

ภาคผนวกที่ 5

แบบบันทึกการตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
1 ม.ค. 68	105	265.00	10.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
2 ม.ค. 68	105	291.00	10.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
3 ม.ค. 68	105	265.00	9.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
4 ม.ค. 68	105	309.00	10.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
5 ม.ค. 68	105	289.00	11.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
6 ม.ค. 68	105	237.00	10.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
7 ม.ค. 68	105	254.00	9.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
8 ม.ค. 68	105	234.00	10.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
9 ม.ค. 68	105	250.00	9.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
10 ม.ค. 68	105	245.00	10.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
11 ม.ค. 68	105	264.00	9.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
12 ม.ค. 68	105	221.00	8.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
13 ม.ค. 68	105	226.00	9.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
14 ม.ค. 68	105	288.00	11.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
15 ม.ค. 68	105	252.00	10.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
16 ม.ค. 68	105	265.0	12.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
17 ม.ค. 68	105	260.0	10.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
18 ม.ค. 68	105	239.0	11.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
19 ม.ค. 68	105	214.0	9.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
20 ม.ค. 68	105	241.0	10.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
21 ม.ค. 68	105	257.0	8.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
22 ม.ค. 68	105	213.0	9.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
23 ม.ค. 68	105	244.0	10.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
24 ม.ค. 68	105	199.0	9.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
25 ม.ค. 68	105	212.0	10.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
26 ม.ค. 68	105	216.0	8.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
27 ม.ค. 68	105	292.0	9.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
28 ม.ค. 68	105	278.0	8.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
29 ม.ค. 68	105	306.0	7.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
30 ม.ค. 68	105	258.0	9.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
31 ม.ค. 68	105	268.0	8.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	

1680

3255

3962

7852

155.2

306

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1 ก.พ. 68	105	266.00	8.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
2 ก.พ. 68	105	240.00	8.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
3 ก.พ. 68	105	286.00	9.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
4 ก.พ. 68	105	243.00	9.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
5 ก.พ. 68	105	283.00	8.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
6 ก.พ. 68	105	398.00	9.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
7 ก.พ. 68	105	168.00	8.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
8 ก.พ. 68	105	279.00	9.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
9 ก.พ. 68	105	259.00	9.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
10 ก.พ. 68	105	287.00	9.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
11 ก.พ. 68	105	274.00	8.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
12 ก.พ. 68	105	298.00	9.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
13 ก.พ. 68	105	245.00	10.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
14 ก.พ. 68	105	267.00	8.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
15 ก.พ. 68	105	308.00	8.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
16 ก.พ. 68	105	322.0	9.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
17 ก.พ. 68	105	296.0	8.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
18 ก.พ. 68	105	300.0	9.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
19 ก.พ. 68	105	273.0	10.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
20 ก.พ. 68	105	285.0	10.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
21 ก.พ. 68	105	292.0	9.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
22 ก.พ. 68	105	240.0	10.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
23 ก.พ. 68	105	252.0	10.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
24 ก.พ. 68	105	231.0	9.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
25 ก.พ. 68	105	216.0	10.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
26 ก.พ. 68	105	301.0	11.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
27 ก.พ. 68	105	286.0	12.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
28 ก.พ. 68	105	275.0	13.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	

