31	19	34	905.629.8	312.3	✓	✓	✓					
6	402	403	404	30	18	31	905.511.1	217	✓	✓	✓					
7	402	403	404	28	16	33	905.111.1	116.2	✓	✓	✓					
8	402	403	404	27	16	33	905.023.3	313.3	✓	✓	✓					
9	402	403	404	25	3	3	706.296.3	311.7	✓	✓	✓					
10	402	403	404	23	13	36	906.608.0	310.3	✓	✓	✓					
11	402	403	404	21	13	33	906.111.3	298.2	✓	✓	✓					
12	402	403	404	20	34	35	907.212.3	317.2	✓	✓	✓					
13	402	403	404	15	25	36	907.531.7	315.7	✓	✓	✓					
14	402	403	404	15	21	31	707.847.6	295	✓	✓	✓					
15	402	403	404	15	16	25	908.125.6	212.8	✓	✓	✓					
16	402	403	404	14	19	21	908.443.4	293	✓	✓	✓					
17	402	403	404	13	9	18	908.211.4	286.6	✓	✓	✓					
18	402	403	404	12	8	19	909.022.0	312.3	✓	✓	✓					
19	402	403	404	11	7	16	909.346.3	311.8	✓	✓	✓					
20	402	403	404	10	3	5	909.662.7	222.2	✓	✓	✓					
21	402	403	404	10	10	14	909.984.9	310.7	✓	✓	✓					
22	402	403	404	9	20	30	910.295.6	292.4	✓	✓	✓					
23	402	403	404	9	9	9	910.598.4	093.4	✓	✓	✓					
24	402	403	404	8	7	3	910.891.4	283.5	✓	✓	✓					
25	402	403	404	8	18	28	911.168.2	170.7	✓	✓	✓					
26	402	403	404	8	16	25	911.486.3	097.9	✓	✓	✓					
27	402	403	404	8	16	28	911.816.9	282.4	✓	✓	✓					
28	402	403	404	8	14	28	912.045.1	141.4	✓	✓	✓					
29	402	403	404	8	13	34	912.366.8	274.5	✓	✓	✓					
30	402	403	404	5	6	6	912.670.3	276.6	✓	✓	✓					
31	402	403	404	15	15	15	912.972.4	231.0	✓	✓	✓					



Main Distribution Board Daily Checklist  
แบบฟอร์มการตรวจห้วงเครื่องไฟฟ้า, จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน 01 / 2564

Building/อาคาร CRH

MDB

Date วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ												Recorded by/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ	
	แรงดันเข้า (โวลต์)			กระแสเข้า (แอมป์)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)			จำนวน	ตรวจสอบโดยช่าง	สถานะการจ่าย	Morning	Afternoon	Night		
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เช้า	บ่าย	คืน				เช้า	บ่าย	คืน		
1	402	403	404	37	36	37	0.93	1.0	0.93	3403621.7	✓	✓	1.00	✓			
2	402	403	404	36	32	34	1.00	1.0	0.94	3403009.6	✓	✓	1.00	✓			
3	402	403	404	35	30	33	0.93	0.99	1.00	3404367.4	✓	✓	1.00	✓			
4	402	403	404	34	28	32	0.93	0.98	1.0	0.95	3404317.6	✓	✓	1.00	✓		
5	402	403	404	33	26	31	0.93	0.97	0.99	3409149.4	✓	✓	1.00	✓			
6	402	403	404	32	24	30	0.93	0.98	0.99	3410519.4	✓	✓	1.00	✓			
7	402	403	404	31	22	29	0.93	1.00	1.0	3411950.1	✓	✓	1.00	✓			
8	402	403	404	30	20	28	0.93	1.0	0.92	3413336.0	✓	✓	1.00	✓			
9	402	403	404	29	18	27	0.93	1.00	0.99	3414716.0	✓	✓	1.00	✓			
10	402	403	404	28	16	26	0.93	1.0	0.93	3416126.0	✓	✓	1.00	✓			
11	402	403	404	27	14	25	0.93	1.00	0.93	3417546.0	✓	✓	1.00	✓			
12	402	403	404	26	12	24	0.93	1.00	0.92	3418966.0	✓	✓	1.00	✓			
13	402	403	404	25	10	23	0.93	1.00	0.93	3420386.0	✓	✓	1.00	✓			
14	402	403	404	24	8	22	0.93	1.00	0.93	3421806.0	✓	✓	1.00	✓			
15	402	403	404	23	6	21	0.93	1.00	0.93	3423226.0	✓	✓	1.00	✓			
16	402	403	404	22	4	20	0.93	1.00	0.93	3424646.0	✓	✓	1.00	✓			
17	402	403	404	21	2	19	0.93	1.00	1.00	3426066.0	✓	✓	1.00	✓			
18	402	403	404	20	0	18	0.93	1.00	1.00	3427486.0	✓	✓	1.00	✓			
19	402	403	404	19	0	17	0.93	1.00	0.93	3428906.0	✓	✓	1.00	✓			
20	402	403	404	18	0	16	0.93	1.00	0.93	3430326.0	✓	✓	1.00	✓			
21	402	403	404	17	0	15	0.93	1.00	0.93	3431746.0	✓	✓	1.00	✓			
22	402	403	404	16	0	14	0.93	1.00	0.93	3433166.0	✓	✓	1.00	✓			
23	402	403	404	15	0	13	0.93	1.00	0.93	3434586.0	✓	✓	1.00	✓			
24	402	403	404	14	0	12	0.93	1.00	0.93	3436006.0	✓	✓	1.00	✓			
25	402	403	404	13	0	11	0.93	1.00	0.93	3437426.0	✓	✓	1.00	✓			
26	402	403	404	12	0	10	0.93	1.00	0.93	3438846.0	✓	✓	1.00	✓			
27	402	403	404	11	0	9	0.93	1.00	0.93	3440266.0	✓	✓	1.00	✓			
28	402	403	404	10	0	8	0.93	1.00	0.93	3441686.0	✓	✓	1.00	✓			
29	402	403	404	9	0	7	0.93	1.00	0.93	3443106.0	✓	✓	1.00	✓			
30	402	403	404	8	0	6	0.93	1.00	0.93	3444526.0	✓	✓	1.00	✓			
31	402	403	404	7	0	5	0.93	1.00	0.93	3445946.0	✓	✓	1.00	✓			





แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า จุดนั้นก็มีเตอร์ไฟฟ้า (MPB) ประจำวัน

MDR 9

[illegible]

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

EDEB

[illegible]



# Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน กันยายน/ก.ย. ๖๖

Building/อาคาร CRH

EDB

วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										หมายเหตุ/ตรวจสอบ						
	แรงดันไฟฟ้า (โวลต์)			กระแสไฟฟ้า (แอมป์)			ค่าทางเทคนิค (PF)			จำนวน	ความผิดปกติในตู้	อุณหภูมิห้อง	สถานะการซ่อม	Morning	Afternoon	Night	หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	ค่า	หน่วย	ค่า								
1	400	400	411	15	15	17	0.93	1406.4	338.1	✓	✓	✓					
2	400	400	411	2	9	12	0.93	1414.5	292	✓	✓	✓					
3	400	400	400	49	49	59	0.93	1403.5	302	✓	✓	✓					
4	400	400	410	9	9	14	0.93	1403.5	294.5	✓	✓	✓					
5	410	410	410	6	7	11	0.93	1403.2	290.2	✓	✓	✓					
6	400	400	410	16	16	16	0.93	1403.1	703.6	✓	✓	✓					
7	410	410	410	16	16	23	0.93	1403.1	999.1	✓	✓	✓					
8	410	410	400	16	16	26	0.93	1403.1	7.83	✓	✓	✓					
9	410	410	410	16	16	17	0.93	1403.1	292.3	✓	✓	✓					
10	400	400	410	12	12	14	0.93	1406.6	293.3	✓	✓	✓					
11	400	400	410	9	9	13	0.93	1406.0	299.6	✓	✓	✓					
12	400	400	400	13	13	12	0.93	1406.0	292	✓	✓	✓					
13	400	400	400	9	9	18	0.93	1406.0	293.9	✓	✓	✓					
14	400	400	410	21	16	29	0.93	1406.0	293.6	✓	✓	✓					
15	400	400	400	9	9	1	0.93	1406.0	304.5	✓	✓	✓					
16	400	400	400	9	9	14	0.93	1406.0	300.0	✓	✓	✓					
17	400	400	400	9	9	14	0.93	1406.0	295.4	✓	✓	✓					
18	400	400	400	9	10	16	0.93	1406.0	302.9	✓	✓	✓					
19	400	400	400	20	10	11	0.93	1406.0	314.4	✓	✓	✓					
20	400	400	400	17	18	17	0.93	1406.0	292.9	✓	✓	✓					
21	400	400	400	9	9	16	0.93	1406.0	291.9	✓	✓	✓					
22	400	400	410	16	16	11	0.93	1406.0	310.3	✓	✓	✓					
23	400	400	400	9	9	14	0.93	1406.0	294.9	✓	✓	✓					
24	400	400	410	3	5	9	0.93	1406.0	302.6	✓	✓	✓					
25	400	400	410	5	7	14	0.93	1406.0	292.8	✓	✓	✓					
26	400	400	400	17	17	17	0.93	1406.0	306.1	✓	✓	✓					
27	400	400	400	5	6	7	0.93	1406.0	300.7	✓	✓	✓					
28	410	411	410	7	7	17	0.93	1406.0	294.1	✓	✓	✓					
29	400	400	411	23	16	24	0.93	1406.0	298.9	✓	✓	✓					
30	400	400	400	2	9	19	0.93	1406.0	292.6	✓	✓	✓					

# Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน กันยายน/ก.ย. ๖๖

Building/อาคาร CRH

MDB

Date วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										Remarks/หมายเหตุ								
	แรงดันไฟฟ้า (โวลต์)			กระแสไฟฟ้า (แอมป์)			ค่าทางเทคนิค (PF)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)	จำนวน หน่วย	ความผิดปกติในตู้	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning	Afternoon	Night	หมายเหตุ	
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	ค่า	หน่วย	มี										
1	400	400	400	15	15	17	0.93	1406.0	344.500.5	✓	✓	✓	✓						
2	400	400	400	15	15	17	0.93	1406.0	344.578.7	✓	✓	✓	✓						
3	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	344.331.7	✓	✓	✓	✓						
4	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	344.395.6	✓	✓	✓	✓						
5	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	345.046.1	✓	✓	✓	✓						
6	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.193.6	✓	✓	✓	✓						
7	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.233.6	✓	✓	✓	✓						
8	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.283.1	✓	✓	✓	✓						
9	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.323.1	✓	✓	✓	✓						
10	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.373.1	✓	✓	✓	✓						
11	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.423.1	✓	✓	✓	✓						
12	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.473.1	✓	✓	✓	✓						
13	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.523.1	✓	✓	✓	✓						
14	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.573.1	✓	✓	✓	✓						
15	400	400	400	16	16	19	0.93	1406.0	345.623.1	✓	✓	✓	✓						
16	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	345.673.1	✓	✓	✓	✓						
17	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	345.723.1	✓	✓	✓	✓						
18	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	345.773.1	✓	✓	✓	✓						
19	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	345.823.1	✓	✓	✓	✓						
20	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	345.873.1	✓	✓	✓	✓						
21	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	345.923.1	✓	✓	✓	✓						
22	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	345.973.1	✓	✓	✓	✓						
23	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	346.023.1	✓	✓	✓	✓						
24	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	346.073.1	✓	✓	✓	✓						
25	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	346.123.1	✓	✓	✓	✓						
26	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	346.173.1	✓	✓	✓	✓						
27	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	346.223.1	✓	✓	✓	✓						
28	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	346.273.1	✓	✓	✓	✓						
29	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	346.323.1	✓	✓	✓	✓						
30	400	400	400	20	16	19	0.93	1406.0	346.373.1	✓	✓	✓	✓						
31	400	400	400	20	20	19	0.93	1406.0	346.423.1	✓	✓	✓	✓						

## Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

สิงหาคม / ๒๕๕๗

Building/อาคาร

CRH

MDB 2

วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										Remarks/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ		
	แรงดันแรงดัน (โวลต์)			กระแสแรงดัน (แอมป์)			ค่าเพอร์เซ็นต์เฟสเคอร์ (PFC)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)	จำนวนหน่วย	ความผิดปกติของและเบี่ยงเบน	อุณหภูมิห้อง		สถานะการดำเนินงาน	
	RS	ST	TR	RS	ST	TR	เฟส	บัส	ลิ้น							
1	203	203	203	20	19	25	0.99	1.00	0.95	2237040.9		✓	31.0	✓		
2	204	204	204	21	19	15	0.99	1.00	0.95	2237920.4		✓	31.0	✓		
3	204	204	204	20	19	14	0.99	1.00	0.94	2230240.6		✓	31.0	✓		
4	203	204	204	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2231445.6		✓	31.0	✓		
5	204	204	204	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2232602.8		✓	31.0	✓		
6	204	203	203	20	19	25	0.99	0.99	0.95	2233391.9		✓	31.0	✓		
7	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2234499.0		✓	31.0	✓		
8	203	203	204	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2236119.1		✓	31.0	✓		
9	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2237336.9		✓	31.0	✓		
10	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2239530.1		✓	31.0	✓		
11	204	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2241280.1		✓	31.0	✓		
12	204	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2244000.0		✓	31.0	✓		
13	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2244999.5		✓	31.0	✓		
14	204	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2246444.5		✓	31.0	✓		
15	204	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2248139.5		✓	31.0	✓		
16	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2250000.0		✓	31.0	✓		
17	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2251999.1		✓	31.0	✓		
18	204	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2254000.0		✓	31.0	✓		
19	204	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2256119.1		✓	31.0	✓		
20	203	203	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2258336.9		✓	31.0	✓		
21	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2260530.1		✓	31.0	✓		
22	203	203	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2262730.1		✓	31.0	✓		
23	204	204	204	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2265000.0		✓	31.0	✓		
24	204	204	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2267444.5		✓	31.0	✓		
25	203	203	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2270000.0		✓	31.0	✓		
26	203	203	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2272666.6		✓	31.0	✓		
27	203	203	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2275444.5		✓	31.0	✓		
28	203	203	203	20	20	25	0.99	1.00	0.95	2278336.9		✓	31.0	✓		
29	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2281336.9		✓	31.0	✓		
30	203	204	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2284444.5		✓	31.0	✓		
31	203	203	203	20	20	25	0.99	0.99	0.95	2287666.6		✓	31.0	✓		

FM-ENG-003

SMART  
ESTATE  
SOLUTION

## Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

สิงหาคม / ๒๕๕๗

Building/อาคาร

CRH

EDB

ใบตรวจวัดค่าการไหลของกระแสไฟฟ้า											ข้อมูลเบื้องต้น			หมายเหตุ	
วันที่	แรงดันไฟฟ้า (โวลต์)			กระแสไฟฟ้า (แอมป์)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)		จำนวน	ความผิดปกติ/ข้อสงสัย	สถานะการพิจารณา	Morning	Afternoon		Night
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เฟส	บัส				ลิ้น			
1	406	402	403	25	19	21	0.99093.6	220.4	✓	✓					
2	404	404	404	23	23	23	0.99114.0	221.1	✓	✓					
3	402	403	404	8	9	16	0.992691.1	209	✓	✓					
4	403	403	409	23	22	23	0.99300.1	221.1	✓	✓					
5	404	403	403	39	40	42	0.993273.2	236.4	✓	✓					
6	408	408	410	9	10	14	0.99353.6	222.6	✓	✓					
7	403	403	410	8	7	16	0.993836.2	221.2	✓	✓					
8	403	408	410	36	36	45	0.994163.1	214	✓	✓					
9	405	405	406	13	12	12	0.994481.5	221.1	✓	✓					
10	403	403	404	11	16	17	0.994728.2	229	✓	✓					
11	404	404	406	4	5	6	0.995021.9	225.5	✓	✓					
12	406	404	403	11	12	14	0.995362.4	211.8	✓	✓					
13	403	404	410	3	5	12	0.995624.2	211.7	✓	✓					
14	410	410	411	16	16	24	0.995913.6	206.1	✓	✓					
15	410	411	412	11	11	20	0.996141.9	208.4	✓	✓					
16	403	403	403	26	19	21	0.996511.6	204.1	✓	✓					
17	403	403	410	23	25	25	0.996813.9	208.4	✓	✓					
18	403	404	410	11	15	11	0.997103.1	208.1	✓	✓					
19	410	411	412	16	16	23	0.997454.5	203.6	✓	✓					
20	402	401	401	12	16	13	0.997724.1	201.7	✓	✓					
21	403	403	407	5	8	8	0.998015.8	218.1	✓	✓					
22	403	403	403	21	23	23	0.998330.0	217.2	✓	✓					
23	404	404	406	26	26	26	0.998613.1	216.6	✓	✓					
24	404	406	404	0	6	6	0.998909.3	216.2	✓	✓					
25	402	406	404	16	12	12	0.999195.5	202.7	✓	✓					
26	404	403	403	5	6	8	0.999548.2	219.0	✓	✓					
27	403	403	404	23	16	23	0.999818.4	213.2	✓	✓					
28	401	406	403	21	26	26	0.990101.6	218.7	✓	✓					
29	401	404	404	16	16	26	0.990430.3	219.0	✓	✓					
30	404	404	410	16	16	26	0.990762.5	223.1	✓	✓					
31	412	410	411	16	16	16	0.991091.1	204.6	✓	✓					



SMART  
ESTATE  
SOLUTION

### Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

05 / 05

Building/อาคาร

CRH

MDB 1

Date	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										Parameter/พารามิเตอร์				Remarks/หมายเหตุ	
	แรงดันไฟฟ้า (แรงดัน)			กระแสไฟฟ้า (กระแส)			ค่าความถี่ (Hz)		อุณหภูมิ (°C)	จำนวน	การตรวจสอบโดยช่าง	อุปกรณ์ที่ใช้	ผลการตรวจ	Morning		Afternoon
วันที่	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	ค่า	ค่า						ค่าเฉลี่ย	ค่าจริง	ค่ารวม
1	405	405	405	8.4	9.7	9.3	0.94	0.98	0.96	35.23432.8	✓	33.0	✓			
2	405	405	405	8.4	11.9	10.2	0.94	0.98	0.96	35.23432.8	✓	33.0	✓			
3	405	405	405	10.7	15.4	13.3	0.94	0.98	0.96	35.23432.8	✓	33.0	✓			
4	405	405	405	10.4	13.3	12.5	0.94	0.98	0.96	35.23432.8	✓	33.0	✓			
5	405	405	405	10.4	10.4	10.3	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
6	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
7	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
8	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
9	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
10	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
11	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
12	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
13	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
14	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
15	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
16	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
17	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
18	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
19	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
20	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
21	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
22	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
23	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
24	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
25	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
26	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
27	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
28	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
29	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
30	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			
31	405	405	405	10.4	10.4	10.4	1.0	0.99	0.99	35.23432.8	✓	33.0	✓			



SMART  
ESTATE  
SOLUTION

### Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

05 / 05

Building/อาคาร

CRH

MDB 2

วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ											Remarks/หมายเหตุ			หมายเหตุ	
	แรงดันไฟฟ้า (แรงดัน)			ค่าความถี่ไฟฟ้า (Hz)			ค่าเฉลี่ย (แรงดัน)	จำนวน	การตรวจสอบโดยช่าง	อุปกรณ์ที่ใช้	ผลการตรวจ	Morning	Afternoon	Night		
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R						เช้า	บ่าย	ค่ำ		วัน
1	405	405	405	51	64	53	0.99	1.0	0.98	23019.24.2	✓	33.0	✓			
2	405	405	405	52	64	53	0.99	1.0	0.98	23020.94.0	✓	33.0	✓			
3	405	405	405	53	64	53	0.99	1.0	0.98	23046.94.3	✓	33.0	✓			
4	405	405	405	54	64	53	1.00	0.99	0.99	23066.11.4	✓	33.0	✓			
5	405	405	405	55	64	53	1.00	1.00	0.99	23072.14.4	✓	33.0	✓			
6	405	405	405	56	64	53	1.0	0.99	0.99	23082.93.9	✓	33.0	✓			
7	405	405	405	57	64	53	1.00	0.99	0.99	23084.45.2	✓	33.0	✓			
8	405	405	405	58	64	53	0.99	0.99	0.99	23103.29.0	✓	33.0	✓			
9	405	405	405	59	64	53	1.00	0.99	0.99	23120.00.4	✓	33.0	✓			
10	405	405	405	60	64	53	1.00	0.99	0.99	23123.00.4	✓	33.0	✓			
11	405	405	405	61	64	53	1.00	0.99	0.99	23145.92.0	✓	33.0	✓			
12	405	405	405	62	64	53	0.99	0.99	0.99	23157.81.6	✓	33.0	✓			
13	405	405	405	63	64	53	1.00	0.99	0.99	23172.99.2	✓	33.0	✓			
14	405	405	405	64	64	53	1.00	0.99	0.99	23185.00.4	✓	33.0	✓			
15	405	405	405	65	64	53	0.99	0.99	0.99	23199.36.6	✓	33.0	✓			
16	405	405	405	66	64	53	0.99	0.99	0.99	23211.51.4	✓	33.0	✓			
17	405	405	405	67	64	53	0.99	0.99	0.99	23229.53.0	✓	33.0	✓			
18	405	405	405	68	64	53	1.0	0.99	0.99	23246.13.4	✓	33.0	✓			
19	405	405	405	69	64	53	1.0	0.99	0.99	23264.90.0	✓	33.0	✓			
20	405	405	405	70	64	53	1.0	0.99	0.99	23286.66.4	✓	33.0	✓			
21	405	405	405	71	64	53	1.0	0.99	0.99	23304.43.0	✓	33.0	✓			
22	405	405	405	72	64	53	1.0	1.00	0.98	23328.25.0	✓	33.0	✓			
23	405	405	405	73	64	53	1.0	0.99	0.99	23347.90.0	✓	33.0	✓			
24	405	405	405	74	64	53	1.0	1.00	0.99	23361.00.0	✓	33.0	✓			
25	405	405	405	75	64	53	1.0	0.99	0.99	23383.91.0	✓	33.0	✓			
26	405	405	405	76	64	53	1.0	0.99	0.99	23392.91.0	✓	33.0	✓			
27	405	405	405	77	64	53	1.0	1.00	0.98	23409.11.4	✓	33.0	✓			
28	405	405	405	78	64	53	0.99	0.99	0.99	23424.11.0	✓	33.0	✓			
29	405	405	405	79	64	53	0.99	0.99	0.99	23438.90.0	✓	33.0	✓			
30	405	405	405	80	64	53	1.00	0.99	0.99	23450.00.0	✓	33.0	✓			
31	405	405	405	81	64	53	0.99	0.99	0.99	23460.00.0	✓	33.0	✓			