1365

2940

3569

7670

135.6

272

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1 มี.ค. 68	105	296.0	14.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
2 มี.ค. 68	105	318.0	15.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
3 มี.ค. 68	105	321.0	15.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
4 มี.ค. 68	105	292.0	14.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
5 มี.ค. 68	105	355.0	15.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
6 มี.ค. 68	105	322.0	15.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
7 มี.ค. 68	105	373.0	14.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
8 มี.ค. 68	105	331.0	15.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
9 มี.ค. 68	105	331.0	17.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
10 มี.ค. 68	105	319.0	16.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
11 มี.ค. 68	105	281.0	18.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
12 มี.ค. 68	105	273.0	17.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
13 มี.ค. 68	105	285.0	16.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
14 มี.ค. 68	105	263.0	20.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
15 มี.ค. 68	105	298.0	19.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
16 มี.ค. 68	105	292.00	19.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
17 มี.ค. 68	105	265.00	20.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
18 มี.ค. 68	105	243.00	21.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
19 มี.ค. 68	105	300.00	19.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
20 มี.ค. 68	105	294.00	21.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
21 มี.ค. 68	105	289.00	20.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
22 มี.ค. 68	105	259.00	22.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
23 มี.ค. 68	105	253.00	20.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
24 มี.ค. 68	105	325.00	23.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
25 มี.ค. 68	105	328.00	20.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
26 มี.ค. 68	105	285.00	21.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
27 มี.ค. 68	105	252.00	23.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
28 มี.ค. 68	105	233.00	24.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
29 มี.ค. 68	105	259.00	22.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
30 มี.ค. 68	105	308.00	23.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
31 มี.ค. 68	105	307.0	24.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์

1680

4492

350.3

3255

9150

598.6

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1 เม.ย. 68	105	312.00	23.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
2 เม.ย. 68	105	357.00	22.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
3 เม.ย. 68	105	320.00	21.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
4 เม.ย. 68	105	297.00	19.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
5 เม.ย. 68	105	254.00	20.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
6 เม.ย. 68	105	261.00	18.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
7 เม.ย. 68	105	286.00	19.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
8 เม.ย. 68	105	315.00	17.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
9 เม.ย. 68	105	308.00	16.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
10 เม.ย. 68	105	306.00	15.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
11 เม.ย. 68	105	279.00	14.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
12 เม.ย. 68	105	255.00	15.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
13 เม.ย. 68	105	306.00	15.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
14 เม.ย. 68	105	293.00	14.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
15 เม.ย. 68	105	293.00	14.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
16 เม.ย. 68	105	248.00	12.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
17 เม.ย. 68	105	293.00	15.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
18 เม.ย. 68	105	321.00	14.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
19 เม.ย. 68	105	330.00	14.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
20 เม.ย. 68	105	365.00	13.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
21 เม.ย. 68	105	365.00	15.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
22 เม.ย. 68	105	328.00	14.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
23 เม.ย. 68	105	286.00	15.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
24 เม.ย. 68	105	268.00	14.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
25 เม.ย. 68	105	303.00	14.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
26 เม.ย. 68	105	276.00	14.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
27 เม.ย. 68	105	270.00	15.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
28 เม.ย. 68	105	256.00	14.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
29 เม.ย. 68	105	225.00	12.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
30 เม.ย. 68	105	224.00	11.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	

1575

4358

212.2

3150

8800

481.2

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
1 พ.ค. 68	105	230.00	10.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
2 พ.ค. 68	105	253.00	9.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
3 พ.ค. 68	105	265.00	10.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
4 พ.ค. 68	105	258.00	8.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
5 พ.ค. 68	105	226.00	9.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
6 พ.ค. 68	105	227.00	7.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
7 พ.ค. 68	105	262.00	8.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
8 พ.ค. 68	105	202.00	9.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
9 พ.ค. 68	105	223.00	8.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
10 พ.ค. 68	105	208.00	8.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
11 พ.ค. 68	105	261.00	7.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
12 พ.ค. 68	105	201.00	8.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
13 พ.ค. 68	105	193.00	7.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
14 พ.ค. 68	105	188.00	8.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
15 พ.ค. 68	105	204.00	7.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
16 พ.ค. 68	105	256.00	8.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
17 พ.ค. 68	105	204.00	9.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
18 พ.ค. 68	105	258.00	7.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
19 พ.ค. 68	105	274.00	8.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
20 พ.ค. 68	105	191.00	9.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
21 พ.ค. 68	105	222.00	7.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
22 พ.ค. 68	105	229.00	9.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
23 พ.ค. 68	105	219.00	10.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
24 พ.ค. 68	105	194.00	9.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
25 พ.ค. 68	105	172.00	11.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
26 พ.ค. 68	105	204.00	12.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
27 พ.ค. 68	105	148.00	11.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
28 พ.ค. 68	105	169.00	12.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
29 พ.ค. 68	105	166.00	12.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
30 พ.ค. 68	105	197.00	13.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์
31 พ.ค. 68	105	207.00	12.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์