SMART  
ESTATE  
SOLUTION

# Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

05 / 69

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	Description/รายการตรวจสอบ:						Remarks/หมายเหตุ			
	เลขมิเตอร์ (ใบเข้า)		เลขมิเตอร์ (ใบออก)		พลังงานไฟฟ้า (kwh)		การประปา	การประปา	การประปา	การประปา
	R-S	S-T	T-P	R-S	S-T	T-P	น้ำ	น้ำ	น้ำ	น้ำ
1	A08	A08	A12	5	6	7	940224.5	20.1	✓	✓
2	A08	A08	A10	9	9	10	940886.4	20.1	✓	✓
3	A08	A08	A10	3	4	13	940886.0	20.1	✓	✓
4	A08	A08	A08	3	5	12	941155.2	20.1	✓	✓
5	A08	A08	A11	5	6	11	941155.5	20.1	✓	✓
6	A08	A08	A10	21	16	11	941155.1	20.1	✓	✓
7	A08	A08	A02	21	16	22	941155.1	20.1	✓	✓
8	A08	A08	A10	16	17	25	942220.2	20.1	✓	✓
9	A08	A08	A11	5	7	11	942220.9	20.1	✓	✓
10	A08	A08	A11	2	9	12	942220.0	20.1	✓	✓
11	A08	A08	A10	32	31	24	943118.5	20.1	✓	✓
12	A08	A08	A02	11	12	22	943118.7	20.1	✓	✓
13	A08	A08	A02	16	15	27	943118.9	20.1	✓	✓
14	A08	A08	A06	45	35	24	944166.5	20.1	✓	✓
15	A08	A08	A08	2	3	4	944591.2	20.1	✓	✓
16	A08	A08	A10	1	5	5	945054.5	20.1	✓	✓
17	A08	A08	A08	1	1	16	945054.5	20.1	✓	✓
18	A08	A08	A11	11	10	16	945054.5	20.1	✓	✓
19	A08	A08	A11	11	10	16	945054.5	20.1	✓	✓
20	A08	A08	A02	11	10	16	945054.5	20.1	✓	✓
21	A08	A08	A02	11	12	12	945054.5	20.1	✓	✓
22	A08	A08	A02	1	1	13	945054.5	20.1	✓	✓
23	A08	A08	A02	4	5	10	946323.0	20.1	✓	✓
24	A08	A08	A02	3	5	6	947106.6	20.1	✓	✓
25	A08	A08	A10	3	5	7	947275.6	20.1	✓	✓
26	A08	A08	A10	10	10	13	947275.8	20.1	✓	✓
27	A08	A08	A09	23	23	26	948002.5	20.1	✓	✓
28	A08	A08	A10	13	13	20	948287.6	20.1	✓	✓
29	A08	A10	A12	3	2	12	948601.1	20.1	✓	✓
30	A08	A08	A12	3	1	1	949922.1	20.1	✓	✓
31	A08	A08	A08	3	8	14	949163.8	20.1	✓	✓

Description/รายการตรวจสอบ:									
เลขมิเตอร์ (ใบเข้า)		เลขมิเตอร์ (ใบออก)		พลังงานไฟฟ้า (kwh)		การประปา		การประปา	
R-S	S-T	T-P	R-S	S-T	T-P	น้ำ	น้ำ	น้ำ	น้ำ
A08	A08	A12	5	6	7	940224.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	9	9	10	940886.4	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	3	4	13	940886.0	20.1	✓	✓
A08	A08	A08	3	5	12	941155.2	20.1	✓	✓
A08	A08	A11	5	6	11	941155.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	21	16	11	941155.1	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	21	16	22	941155.1	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	16	17	25	942220.2	20.1	✓	✓
A08	A08	A11	5	7	11	942220.9	20.1	✓	✓
A08	A08	A11	2	9	12	942220.0	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	32	31	24	943118.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	11	12	22	943118.7	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	16	15	27	943118.9	20.1	✓	✓
A08	A08	A06	45	35	24	944166.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A08	2	3	4	944591.2	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	1	5	5	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A08	1	1	16	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A11	11	10	16	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A11	11	10	16	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	11	10	16	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	11	12	12	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	1	1	13	945054.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	4	5	10	946323.0	20.1	✓	✓
A08	A08	A02	3	5	6	947106.6	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	3	5	7	947275.6	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	10	10	13	947275.8	20.1	✓	✓
A08	A08	A09	23	23	26	948002.5	20.1	✓	✓
A08	A08	A10	13	13	20	948287.6	20.1	✓	✓
A08	A10	A12	3	2	12	948601.1	20.1	✓	✓
A08	A08	A12	3	1	1	949922.1	20.1	✓	✓
A08	A08	A08	3	8	14	949163.8	20.1	✓	✓

Main Distribution Board Daily Checklist

Month / เดือน

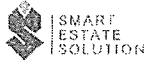
05 / 69

Building/อาคาร

CRH

MDB-1





## Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

ธันวาคม / ๒๕๖๓

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										Remarks / หมายเหตุ			
	การวัดแรงดัน (โวลต์)			กระแสไฟฟ้า (แอมป์)			พลังงานไฟฟ้า (กิโลวัตต์)		จำนวน มิเตอร์	การตรวจสอบ และแก้ไข	สถานะการ ทำงาน	Morning / เช้า		หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	ค่า	หน่วย				ค่า	หน่วย	
1	405	405	405	4	5	4	947.84.1	280.1			✓			
2	405	405	405	4	5	4	947.84.2	280.1			✓			
3	405	405	405	4	5	4	950.30.3	291.5			✓			
4	405	405	405	4	5	4	950.31.4	291.5			✓			
5	405	405	405	4	5	4	950.60.6	291.5			✓			
6	405	405	405	4	5	4	950.81.4	291.5			✓			
7	405	405	405	4	5	4	951.15.1	291.5			✓			
8	405	405	405	4	5	4	951.16.1	291.5			✓			
9	405	405	405	4	5	4	951.31.3	291.5			✓			
10	405	405	405	4	5	4	951.41.5	291.5			✓			
11	405	405	405	4	5	4	952.20.2	291.5			✓			
12	405	405	405	4	5	4	952.59.0	291.5			✓			
13	405	405	405	4	5	4	952.84.2.6	291.5			✓			
14	405	405	405	4	5	4	953.14.9.5	291.5			✓			
15	405	405	405	4	5	4	953.41.6.8	291.5			✓			
16	405	405	405	4	5	4	953.59.2.9	291.5			✓			
17	405	405	405	4	5	4	954.0.8.2	291.5			✓			
18	405	405	405	4	5	4	954.31.6.4	291.5			✓			
19	405	405	405	4	5	4	954.62.0.9	291.5			✓			
20	405	405	405	4	5	4	954.93.1.5	291.5			✓			
21	405	405	405	4	5	4	955.21.1.3	291.5			✓			
22	405	405	405	4	5	4	955.52.2.8	291.5			✓			
23	405	405	405	4	5	4	955.84.7.7	291.5			✓			
24	405	405	405	4	5	4	956.09.4.0	291.5			✓			
25	405	405	405	4	5	4	956.41.1.5	291.5			✓			
26	405	405	405	4	5	4	956.72.3.8	291.5			✓			
27	405	405	405	4	5	4	956.99.3.3	291.5			✓			
28	405	405	405	4	5	4	957.31.1.1	291.5			✓			
29	405	405	405	4	5	4	957.62.1.0	291.5			✓			
30	405	405	405	4	5	4	957.93.0.6	291.5			✓			
31														



## Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

ธันวาคม / ๒๕๖๓

Building/อาคาร

CRH

MDB ๒

วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										Remarks / หมายเหตุ				
	การวัดแรงดัน (โวลต์)			กระแสไฟฟ้า (แอมป์)			กำลังไฟฟ้า (กิโลวัตต์)		จำนวน มิเตอร์	การตรวจสอบ และแก้ไข	สถานะการ ทำงาน	Morning / เช้า			หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	ค่า	หน่วย				ค่า	หน่วย	ค่า	
1	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	1.00	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
2	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
3	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
4	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
5	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
6	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
7	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
8	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
9	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
10	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
11	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
12	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
13	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
14	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
15	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
16	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
17	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
18	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
19	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
20	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
21	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
22	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
23	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
24	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
25	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
26	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
27	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
28	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
29	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
30	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		
31	405	405	405	1.1	1.1	1.1	0.99	0.99	0.99	234581.6	✓	29.50	✓		

เอกสารแนบที่ 9

ใบเสร็จไฟฟ้า

---



การไฟฟ้านครหลวง  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ 200 ถนนบรมขัณฑ์ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
Provincial Electricity Authority (PEA) (Z000)  
200 Ngum Wong Wan Rd., Lat yao, Chatuchak Bangkok 10900

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

ชื่อ (Name) นิติบุคคลอาคารชุด จีดี รีสอร์ท ภาสว่าง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 อ.ภาสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขที่ (No.) XL0712402014013

วันที่ (Date ) 19/02/2567

เลขที่ใบแจ้งหนี้ (Invoice No.) 98009724829

สาขาที่ออกใบกำกับภาษี (Branch No.) 00000



การไฟฟ้านครหลวง  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ 200 ถนนบรมขัณฑ์ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
Provincial Electricity Authority (PEA) (Z000)  
200 Ngum Wong Wan Rd., Lat yao, Chatuchak Bangkok 10900

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

ชื่อ (Name) นิติบุคคลอาคารชุด จีดี รีสอร์ท ภาสว่าง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 อ.ภาสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการไฟฟ้า L07101

การไฟฟ้านครหลวงภาคอำนาจการไฟฟ้า

รายการ (Descriptions)	จำนวนหน่วย (Quantity)	จำนวนเงิน (บาท) (Amount) (Baht)
ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 01/2567		
รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 31/01/2567		107,471.78
เลขที่อ่านครั้งหลัง 731.460	27,942.00	
อัตราค่า Ft 0.3972 บาท/หน่วย ค่า Ft 11098.56บาท ค่าไฟฟ้าฐาน 96373.22 บาท		
ส่วนลด - บาท		
หน่วยที่ใช้ 27942.00		
หักบัญชี อ. โฆษณานี้ย จำกัด (มหาชน) สาขาบัญชี เอ็กสดร้า หาดใหญ่ เลขที่บัญชี 957234XXXX		
รวม ราคาสินค้า/บริการ (Sub Total)		107,471.78
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %		7,523.02
รวมทั้งสิ้น (Total)		114,994.80

เอกสารนี้ออกด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์อัตโนมัติ

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้จัดทำและส่งข้อมูลให้กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH-O=Tha Digital ID Company Limited(CN=Tha Digital ID CA G3

Date: 20 February 2024 20:59:12

Serial No. 460212957443558544

--	--

PA154-1-62

## ใบเสร็จรับเงิน/ ใบกำกับภาษี e-Receipt/ e-Tax Invoice

การไฟฟ้านครหลวง  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ 200 ถนนบรมขัณฑ์ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
Provincial Electricity Authority (PEA) (Z000)  
200 Ngum Wong Wan Rd., Lat yao, Chatuchak Bangkok 10900

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

ชื่อ (Name) นิติบุคคลอาคารชุด จีดี รีสอร์ท ภาสว่าง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 อ.ภาสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขที่ (No.) XL0712403013883