1680

3255

3310

6711

165.7

294.8

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
1 มิ.ย. 68	105	222.0	11.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
2 มิ.ย. 68	105	233.0	13.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
3 มิ.ย. 68	105	189.0	12.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
4 มิ.ย. 68	105	196.0	13.6	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
5 มิ.ย. 68	105	234.0	11.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
6 มิ.ย. 68	105	218.0	12.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
7 มิ.ย. 68	105	238.0	12.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
8 มิ.ย. 68	105	244.0	10.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
9 มิ.ย. 68	105	261.0	11.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
10 มิ.ย. 68	105	210.0	12.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
11 มิ.ย. 68	105	184.0	11.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
12 มิ.ย. 68	105	184.0	12.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
13 มิ.ย. 68	105	170.0	11.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
14 มิ.ย. 68	105	168.0	12.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
15 มิ.ย. 68	105	197.0	12.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)		ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
16 มิ.ย. 68	105	244.0	13.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
17 มิ.ย. 68	105	196.0	12.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
18 มิ.ย. 68	105	209.0	11.7	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
19 มิ.ย. 68	105	212.0	12.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
20 มิ.ย. 68	105	213.0	11.3	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
21 มิ.ย. 68	105	174.0	10.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
22 มิ.ย. 68	105	193.0	11.2	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
23 มิ.ย. 68	105	271.0	10.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
24 มิ.ย. 68	105	276.0	12.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
25 มิ.ย. 68	105	254.0	11.8	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
26 มิ.ย. 68	105	329.0	12.5	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
27 มิ.ย. 68	105	545.0	13.0	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
28 มิ.ย. 68	105	424.0	12.9	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
29 มิ.ย. 68	105	202.0	12.4	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	
30 มิ.ย. 68	105	250.0	13.1	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-		พงษ์พันธ์	

1575

3992

181.1

3150

7140

363.4

ภาคผนวกที่ 6

แบบบันทึกการตรวจสอบถึงดับเพลิง

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Villa)

Month: Jan-25

No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Villa 1	✓					✓				✓		
2	Villa 2	✓					✓				✓		
3	Villa 3	✓					✓				✓		
4	Villa 5	✓					✓				✓		
5	Villa 6	✓					✓				✓		
6	Villa 7	✓					✓				✓		
7	Villa 8	✓					✓				✓		
8	Villa 9	✓					✓				✓		
9	Villa 10	✓					✓				✓		
10	Villa 11	✓					✓				✓		
11	Villa 12	✓					✓				✓		
12	Villa 14	✓					✓				✓		
13	Villa 15	✓					✓				✓		
14	Villa 16	✓					✓				✓		
15	Villa 17	✓					✓				✓		
16	Villa 18	✓					✓				✓		
17	Villa 19	✓					✓				✓		
18	Villa 20	✓					✓				✓		
19	Villa 21	✓					✓				✓		
20	Villa 22	✓					✓				✓		
21	Villa 23	✓					✓				✓		
22	Villa 24	✓					✓				✓		
23	Villa 25	✓					✓				✓		
24	Villa 26	✓					✓				✓		
25	Villa 27	✓					✓				✓		
26	Villa 28	✓					✓				✓		
27	Villa 29	✓					✓				✓		
28	Villa 30	✓					✓				✓		
29	Villa 31	✓					✓				✓		
30	Villa 32	✓					✓				✓		
31	Villa 33	✓					✓				✓		
32	Villa 34	✓					✓				✓		
33	Villa 35	✓					✓				✓		
34	Villa 36	✓					✓				✓		
35	Villa 37	✓					✓				✓		
36	Villa 38	✓					✓				✓		
37	Villa 39	✓					✓				✓		
38	Villa 40	✓					✓				✓		
39	Villa 41	✓					✓				✓		
40	Villa 42	✓					✓				✓		
41	Villa 43	✓					✓				✓		
42	Villa 88	✓					✓				✓		
	Villa 88	✓					✓				✓		
43	Villa 45	✓					✓				✓		
44	Villa 46	✓					✓				✓		
45	Villa 47	✓					✓				✓		
46	Villa 48	✓					✓				✓		
47	Villa 49	✓					✓				✓		
48	Villa 50	✓					✓				✓		
49	Villa 51	✓					✓				✓		
50	Villa 52	✓					✓				✓		
51	Villa 53	✓					✓				✓		
52	Villa 54	✓					✓				✓		
53	Villa 55	✓					✓				✓		
54	Villa 56	✓					✓				✓		
55	Villa 57	✓					✓				✓		