วันที่ (Date ) 19/03/2567

เลขที่ใบแจ้งหนี้ (Invoice No.) 224509744584

สาขาที่ออกใบกำกับภาษี (Branch No.) 00000

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการไฟฟ้า L07101

การไฟฟ้านครหลวงภาคอำนาจการไฟฟ้า

รายการ (Descriptions)	จำนวนหน่วย (Quantity)	จำนวนเงิน (บาท) (Amount) (Baht)
ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 02/2567		
รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 29/02/2567		104,955.42
เลขที่อ่านครั้งหลัง 740.880	27,123.00	
อัตราค่า Ft 0.3972 บาท/หน่วย ค่า Ft 10773.26บาท ค่าไฟฟ้าฐาน 94182.16 บาท		
ส่วนลด - บาท		
หน่วยที่ใช้ 27123.00		
หักบัญชี อ. โฆษณานี้ย จำกัด (มหาชน) สาขาบัญชี เอ็กสดร้า หาดใหญ่ เลขที่บัญชี 957234XXXX		
รวม ราคาสินค้า/บริการ (Sub Total)		104,955.42
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %		7,346.88
รวมทั้งสิ้น (Total)		112,302.30

เอกสารนี้ออกด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์อัตโนมัติ

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้จัดทำและส่งข้อมูลให้กรมสรรพากรด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH-O=Tha Digital ID Company Limited(CN=Tha Digital ID CA G3

Date: 21 March 2024 10:32:07

Serial No. 460212957443558544

--	--

PA154-1-62



ใบเสร็จรับเงิน/ ใบกำกับภาษี

e-Receipt/ e-Tax Invoice

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (Z000)

เลขที่ 200 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Provincial Electricity Authority (PEA) (Z000)

200 Ngam Wong Wan Rd., Lat Yao, Chatuchak Bangkok 10900

เลขที่ (No.) XL0712404013938

วันที่ (Date) 19/04/2567

เลขที่ใบแจ้งหนี้ (Invoice No.) 867604594867

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

สาขาที่ออกใบกำกับภาษี (Branch No.) 00000

ชื่อ (Name) นิตินุตลอการชุด จิตติ ร้อยรท ภาสว่าง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 อ.ภาสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691 สาขา (Branch No.) 00000

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการไฟฟ้า L07101 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

รายการ (Descriptions)	จำนวนหน่วย (Quantity)	จำนวนเงิน (บาท) (Amount) (Baht)
ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 03/2567		
รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 31/03/2567	26,562.00	100,749.51
เลขที่อ่านครั้งหลัง 750.110 เลขที่อ่านครั้งก่อน 740.880		
อัตราค่า Ft 0.3972 บาท/หน่วย ค่า Ft 10550.43บาท ค่าไฟฟ้าฐาน 90199.08 บาท		
สามเสด - บาท ส่วนเพิ่ม - บาท		
หน่วยที่ใช้ 26562.00		
หักบัญชี อ. ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาบักชี เอ็กชิตรา หาดใหญ่ เลขที่บัญชี 957234XXXX		
รวม ราคาสินค้า/บริการ (Sub Total)		100,749.51
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %		7,052.47
รวมทั้งสิ้น (Total)		107,801.98
หนึ่งแสนเจ็ดพันแปดร้อยยี่สิบบาทเก้าสิบแปดสตางค์		

เอกสารนี้จัดทำขึ้นโดยระบบอัตโนมัติของทางราชการ

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้จัดทำขึ้นโดยระบบอัตโนมัติของทางราชการ หรือใช้การทางอิเล็กทรอนิกส์

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH,O=Thai Digital ID Company Limited,CN=Thai Digital ID CA G3

Date: 22 April 2024 20:30:39

Seal No. 460212957444558544

ns154-462



ใบเสร็จรับเงิน/ ใบกำกับภาษี

e-Receipt/ e-Tax Invoice

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (Z000)

เลขที่ 200 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

Provincial Electricity Authority (PEA) (Z000)

200 Ngam Wong Wan Rd., Lat Yao, Chatuchak Bangkok 10900

เลขที่ (No.) XL0712405013922

วันที่ (Date) 20/05/2567

เลขที่ใบแจ้งหนี้ (Invoice No.) 880202790155

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

สาขาที่ออกใบกำกับภาษี (Branch No.) 00000

ชื่อ (Name) นิตินุตลอการชุด จิตติ ร้อยรท ภาสว่าง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 อ.ภาสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691 สาขา (Branch No.) 00000

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการไฟฟ้า L07101 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

รายการ (Descriptions)	จำนวนหน่วย (Quantity)	จำนวนเงิน (บาท) (Amount) (Baht)
ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 04/2567		
รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 30/04/2567	25,614.00	99,636.19
เลขที่อ่านครั้งหลัง 760.400 เลขที่อ่านครั้งก่อน 750.110		
อัตราค่า Ft 0.3972 บาท/หน่วย ค่า Ft 10173.88บาท ค่าไฟฟ้าฐาน 89462.31 บาท		
สามเสด - บาท ส่วนเพิ่ม - บาท		
หน่วยที่ใช้ 25614.00		
หักบัญชี อ. ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาบักชี เอ็กชิตรา หาดใหญ่ เลขที่บัญชี 957234XXXX		
รวม ราคาสินค้า/บริการ (Sub Total)		99,636.19
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %		6,974.53
รวมทั้งสิ้น (Total)		106,610.72
หนึ่งแสนหกพันหกร้อยสิบบาทเจ็ดสิบสองสตางค์		

เอกสารนี้จัดทำขึ้นโดยระบบอัตโนมัติของทางราชการ

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้จัดทำขึ้นโดยระบบอัตโนมัติของทางราชการ หรือใช้การทางอิเล็กทรอนิกส์

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH,O=Thai Digital ID Company Limited,CN=Thai Digital ID CA G3

Date: 21 May 2024 21:09:58

Seal No. 460212957444558544

ns154-462

ใบเสร็จรับเงิน/ ใบกำกับภาษี  
e-Receipt/ e-Tax Invoice



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
Provincial Electricity Authority (PEA)

เลขที่ 20 ถนนบรมราชชนนี แขวงตลาดล่าง เขตเทศบาลนคร 10900

Provincial Electricity Authority (PEA) (2000)

200 Ngum Wong Wan Rd., Lat Yoo, Chituchak Bangkok 10900

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

ชื่อ (Name) นิธิคุณธรรมากร จิตต์ ร้อยรัก ภาสวง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 ถนนสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691

สาขา (Branch No.) 00000

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการค้าไฟฟ้า L07101

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

รายการ

จำนวนหน่วย

จำนวนเงิน (บาท)

(Amount) (Baht)

ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 05/2567

รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 31/05/2567

เลขที่อ่านครั้งหลัง 770.720 เลขที่อ่านครั้งก่อน 760.400

อัตราค่าไฟฟ้า 0.3972 บาท/หน่วย ค่าไฟฟ้าฐาน 94766.96 บาท

ส่วนลด - บาท ส่วนเพิ่ม - บาท

หน่วยที่ใช้ 27614.99

รวม ราคาดังกล่าว/บริการ

ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

รวมทั้งสิ้น

(Total)

105,735.63

7,401.49

113,137.12

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้ไม่มีลายเซ็นที่ถูกต้องตามกฎหมาย

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

เอกสารนี้ถูกสร้างขึ้นและส่งมอบให้กรมสรรพากรทางอิเล็กทรอนิกส์

Serial No. 46021957444355854

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH, O=Thai Digital ID Company Limited, CN=Thai Digital ID CA G3

Date: 20 June 2024 20:43:56

03.154-162



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
Provincial Electricity Authority

เลขที่ (No.) XL0712406013902

วันที่ (Date) 19/06/2567

เลขที่ใบแจ้งหนี้ (Invoice No.) 846609611608

สาขาที่ออกใบกำกับภาษี (Branch No.) 00000

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

ชื่อ (Name) นิธิคุณธรรมากร จิตต์ ร้อยรัก ภาสวง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 ถนนสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691

สาขา (Branch No.) 00000

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการค้าไฟฟ้า L07101

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

รายการ

จำนวนหน่วย

จำนวนเงิน (บาท)

(Amount) (Baht)

ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 05/2567

รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 31/05/2567

เลขที่อ่านครั้งหลัง 770.720 เลขที่อ่านครั้งก่อน 760.400

อัตราค่าไฟฟ้า 0.3972 บาท/หน่วย ค่าไฟฟ้าฐาน 94766.96 บาท

ส่วนลด - บาท ส่วนเพิ่ม - บาท

หน่วยที่ใช้ 27614.99

รวม ราคาดังกล่าว/บริการ

ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

รวมทั้งสิ้น

(Total)

105,735.63

7,401.49

113,137.12

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้ไม่มีลายเซ็นที่ถูกต้องตามกฎหมาย

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

เอกสารนี้ถูกสร้างขึ้นและส่งมอบให้กรมสรรพากรทางอิเล็กทรอนิกส์

Serial No. 46021957444355854

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH, O=Thai Digital ID Company Limited, CN=Thai Digital ID CA G3

Date: 20 June 2024 20:43:56

03.154-162

PROVINCE/THAI Document Line 00072501 Printed 03/15/2024 09:44:24

หมายเลขใบแจ้งหนี้ 020020994722

เลขที่ใบแจ้งหนี้ 01000667716

จำนวนเงิน (บาท) 116,050.34

เลขที่บัญชีธนาคาร/ธนาคาร 014-957234XXXX

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ 19 กรกฎาคม 2567

Please Payee Confirm Amount Before This Day

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 0994000165501

ชื่อ (Name) นิธิคุณธรรมากร จิตต์ ร้อยรัก ภาสวง

ที่อยู่ (Address) เลขที่ 35 ถนนสว่าง 3 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax ID No.) 5103600003691

สาขา (Branch No.) 00000

รหัสลูกค้า (Contract Account) 020020994722 รหัสการค้าไฟฟ้า L07101

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหาดใหญ่

รายการ

จำนวนหน่วย

จำนวนเงิน (บาท)

(Amount) (Baht)

ค่าไฟฟ้า ประจำเดือน 05/2567

รหัสเครื่องวัด 27731092 ประเภทอัตรา 3224 วันที่อ่านหน่วย 31/05/2567

เลขที่อ่านครั้งหลัง 770.720 เลขที่อ่านครั้งก่อน 760.400

อัตราค่าไฟฟ้า 0.3972 บาท/หน่วย ค่าไฟฟ้าฐาน 94766.96 บาท

ส่วนลด - บาท ส่วนเพิ่ม - บาท

หน่วยที่ใช้ 27614.99

รวม ราคาดังกล่าว/บริการ

ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

รวมทั้งสิ้น

(Total)

105,735.63

7,401.49

113,137.12

THIS DOCUMENT DOES NOT CONTAIN AN AUTHORIZED SIGNATURE AS IT ELECTRONICALLY GENERATED

เอกสารนี้ไม่มีลายเซ็นที่ถูกต้องตามกฎหมาย

THIS DOCUMENT HAS BEEN GENERATED AND SUBMITTED TO THE REVENUE DEPARTMENT BY ELECTRONIC MEANS

เอกสารนี้ถูกสร้างขึ้นและส่งมอบให้กรมสรรพากรทางอิเล็กทรอนิกส์

Serial No. 46021957444355854

Digitally signed by Provincial Electricity Authority

C=TH, O=Thai Digital ID Company Limited, CN=Thai Digital ID CA G3

Date: 20 June 2024 20:43:56

03.154-162

03.163-7.65

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ขอความร่วมมือขอตรวจสอบอัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

อัตราเงินได้

เอกสารแนบที่ 10  
ใบเสร็จน้ำประปา

---







# ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ใบใช้ใบเสร็จรับเงิน) 4003(07) 01

## การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา กรุงเทพมหานคร  
โทรศัพท์ 074-393093  
Call Center 1692

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใช้น้ำ	หมายเลข
1227670116173	12270112601	122757
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันที่ชำระ	เดือน/ปี
01/02/67 13:20	18/02/67	880001.8

ชื่อผู้ใช้น้ำ มีคุณหญิงกนกพร จ. วิชาญ  
ที่อยู่ 35 ซ. 35/1 ถนน อ. บางนา แขวง คลองเตย

ชื่อลูกค้า	รหัสลูกค้า	รหัส
วิมลวรรณ	01/04/67	01/04/67
เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ
1227670116173	12270112601	122757

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

# ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ใบใช้ใบเสร็จรับเงิน) 4003(07) 01

## การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา กรุงเทพมหานคร  
โทรศัพท์ 074-393093  
Call Center 1692

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใช้น้ำ	หมายเลข
1227670116173	12270112601	122757
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันที่ชำระ	เดือน/ปี
01/01/67 13:20	18/01/67	880001.8

ชื่อผู้ใช้น้ำ มีคุณหญิงกนกพร จ. วิชาญ  
ที่อยู่ 35 ซ. 35/1 ถนน อ. บางนา แขวง คลองเตย

ชื่อลูกค้า	รหัสลูกค้า	รหัส
วิมลวรรณ	01/04/67	01/04/67
เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ
1227670116173	12270112601	122757

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03

ค่าใช้น้ำประปา 71 (67.03)

ส่วนลด 0.00

รวมเงินที่ต้องจ่าย 71.03





# Main Water Meter Daily Record

แบบฟอร์มรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปารายวันประจำเดือน

Month ( เดือน ) / Year ( ปี ) 01 / 2554

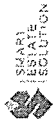
Building / อาคาร

CRH

ประเภทผู้ใช้น้ำ

Water No. / หมายเลขมิเตอร์

Date วันที่	Time เวลา	Current Reading การอ่านมิเตอร์			Consumption Units จำนวนหน่วยที่ใช้			Recorded By บันทึกโดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย พนักงานช่าง
		M	F	S	M	F	S		
1	06.00	12.03.34	16.34	8.84	50	1	0		
2	06.13	12.03.34	16.30	8.84	49	0	0		
3	06.26	12.03.34	16.30	8.84	49	1	0		
4	06.40	12.03.34	16.34	8.84	49	1	0		
5	06.50	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
6	06.56	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
7	07.05	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
8	07.22	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
9	07.32	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
10	07.40	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
11	07.46	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
12	07.50	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
13	07.56	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
14	08.00	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
15	08.19	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
16	08.24	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
17	08.26	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
18	08.46	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
19	08.55	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
20	09.00	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
21	09.09	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
22	09.10	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
23	09.20	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
24	09.30	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
25	09.34	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
26	09.40	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
27	09.50	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
28	09.56	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
29	10.00	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
30	10.05	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
31	10.05	12.03.34	16.34	8.84	49	0	0		
Total									



Main Water Meter Daily Record

แบบฟอร์มรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Head No. JMBB583222

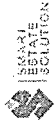
Month (เดือน) / Year (ปี) 03 / 2561

Building / อาคาร

CRH ประทับผู้

Date วันที่	Time เวลา	Current Reading การอ่านมิเตอร์			Consumption Units จำนวนหน่วยที่ใช้			Recorded By บันทึกโดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย
		M	F	S	M	F	S		
1	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
2	06:50	120724	1685	2773	54	1	13		
3	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
4	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
5	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
6	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
7	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
8	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
9	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
10	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
11	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
12	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
13	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
14	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
15	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
16	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
17	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
18	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
19	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
20	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
21	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
22	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
23	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
24	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
25	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
26	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
27	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
28	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
29	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
30	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
31	06:50	120724	1685	2773	54	1	3		
		Total							

\* This Month / เดือนปัจจุบัน  
\* Last Month / เดือนก่อนหน้า



Main Water Meter Daily Record

แบบฟอร์มรายงานการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประจำวันประจำเดือน

Head No. JMBB583222

Month (เดือน) / Year (ปี) 04 / 2561

Building / อาคาร

CRH ประทับผู้

Date วันที่	Time เวลา	Current Reading การอ่านมิเตอร์			Consumption Units จำนวนหน่วยที่ใช้			Recorded By บันทึกโดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย
		M	F	S	M	F	S		
1	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
2	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
3	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
4	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
5	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
6	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
7	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
8	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
9	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
10	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
11	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
12	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
13	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
14	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
15	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
16	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
17	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
18	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
19	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
20	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
21	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
22	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
23	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
24	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
25	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
26	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
27	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
28	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
29	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
30	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
31	06:40	125631	1693	5008	122	3	0		
		Total							

\* This Month / เดือนปัจจุบัน  
\* Last Month / เดือนก่อนหน้า



# Main Water Meter Daily Record

แบบฟอร์มรายงานผลการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาประจำวันประจำเดือน

Month ( เดือน ) / Year ( ปี ) : 05 / 17

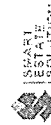
Building / อาคาร

CRH

ประเภทผู้

Case No. / หมายเลขคดี

Date วันที่ เวลา	Current Reading การอ่านมิเตอร์				Consumption Units จำนวนหน่วยใช้			Recorded By บันทึกโดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
	M	F	S	Total	M	F	S		
1 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
2 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
3 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
4 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
5 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
6 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
7 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
8 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
9 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
10 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
11 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
12 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
13 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
14 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
15 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
16 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
17 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
18 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
19 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
20 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
21 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
22 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
23 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
24 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
25 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
26 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
27 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
28 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
29 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
30 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
31 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
Total					Total			This Month / เดือนนี้	
								Last Month / เดือนที่แล้ว	



# Main Water Meter Daily Record

แบบฟอร์มรายงานผลการจดบันทึกมิเตอร์น้ำประปาประจำวันประจำเดือน

Month ( เดือน ) / Year ( ปี ) : 05 / 17

Building / อาคาร

CRH

ประเภทผู้

Case No. / หมายเลขคดี

Date วันที่ เวลา	Current Reading การอ่านมิเตอร์				Consumption Units จำนวนหน่วยใช้			Recorded By บันทึกโดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
	M	F	S	Total	M	F	S		
1 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
2 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
3 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
4 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
5 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
6 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
7 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
8 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
9 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
10 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
11 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
12 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
13 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
14 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
15 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
16 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
17 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
18 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
19 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
20 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
21 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
22 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
23 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
24 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
25 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
26 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
27 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
28 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
29 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
30 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
31 05.00 12.00	12.00	12.00	12.00	36.00	0	0	0		
Total					Total			This Month / เดือนนี้	
								Last Month / เดือนที่แล้ว	



เอกสารแนบที่ 11  
ใบเสร็จบำบัดน้ำเสีย

---

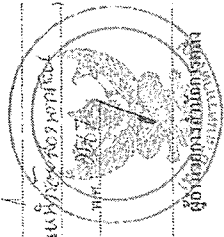


เทศบาลนครหาดใหญ่

เลขที่ 27

ได้รับเงินอุดหนุนจากเทศบาลนครหาดใหญ่  
จาก ๒๐๖๐๐๐ บาท  
สำหรับค่าจ้าง ๒๐๖๐๐๐ บาท  
ประจำเดือน ๒๐๖๐๐๐ บาท  
ปี ๒๐๖๐๐๐  
☐ ปรับเพิ่มจำนวน ☐ บ้านพักอาศัยจำนวน ๐๖  
☐ อื่นๆ

คิดเป็นเงิน ๑๐๖ บาท  
ตั้งแต่วันที่ ๑๑ เดือน ๑๐๖๐๐๐  
ผู้รับเงิน  
ผู้รับเงิน



เล่มที่ ๑๒๖



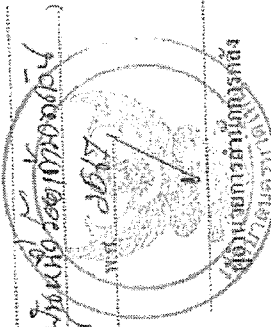
ใบเสร็จรับเงิน

เทศบาลนครหาดใหญ่

เลขที่ 10

ได้รับเงินอุดหนุนจากเทศบาลนครหาดใหญ่  
จาก ๒๐๖๐๐๐ บาท  
สำหรับค่าจ้าง ๒๐๖๐๐๐ บาท  
ประจำเดือน ๒๐๖๐๐๐ บาท  
ปี ๒๐๖๐๐๐  
☐ ปรับเพิ่มจำนวน ☐ บ้านพักอาศัยจำนวน ๐๖  
☐ อื่นๆ

คิดเป็นเงิน ๑๐๖ บาท  
ตั้งแต่วันที่ ๑๑ เดือน ๑๐๖๐๐๐  
ผู้รับเงิน  
ผู้รับเงิน



ใบเสร็จรับเงิน



เทศบาลนครหาดใหญ่

วันที่ 18/7

เลขที่ 30

ได้รับเงินค่าบริการบำบัดน้ำเสีย  
จาก บริษัท อวทว (สงขลา) จำกัด  
สำหรับอาคารเลขที่ 28 ถนน ๒๕๖๖ ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่  
ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖7

☐ ปริมาณน้ำจำนวน ..... ลูกบาศก์เมตร ☐ บ้านพักอาศัยจำนวนคน ..... คน  
☐ อื่นๆ

คิดเป็นเงิน 197 บาท (หนึ่งร้อยเก้าสิบเจ็ด บาทถ้วน)  
ตั้งแต่วันที่ 12 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖7



ผู้รับเงิน

ใบเสร็จรับเงิน



เทศบาลนครหาดใหญ่

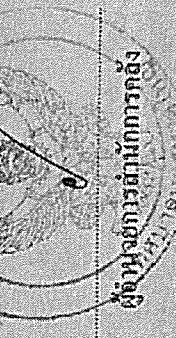
วันที่ ๑๖/๗

เลขที่ 4

ได้รับเงินค่าบริการบำบัดน้ำเสีย  
จาก บริษัท อวทว (สงขลา) จำกัด  
สำหรับอาคารเลขที่ ๒๕ ถนน ๒๕๖๖  
ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖7

☐ ปริมาณน้ำจำนวน ..... ลูกบาศก์เมตร ☐ บ้านพักอาศัยจำนวนคน ..... คน  
☐ อื่นๆ

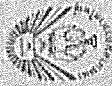
คิดเป็นเงิน 116 บาท (หนึ่งร้อยสิบหก บาทถ้วน)  
ตั้งแต่วันที่ 15 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖7