56	Villa 58	✓						✓			✓		
57	Villa 59	✓						✓			✓		
58	Villa 60	✓						✓			✓		
59	Villa 61	✓						✓			✓		
60	Villa 62	✓						✓			✓		
61	Villa 63	✓						✓			✓		
62	Villa 64	✓						✓			✓		
63	Villa 65	✓						✓			✓		
64	Villa 66	✓						✓			✓		
65	Villa 67	✓						✓			✓		
66	Villa 68	✓						✓			✓		
67	Villa 69	✓						✓			✓		
68	Villa 71	✓						✓			✓		
69	Villa 74	✓						✓			✓		
70	Villa 75	✓						✓			✓		
71	Villa 79				✓			✓			✓		
72	Villa 81	✓						✓			✓		
73	Villa 83	✓						✓			✓		
74	Villa 86				✓			✓			✓		
75	Villa 91	✓						✓			✓		
76	Villa 96	✓						✓			✓		
77	Villa 98	✓						✓			✓		

Prepared by Mr. Subin Meechana/LPO

Acknowledged by _____/LPM








FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (BOH)





Month:Jan-25

No	Location	Type						Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	BF200	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Pier				✓			✓			✓			
2	Security hut				✓			✓			✓			
3	Ban chailay 1				✓			✓			✓			
4	Ban chailay 2				✓			✓			✓			
5	Ban chailay 3+4				✓			✓			✓			
6	Ban chailay 5+6				✓			✓			✓			
7	Ban chailay 7+8				✓			✓			✓			
8	Purchasing office				✓			✓			✓			
9	Dry store				✓			✓			✓			
10	Accounting office				✓			✓			✓			
11	Canteen Kitchen			✓			✓	✓			✓			
12	Human resource				✓			✓			✓			
13	Housekeeping				✓			✓			✓			
14	Canteen gas store 1	✓						✓			✓			15 Pound
	Canteen gas store 2	✓						✓			✓			15 Pound
15	ENG carpenter room				✓			✓			✓			
16	ENG work shop 1				✓			✓			✓			
17	ENG work shop 2				✓			✓			✓			
18	Fire pump				✓			✓			✓			
19	Pump room				✓			✓			✓			
20	Eng meeting room				✓			✓			✓			
21	MDB Room				✓			✓			✓			
22	Generator 1				✓			✓			✓			
23	Generator 2				✓			✓			✓			
24	Generator 3				✓			✓			✓			
25	Multipropose Sala				✓			✓			✓			
26	IT office				✓	✓		✓			✓			
	IT office				✓			✓			✓			
27	Meeting room				✓			✓			✓			
28	Spa reception				✓			✓			✓			
29	Spa changing room				✓			✓			✓			
30	Spa store				✓			✓			✓			
31	Spa treatment walk way				✓			✓			✓			
32	Spa Lily room				✓			✓			✓			
33	Gym				✓			✓			✓			
34	Naka retail				✓			✓			✓			Install
35	Kids room				✓			✓			✓			
36	Rum Chapel	✓						✓			✓			
37	Rum Chapel gas store 1	✓						✓			✓			15 Pound
38	Rum Chapel gas store 2	✓						✓			✓			15 Pound
39	Pool Hut				✓			✓			✓			
40	Beverage Store				✓			✓			✓			
41	Tonsai bar				✓			✓			✓			
42	Tonsai kitchen			✓			✓	✓			✓			
43	Tonsai gas store 1	✓						✓			✓			15 Pound
44	Tonsai gas store 2	✓						✓			✓			15 Pound
45	Water sport				✓			✓			✓			
46	Libraly	✓						✓			✓			
47	Sala pool				✓			✓			✓			
48	Z bar				✓			✓			✓			
89	Electrical room V.19-20				✓			✓			✓			
50	Electrical room opposite V.41	✓						✓			✓			
51	Electrical room opposite V.67				✓			✓			✓			
52	Electrical room V.30-31				✓			✓			✓			
53	Smoking Area				✓			✓			✓			