ผู้รับเงิน



ใบเสร็จรับเงิน



เทศบาลนครหาดใหญ่

เล่มที่ ๑๕๑

เลขที่ 17

ได้รับเงินค่าบริการบำบัดน้ำเสีย

จาก หมู่ ๑๑๑๑ ต.หาดใหญ่ ร.๕๖๖

สำหรับอาคารเลขที่ ๑๕ ถนน ราชวิถี ๑

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

☐ ปริมาณน้ำจำนวน ..... ลูกบาศก์เมตร ☐ บ้านพักอาศัยจำนวน ..... บ้าน

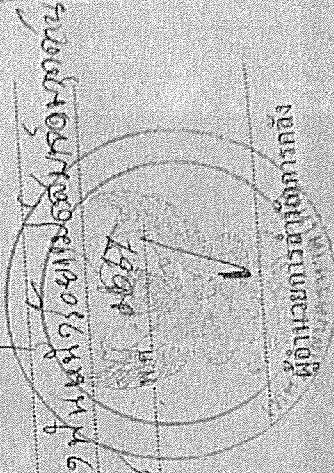
☐ อื่นๆ

คิดเป็นเงิน 1187 บาท

ตั้งแต่วันที่ 1๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ผู้รับเงิน

ผู้อำนวยการสำนักงาน



ใบเสร็จรับเงิน



เทศบาลนครหาดใหญ่

เล่มที่ ๑๕๑

เลขที่ 40

ได้รับเงินค่าบริการบำบัดน้ำเสีย

จาก หมู่ ๑๑๑๑ ต.หาดใหญ่ ร.๕๖๖

สำหรับอาคารเลขที่ ๑๕ ถนน ราชวิถี ๑

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

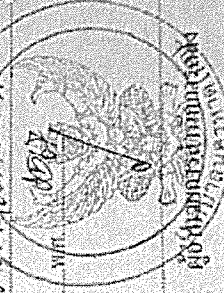
☐ ปริมาณน้ำจำนวน ..... ลูกบาศก์เมตร ☐ บ้านพักอาศัยจำนวน ..... บ้าน

☐ อื่นๆ

คิดเป็นเงิน 1๐31 บาท

ตั้งแต่วันที่ 3 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ผู้รับเงิน



เอกสารแนบที่ 12

ใบเสร็จจมูลฝอย

---





เล่มที่ 134

เลขที่ 17

ใบเสร็จรับเงิน

## เทศบาลนครหาดใหญ่

ได้รับเงินค่า สร้างและตกแต่งสิ่งปลูก  
จากนิคมอุตสาหกรรมชดชิลีรีสอร์ท ที่อยู่ 35 ก.ท.สงว. 3 ท.ทอ.ไทร 10.ทอ.ไทร  
 เป็นจำนวนเงิน 1500 บาท - สตางค์ 1000 1/1000  
 (ตัวอักษร) หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน 09400143385.2  
 ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 1 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

ประสิทธิ์  
 ผู้รับเงิน

แพ ผู้อำนวยการสำนักงานการคลัง



เล่มที่ 164

เลขที่ 2

ใบเสร็จรับเงิน

## เทศบาลนครหาดใหญ่

ได้รับเงินค่า ซ่อมแซมสิ่งปลูก  
จากนิคมอุตสาหกรรมชดชิลีรีสอร์ท ที่อยู่ 35 ก.ท.สงว. 3 ท.ทอ.ไทร 10.ทอ.ไทร  
 เป็นจำนวนเงิน 1500 บาท - สตางค์ 0.000  
 (ตัวอักษร) (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)  
 ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 14 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2564

ประสิทธิ์  
 ผู้รับเงิน

แพ ผู้อำนวยการสำนักงานการคลัง



เอกสารแนบที่ 13

บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำสระว่ายนํ้า

---



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) : Year (ปี) :

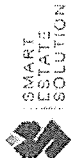
05/07/25

Building / อาคาร :

CRH

Date วันที่	Time เวลา	Total Record บันทึก		Status of Equipment / อุปกรณ์		Water Quality / คุณภาพน้ำ		Safety / ความปลอดภัย		Remarks / หมายเหตุ		Signature / ใส่มารู	
		C	W	On	Off	Temp	PH	Free Chlorine	Total Chlorine	Filter	Skimmer	By	Date
1	05:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	06:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	07:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4	08:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5	09:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6	10:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
7	11:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
8	12:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
9	13:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
10	14:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
11	15:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	16:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	17:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	18:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	19:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
16	20:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	21:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	22:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	23:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	00:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	01:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	02:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	03:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	04:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

Signature / ใส่มารู



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) : Year (ปี) :

05/07/25

Building / อาคาร :

CRH

Date วันที่	Time เวลา	Total Record บันทึก		Status of Equipment / อุปกรณ์		Water Quality / คุณภาพน้ำ		Safety / ความปลอดภัย		Remarks / หมายเหตุ		Signature / ใส่มารู	
		C	W	On	Off	Temp	PH	Free Chlorine	Total Chlorine	Filter	Skimmer	By	Date
1	05:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	06:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	07:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4	08:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5	09:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6	10:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
7	11:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
8	12:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
9	13:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
10	14:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
11	15:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	16:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	17:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	18:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	19:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
16	20:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	21:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	22:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	23:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	00:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	01:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	02:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	03:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	04:00	1.5	2.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

Signature / ใส่มารู





เอกสารแนบที่ 14

รายงาน CCTV

---

ลำดับ	THREAT	ผลกระทบ	ความรุนแรง		มาตรการป้องกัน	มาตรการบรรเทาผลกระทบ	ผู้รับผิดชอบ
			สูง	ต่ำ			
1	Water Cansers						
	Area NO. 1	Corridor 2	✓				
	Area NO. 2	Corridor 3	✓				
	Area NO. 3	Corridor 3	✓				
	Area NO. 4	Corridor 3	✓				
	Area NO. 5	Corridor 4	✓				
	Area NO. 6	Corridor 4	✓				
	Area NO. 7	Corridor 5	✓				
	Area NO. 8	Corridor 5	✓				
	Area NO. 9	Corridor 6	✓				
	Area NO. 10	Corridor 6	✓				
2	POWER SUPPLY	ED-12-V					
	การขาดแคลนไฟฟ้าในบางพื้นที่		✓				
	การขาดแคลนไฟฟ้าในบางพื้นที่		✓				
3	การขาดแคลนน้ำดื่ม						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
4	การขาดแคลนน้ำดื่ม						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
5	การขาดแคลนน้ำดื่ม						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						
	การขาดแคลนน้ำดื่มในบางพื้นที่						

วันที่	เรื่อง	สถานที่	เรื่องอื่น	หมายเหตุ	ดำเนินการโดย	ตรวจสอบโดย	วันที่	หมายเหตุ
1	ผู้รับ / Contact							
	1	1	1	1	1	1	1	1
	2	2	2	2	2	2	2	2
	3	3	3	3	3	3	3	3
	4	4	4	4	4	4	4	4
	5	5	5	5	5	5	5	5
	6	6	6	6	6	6	6	6
	7	7	7	7	7	7	7	7
	8	8	8	8	8	8	8	8
	9	9	9	9	9	9	9	9
	10	10	10	10	10	10	10	10
	11	11	11	11	11	11	11	11
	12	12	12	12	12	12	12	12
	13	13	13	13	13	13	13	13
	14	14	14	14	14	14	14	14
	15	15	15	15	15	15	15	15
	16	16	16	16	16	16	16	16
	17	17	17	17	17	17	17	17
	18	18	18	18	18	18	18	18
	19	19	19	19	19	19	19	19
	20	20	20	20	20	20	20	20
	21	21	21	21	21	21	21	21
	22	22	22	22	22	22	22	22
	23	23	23	23	23	23	23	23
	24	24	24	24	24	24	24	24
	25	25	25	25	25	25	25	25
	26	26	26	26	26	26	26	26
	27	27	27	27	27	27	27	27
	28	28	28	28	28	28	28	28
	29	29	29	29	29	29	29	29
	30	30	30	30	30	30	30	30
	31	31	31	31	31	31	31	31
	32	32	32	32	32	32	32	32
	33	33	33	33	33	33	33	33
	34	34	34	34	34	34	34	34
	35	35	35	35	35	35	35	35
	36	36	36	36	36	36	36	36
	37	37	37	37	37	37	37	37
	38	38	38	38	38	38	38	38
	39	39	39	39	39	39	39	39
	40	40	40	40	40	40	40	40
	41	41	41	41	41	41	41	41
	42	42	42	42	42	42	42	42
	43	43	43	43	43	43	43	43
	44	44	44	44	44	44	44	44
	45	45	45	45	45	45	45	45
	46	46	46	46	46	46	46	46
	47	47	47	47	47	47	47	47
	48	48	48	48	48	48	48	48
	49	49	49	49	49	49	49	49
	50	50	50	50	50	50	50	50
	51	51	51	51	51	51	51	51
	52	52	52	52	52	52	52	52
	53	53	53	53	53	53	53	53
	54	54	54	54	54	54	54	54
	55	55	55	55	55	55	55	55
	56	56	56	56	56	56	56	56
	57	57	57	57	57	57	57	57
	58	58	58	58	58	58	58	58
	59	59	59	59	59	59	59	59
	60	60	60	60	60	60	60	60
	61	61	61	61	61	61	61	61
	62	62	62	62	62	62	62	62
	63	63	63	63	63	63	63	63
	64	64	64	64	64	64	64	64
	65	65	65	65	65	65	65	65
	66	66	66	66	66	66	66	66
	67	67	67	67	67	67	67	67
	68	68	68	68	68	68	68	68
	69	69	69	69	69	69	69	69
	70	70	70	70	70	70	70	70
	71	71	71	71	71	71	71	71
	72	72	72	72	72	72	72	72
	73	73	73	73	73	73	73	73
	74	74	74	74	74	74	74	74
	75	75	75	75	75	75	75	75
	76	76	76	76	76	76	76	76
	77	77	77	77	77	77	77	77
	78	78	78	78	78	78	78	78
	79	79	79	79	79	79	79	79
	80	80	80	80	80	80	80	80
	81	81	81	81	81	81	81	81
	82	82	82	82	82	82	82	82
	83	83	83	83	83	83	83	83
	84	84	84	84	84	84	84	84
	85	85	85	85	85	85	85	85
	86	86	86	86	86	86	86	86
	87	87	87	87	87	87	87	87
	88	88	88	88	88	88	88	88
	89	89	89	89	89	89	89	89
	90	90	90	90	90	90	90	90
	91	91	91	91	91	91	91	91
	92	92	92	92	92	92	92	92
	93	93	93	93	93	93	93	93
	94	94	94	94	94	94	94	94
	95	95	95	95	95	95	95	95
	96	96	96	96	96	96	96	96
	97	97	97	97	97	97	97	97
	98	98	98	98	98	98	98	98
	99	99	99	99	99	99	99	99
	100	100	100	100	100	100	100	100









## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกลไกวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. 40047

11

1

നാലാം വർഷം

1014

CLUB, SUPER  
CRH

[illegible][illegible]

## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

**GROENING & ASSOCIATES**

புதுச்சேரி-19.02.21

[illegible][illegible]

## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

## แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกลังวงจรประจำเดือน

29/2/69

100

Building / 2007

[illegible]

ลำดับ	รายการ	ชนิดสินค้า	จำนวน	ใบเสร็จรับเงิน / Receipt No.	ตรวจสอบโดย / Checked By	วันที่ / Date
1	นมรส / Condensed	Corridor 1	✓			
	นมรส NO.	Corridor 2	✓			
	นมรส NO.	Corridor 3	✓			
	นมรส NO.	Corridor 4	✓			
	นมรส NO.	Corridor 5	✓			
	นมรส NO.	Corridor 6	✓			
2	POWER SUPPLY DC-12 V		✓			
	• การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม		✓			
	• การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม		✓			
3	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
4	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
5	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					
	การจ่ายพลังงานให้กับตู้ควบคุม					



CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

Street No. / Unit No.

001-2-64

H3D  
A-913: Supplies

[illegible][illegible]



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจระบบกลึงวงจรมัดประจำเดือน

பெரியபுத்தூர்

391416

Building / years CRH

[illegible][illegible]



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสุขภาพประชาชน

[illegible]

100 / 100 / 100

CRH

10

[illegible]

ลำดับ	รายการ	รายละเอียด	จำนวน	วันที่	สถานที่	หมายเหตุ
1	สินค้า / รายการ					
	สินค้า 1		1			
	สินค้า 2		2			
	สินค้า 3		3			
	สินค้า 4		4			
	สินค้า 5		5			
	สินค้า 6		6			
	สินค้า 7		7			
	สินค้า 8		8			
	สินค้า 9		9			
	สินค้า 10		10			
	สินค้า 11		11			
	สินค้า 12		12			
	สินค้า 13		13			
	สินค้า 14		14			
	สินค้า 15		15			
	สินค้า 16		16			
	สินค้า 17		17			
	สินค้า 18		18			
	สินค้า 19		19			
	สินค้า 20		20			
	สินค้า 21		21			
	สินค้า 22		22			
	สินค้า 23		23			
	สินค้า 24		24			
	สินค้า 25		25			
	สินค้า 26		26			
	สินค้า 27		27			
	สินค้า 28		28			
	สินค้า 29		29			
	สินค้า 30		30			
	สินค้า 31		31			
	สินค้า 32		32			
	สินค้า 33		33			
	สินค้า 34		34			
	สินค้า 35		35			
	สินค้า 36		36			
	สินค้า 37		37			
	สินค้า 38		38			
	สินค้า 39		39			
	สินค้า 40		40			
	สินค้า 41		41			
	สินค้า 42		42			
	สินค้า 43		43			
	สินค้า 44		44			
	สินค้า 45		45			
	สินค้า 46		46			
	สินค้า 47		47			
	สินค้า 48		48			
	สินค้า 49		49			
	สินค้า 50		50			
	สินค้า 51		51			
	สินค้า 52		52			
	สินค้า 53		53			
	สินค้า 54		54			
	สินค้า 55		55			
	สินค้า 56		56			
	สินค้า 57		57			
	สินค้า 58		58			
	สินค้า 59		59			
	สินค้า 60		60			
	สินค้า 61		61			
	สินค้า 62		62			
	สินค้า 63		63			
	สินค้า 64		64			
	สินค้า 65		65			
	สินค้า 66		66			
	สินค้า 67		67			
	สินค้า 68		68			
	สินค้า 69		69			
	สินค้า 70		70			
	สินค้า 71		71			
	สินค้า 72		72			
	สินค้า 73		73			
	สินค้า 74		74			
	สินค้า 75		75			
	สินค้า 76		76			
	สินค้า 77		77			
	สินค้า 78		78			
	สินค้า 79		79			
	สินค้า 80		80			
	สินค้า 81		81			
	สินค้า 82		82			
	สินค้า 83		83			
	สินค้า 84		84			
	สินค้า 85		85			
	สินค้า 86		86			
	สินค้า 87		87			
	สินค้า 88		88			
	สินค้า 89		89			
	สินค้า 90		90			
	สินค้า 91		91			
	สินค้า 92		92			
	สินค้า 93		93			
	สินค้า 94		94			
	สินค้า 95		95			
	สินค้า 96		96			
	สินค้า 97		97			
	สินค้า 98		98			
	สินค้า 99		99			
	สินค้า 100		100			



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบที่ ๑ การตรวจวัดปริมาณน้ำฝน

Spec. No. 1442.

---

201.04-15

2024/09/25

CRH

မိုးမိုးသုန်း

95-10112

Building: 01975 CRH

1

[illegible][illegible]

[illegible]

ลำดับ	รายการ	รายละเอียด	ผลการตรวจ	หมายเหตุ	วันที่	ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ
1	ติดตั้ง Camera	ติดตั้ง NO. 11	✓						
		ติดตั้ง NO. 12	✓						
		ติดตั้ง NO. 13	✓						
		ติดตั้ง NO. 14	✓						
		ติดตั้ง NO. 15	✓						
		ติดตั้ง NO. 16	✓						
		ติดตั้ง NO. 17	✓						
		ติดตั้ง NO. 18	✓						
		ติดตั้ง NO. 19	✓						
2	POWER SUPPLY 50-12 V	✓							
3	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
4	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
5	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							
	การติดตั้งกล้องวงจรปิด	✓							

## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสุขภาพผู้สมัครรับเลือกตั้ง

STATE NO. 1442

271-881-1944

Building: 2749

7

[illegible]





## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

### แผนปฏิบัติการตรวจสอบระบบภาษีของวงจรถัดไป

04102112

3446 / J. Neurosci., June 23, 2010 • 30(25):3441–3446

Sheet no. / name 2

[illegible][illegible]



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

## แบบฟอร์มการตรวจขอประเมินกักตุนงบประมาณ

Chen et al. / *Journal of Interpersonal Violence* 26(10)

HR

Notes by:

[illegible]

ลำดับ	รายชื่อ / Content	Party	สถานที่	จำนวนเงิน		อนุมัติโดย วัน-เดือน-ปี	Remark หมายเหตุ
				บาท	สตางค์		
1	ค่าเช่า / Contract						
	ค่าเช่า NC. 11		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 12		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 13		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 14		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 15		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 16		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 17		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 18		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 19		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 20		00001 DOP #113	✓			
2	POWER SUPPLY DC +2V						
	ค่าเช่า NC. 21		00001 DOP #113	✓			
3	ค่าเช่า NC. 22		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 23		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 24		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 25		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 26		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 27		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 28		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 29		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 30		00001 DOP #113	✓			
4	ค่าเช่า NC. 31		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 32		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 33		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 34		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 35		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 36		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 37		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 38		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 39		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 40		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 41		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 42		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 43		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 44		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 45		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 46		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 47		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 48		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 49		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 50		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 51		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 52		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 53		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 54		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 55		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 56		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 57		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 58		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 59		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 60		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 61		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 62		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 63		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 64		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 65		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 66		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 67		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 68		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 69		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 70		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 71		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 72		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 73		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 74		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 75		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 76		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 77		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 78		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 79		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 80		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 81		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 82		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 83		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 84		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 85		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 86		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 87		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 88		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 89		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 90		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 91		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 92		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 93		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 94		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 95		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 96		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 97		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 98		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 99		00001 DOP #113	✓			
	ค่าเช่า NC. 100		00001 DOP #113	✓			

[illegible]

## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจประเมินผลรางวัลตำรวจดีเด่น

44-38861-1036

நாளை: 1999

Sheet No. 2

ลำดับ	รายการ	ชนิดสินค้า	ผลการตรวจ	ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจโดย	หมายเหตุ
1	กล้อง / Camera					
	กล้อง HD 11	dominex 811 1q	✓			
	กล้อง HD 12	dominex 811 1q	✓			
	กล้อง HD 13	กล้อง 5.0 21	✓			
	กล้อง HD 14	กล้อง 5.0 21	✓			
	กล้อง HD 15	กล้อง 5.0 21	✓			
	กล้อง HD 16	กล้อง 5.0 21	✓			
	กล้อง HD 17	กล้อง 5.0 21	✓			
	กล้อง HD 18	กล้อง 5.0 21	✓			
	กล้อง HD 19	กล้อง 5.0 21	✓			
2	POWER SUPPLY DC +12 V					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
3	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
4	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
5	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					
	• การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย		✓			
	การติดตั้งสายไฟให้ถูกต้องและปลอดภัย					

## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist:

## แบบฟอร์มการตรวจสอบแบบกลั่นกรองประวัติประจำเดือน:

Sheet no. 7 of 10

CRH

61-50125

ลำดับ	รายการ	ชนิด	จำนวน	วันที่	สถานที่	หมายเหตุ
1	...	...	...	...	...	...
2	...	...	...	...	...	...
3	...	...	...	...	...	...
4	...	...	...	...	...	...
5	...	...	...	...	...	...



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสุขภาพแบบกลุ่มประจำปีประจำเดือน

Street No. / Name

1

[illegible]

## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกลั่นกรองจริยธรรมประจำเดือน

1997

100

1037

2000-2001

ลำดับ	รายการ	ชนิด	ขนาด	จำนวน	หน่วย		ราคาต่อหน่วย	รวม	วันที่	สถานที่	ชื่อ	ตำแหน่ง
					บาท	สต็อก						
1	สินค้า / รายการ											
	สินค้า NO. 11			21.17	✓							
	สินค้า NO. 12			51.13	✓							
	สินค้า NO. 13			1	✓							
	สินค้า NO. 14			2	✓							
	สินค้า NO. 15			3	✓							
	สินค้า NO. 16			4	✓							
	สินค้า NO. 17			Loggy	✓							
	สินค้า NO. 14											
	สินค้า NO. 13											
	สินค้า NO. 10											
2	สินค้า / รายการ											
	สินค้า NO. 11			21.17	✓							
	สินค้า NO. 12			51.13	✓							
	สินค้า NO. 13			1	✓							
	สินค้า NO. 14			2	✓							
	สินค้า NO. 15			3	✓							
	สินค้า NO. 16			4	✓							
	สินค้า NO. 17			Loggy	✓							
	สินค้า NO. 14											
	สินค้า NO. 13											
	สินค้า NO. 10											
3	สินค้า / รายการ											
	สินค้า NO. 11			21.17	✓							
	สินค้า NO. 12			51.13	✓							
	สินค้า NO. 13			1	✓							
	สินค้า NO. 14			2	✓							
	สินค้า NO. 15			3	✓							
	สินค้า NO. 16			4	✓							
	สินค้า NO. 17			Loggy	✓							
	สินค้า NO. 14											
	สินค้า NO. 13											
	สินค้า NO. 10											
4	สินค้า / รายการ											
	สินค้า NO. 11			21.17	✓							
	สินค้า NO. 12			51.13	✓							
	สินค้า NO. 13			1	✓							
	สินค้า NO. 14			2	✓							
	สินค้า NO. 15			3	✓							
	สินค้า NO. 16			4	✓							
	สินค้า NO. 17			Loggy	✓							
	สินค้า NO. 14											
	สินค้า NO. 13											
	สินค้า NO. 10											
5	สินค้า / รายการ											
	สินค้า NO. 11			21.17	✓							
	สินค้า NO. 12			51.13	✓							
	สินค้า NO. 13			1	✓							



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจขอระบายนกส่งวางทรัพย์สินประจำเดือน

ព្រះបាទសីហនុវរ្ម័នទី៧

1997

Sheet No. 1 of 2

[illegible]



## CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการขอใบประกอบวิชาชีพครู

1000

1

702

Copyright © 2003

ลำดับ	รายการ	ประเภท	รายการอื่น	ขนาดบรรจุภัณฑ์		รายละเอียด	Reserved 1	Reserved 2	Remarks
				หน่วย	ชนิด				
1	Power Cables								
	สายไฟ 11		สายไฟ 11						
	สายไฟ 12		สายไฟ 12						
	สายไฟ 13		สายไฟ 13						
	สายไฟ 14		สายไฟ 14						
	สายไฟ 15		สายไฟ 15						
	สายไฟ 16		สายไฟ 16						
	สายไฟ 17		สายไฟ 17						
	สายไฟ 18		สายไฟ 18						
	สายไฟ 19		สายไฟ 19						
	สายไฟ 20		สายไฟ 20						
2	POWER SUPPLY DC -12 V								
	สายไฟ 11		สายไฟ 11						
	สายไฟ 12		สายไฟ 12						
	สายไฟ 13		สายไฟ 13						
	สายไฟ 14		สายไฟ 14						
	สายไฟ 15		สายไฟ 15						
	สายไฟ 16		สายไฟ 16						
	สายไฟ 17		สายไฟ 17						
	สายไฟ 18		สายไฟ 18						
	สายไฟ 19		สายไฟ 19						
	สายไฟ 20		สายไฟ 20						
3	สายไฟ 11		สายไฟ 11						
	สายไฟ 12		สายไฟ 12						
	สายไฟ 13		สายไฟ 13						
	สายไฟ 14		สายไฟ 14						
	สายไฟ 15		สายไฟ 15						
	สายไฟ 16		สายไฟ 16						
	สายไฟ 17		สายไฟ 17						
	สายไฟ 18		สายไฟ 18						
	สายไฟ 19		สายไฟ 19						
	สายไฟ 20		สายไฟ 20						
4	สายไฟ 11		สายไฟ 11						
	สายไฟ 12		สายไฟ 12						
	สายไฟ 13		สายไฟ 13						
	สายไฟ 14		สายไฟ 14						
	สายไฟ 15		สายไฟ 15						
	สายไฟ 16		สายไฟ 16						
	สายไฟ 17		สายไฟ 17						
	สายไฟ 18		สายไฟ 18						
	สายไฟ 19		สายไฟ 19						
	สายไฟ 20		สายไฟ 20						
5	สายไฟ 11		สายไฟ 11						
	สายไฟ 12		สายไฟ 12						
	สายไฟ 13		สายไฟ 13						
	สายไฟ 14		สายไฟ 14						
	สายไฟ 15		สายไฟ 15						
	สายไฟ 16		สายไฟ 16						
	สายไฟ 17		สายไฟ 17						
	สายไฟ 18		สายไฟ 18						
	สายไฟ 19		สายไฟ 19						
	สายไฟ 20		สายไฟ 20						

[illegible]

เอกสารแนบที่ 15

คู่มือการอนุรักษ์พลังงาน

---





## การประหยัดโทรศัพท์

### การใช้โทรศัพท์

1. ตรวจสอบเลขหมายโทรศัพท์ก่อนติดต่อและเตรียมข้อมูลในการสนทนาให้พร้อมเพื่อลดเวลาการใช้โทรศัพท์
2. การใช้โทรศัพท์ให้ใช้ได้เฉพาะราชการเท่านั้น และจัดส่งโดยเครื่องโทรสารที่เป็นระบบอัตโนมัติ เพื่อประหยัดเวลา
3. ควรใช้บริการทาง E-mail แทนการใช้โทรศัพท์และโทรสาร



SMART  
ESTATE  
SOLUTION



## การประหยัดตู้เย็น

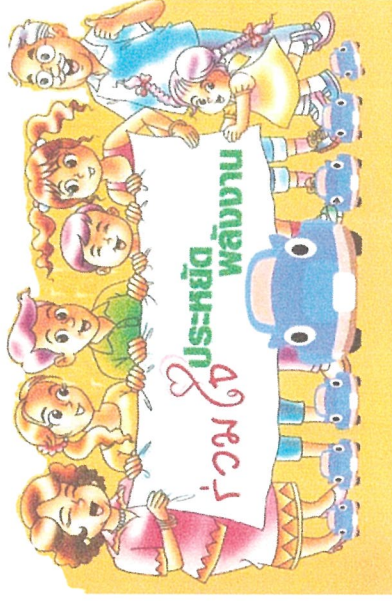
### การใช้ตู้เย็น

เครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน เช่น ตู้เย็น เครื่องซักผ้า ฯลฯ ควรเลือกซื้อรุ่นที่มีฉลากประหยัดไฟเบอร์สูงๆ กักเก็บไว้

ควรติดระบบเซ็นทรัลแอร์ หรือจ่ายแอร์จากท่อแอร์ร่วมแต่ถ้าต้องการติดแอร์ในห้องๆ ให้เลือกซื้อแอร์ที่มีกำลัง



ทำงานเย็นที่เหมาะสมกับขนาดห้อง ซึ่งสวยงาม  
รายละเอียดจากร้านค้าได้



## การประหยัดพลังงาน



Smart Estate Solution Co., Ltd.  
125M/33 RIVERVIEW PLACE Rama 3 Road,  
Chong Nong, Yan Nawa, Bangkok 10120  
Tel. : 02-115-2552, 02-000-4443  
Email : see.smart.th@gmail.com

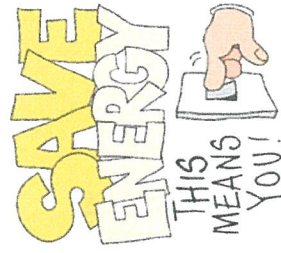
บริษัท สมาร์ท เอสเตท โซลูชั่น จำกัด  
125M/33 ถนนริมน้ำ แขวงสามยุค 3 เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120  
เบอร์โทรศัพท์ : 02-115-2552, 02-000-4443  
Tel. : 02-115-2552, 02-000-4443  
Email : see.smart.th@gmail.com

# การอนุรักษ์พลังงาน

การอนุรักษ์พลังงาน คือ การผลิตและการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและประหยัดการอนุรักษ์ พลังงานนอกจากจะช่วยลดปริมาณการใช้พลังงาน ซึ่งเป็นการประหยัดค่าใช้จ่าย ในกิจการแล้ว ยังจะช่วยลด ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดจาก แหล่งที่ใช้และผลิตพลังงานด้วย การสร้างนโยบายด้าน พลังงานของรัฐบาลเป็นอีก แนวทางหนึ่งในการใช้พลังงาน อย่างคุ้มค่า

## มาตรการประหยัดพลังงาน

### การประหยัดไฟฟ้า



1. ปิดสวิตช์ไฟ และเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิดเมื่อเลิกใช้งาน สร้างให้เป็นนิสัยในการดับไฟทุกครั้งที่ออกจากห้อง
2. เลือกซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าที่

ได้มาตรฐาน ดูฉลากแสดง

ประสิทธิภาพให้แน่ใจทุกครั้งก่อนตัดสินใจซื้อ หากมีอุปกรณ์ไฟฟ้าเบอร์ 5 ต้องเลือกใช้เบอร์ 5

3. ใช้หลอดไฟประหยัดพลังงาน ใช้หลอดคอมมอมประหยัด แทนหลอดอ้วน ใช้หลอดตะเกียบแทนหลอดไส้ หรือใช้หลอดคอมแพคท์ฟลูออเรสเซนต์

### การประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง

1. ให้ผู้รถยนต์ดำเนินการ เพื่อลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง โดยพิจารณาใช้โทรศัพท์

ในการสื่อสารการนัดหมายกับผู้ที่จะไปติดต่อ ให้เป็นที่แน่ นอน เพื่อหลีกเลี่ยงการสูญเปล่าในการเดินทาง



2. ให้จัดส่งใบอนุญาตขอ

ใช้รถยนต์ล่วงหน้าก่อน เดินทาง 1 วัน เพื่อจะได้จัดให้ผู้ที่จะเดินทางไปติดต่อราชการในเส้นทางเดียวกันหรือสถานที่ใกล้เคียงกัน ให้ใช้รถารร่วมกัน

3. ให้พนักงานขับรถยนต์ดำเนินการตรวจเช็คบำรุงรักษารถประจำตามระยะที่กำหนด

4. ขับรถยนต์ที่ความเร็วไม่เกิน 90 กม./ชม.

สม่ำเสมอ ไม่ติดเครื่องยนต์ขณะจอดรถ ค่อยและดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอดรถยนต์เป็นเวลานาน

5. ก่อนสตาร์ทเครื่องยนต์ทุกครั้งให้ปิดเครื่องปรับอากาศไฟ หน้ารถ เครื่องเสียงเพื่ ลดการสูญเสีย น้ำมัน

6. ใช้เกียร์ให้สัมพันธ์กับระบบเครื่องยนต์ และไม่เลี้ยงครั้ตในขณะขับเพราะทำให้สิ้นเปลืองน้ำมัน

### การประหยัดน้ำประปา

1. สำรวจอุปกรณ์ เช่น ก๊อกน้ำ อ่างล้างมือ โถชักโครก ฯลฯ อยู่เสมอและดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขตามแต่กรณี
2. กำจัดและควบคุมดูแลให้ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบดูแลบำรุงรักษาและรณน้ำต้นไม่ให้เป็นไปอย่างประหยัด
3. ให้พนักงานขับรถยนต์ทำความสะอาดรถยนต์ตามควรแต่กรณี หากต้องใช้น้ำประปาก็ให้เป็นไปอย่างประหยัด



SMART  
ESTATE  
SOLUTION

Smart Estate Solution Co.,Ltd

125M/33 RIVERVIEW PLACE Rama 3 Road,  
Chong Nong, Yan Nawa, Bangkok 10120  
Tel. : 02-115-2552, 02-000-6663  
Email : ses.smart.th@gmail.com

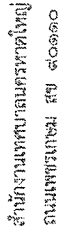
บริษัท สمارท์ เอสเตท โซลูชั่น จำกัด

125ม/33 ถนนราชมรรค์ 3 แขวงบางนา  
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120  
Tel. : 02-115-2552, 02-000-6663  
Email : ses.smart.th@gmail.com



เอกสารแนบที่ 16  
ใบเสร็จการสูบตะกอน/สิ่งปฏิกูล

---



ตามทีละกระบวนการพิจารณาข้อราชการรณนียม การเก็บขบและกัซล้งมีกัฐหรือขบเปลย  
กัณดลัฟวการรณนียมการเก็บขบและกัซล้งประจึอเลืก เมษายม ๒๕๖๗ ถึงเลืก เมษายม ๒๕๖๗  
รวม ๓ เลืก เป็จึนเมืน ๖,๐๐๐.๐๐ บาท (หกพันบาทถ้วน) ตามรายละเอียดดล่ต่อไปนี้

รายการ	อัตรา/เดือน (บาท)	จำนวนเดือนถึง เดือน	จำนวนเงินที่ต้องชำระ (บาท)	หมายเหตุ
ค่าธรรมเนียมกับ ขณะขุดลอก	๒,๐๐๐.๐๐	ม.ย.๖๗ - มิ.ย.๖๗	๒,๐๐๐.๐๐	เลขที่ ๓๕ ณ.ภาสวังก์ ๓

ท่านสามารถติดต่อข้าพเจ้าได้ขึ้น ๓ ช่องทางนี้โดยตรงเป็นของตนเองตามขั้นตอน ส่วนนี้คล้าย  
เทศบาลนครหาดใหญ่ ไว้แล้วและสามารถหา หรือข้าพเจ้าที่ห้องพบปะ ที่หอประชุมวิทยุกระจาย  
คำธรรมนั้นแม้ขณะประชุมอยู่โดยตรงกับเทศบาลนครหาดใหญ่ ก็ได้ ๕ เขต

[illegible]

“ท็อดด์ยู่ สุจริต มุ่งมั่นทุกสิ่งของมาก ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจเป็นธรรม”

ใบเสร็จรับเงิน

เล่มที่ 200

เทศบาลนครหาดใหญ่ เลขที่ 41

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอย จาก นิติบุคคลชาวต่างประเทศที่ได้จัดตั้งโรงงาน  
สำหรับอาคารเลขที่ ๖๓ ถนน ราษฎร์ ๖ ต. ๗๗ หมู่ ๑ อ. ๗๗๓๓ ก. ๗๗๓๓

ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ถึงขนาด - สัตว์ จำนวน ๖๐๐ บาท - สดางค์  
( ๖๐๐ พันบาทถ้วน ) แต่วันที่ ๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ผู้รับเงิน

ผู้ดำเนินการสำนักงานการคลัง