FIRE CABINET CHECKLIST

Month:Jan-25

No	Update Photos	Photos	Location	fire equipment										Remark
				หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีดแบบทอผ้าใบ	หัวฉีดน้ำ	รอกชักและะฆิล	ตู้	กระบอก	ขวาน	พื้นที่		
1			Back of house.	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2			Back of Engineering building	No	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1.The water dispenser does not have a cover.	
3			Nearest the meeting building	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4			Entrance to Villa 1-7.	✓	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5			Between Villa 30-31	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6			Between Villa 19-20.	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	There is an obstacle. /Engineering	
7			Opposite villa 41	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	The cabinet has a little rust.	

8		Between Villa 48-49	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	
9		Between Villa 58-59	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	
10		Back of Villa 78	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11		Front Store gas Tonsai restaurant	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

[illegible]

FIRE HOSE CABINET & HYDRANT CHECK LIST												
No.	Location	fire equipment								Photos	Status	Remark
		หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีด	หัวฉีดน้ำ	รอยรั่วและขีล	สภาพตู้	กระบอก	ขวาน			
1	Receiving area	OK	-	-	-	-	-	-	-			
2	Behind Canteen	OK	-	✓	✓	✕	✕	✓	✓			The fire cabinet has rusted.
3	Behind Building Management	OK	✓	✓	✕	✕	✕	✕	✓			The fire cabinet has rusted and the glass is broken.

Checked by Mr. Subin Meechana /LPO

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Villa)

Month: Feb-25

No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Villa 1	✓						✓			✓		
2	Villa 2	✓						✓			✓		
3	Villa 3	✓						✓			✓		
4	Villa 5	✓						✓			✓		
5	Villa 6	✓						✓			✓		
6	Villa 7	✓						✓			✓		
7	Villa 8	✓						✓			✓		
8	Villa 9	✓						✓			✓		
9	Villa 10	✓						✓			✓		
10	Villa 11	✓						✓			✓		
11	Villa 12	✓						✓			✓		
12	Villa 14	✓						✓			✓		
13	Villa 15	✓						✓			✓		
14	Villa 16	✓						✓			✓		
15	Villa 17	✓						✓			✓		
16	Villa 18	✓						✓			✓		
17	Villa 19	✓						✓			✓		
18	Villa 20	✓						✓			✓		
19	Villa 21	✓						✓			✓		
20	Villa 22	✓						✓			✓		
21	Villa 23	✓						✓			✓		
22	Villa 24	✓						✓			✓		
23	Villa 25	✓						✓			✓		
24	Villa 26	✓						✓			✓		
25	Villa 27	✓						✓			✓		
26	Villa 28	✓						✓			✓		
27	Villa 29	✓						✓			✓		
28	Villa 30	✓						✓			✓		
29	Villa 31	✓						✓			✓		
30	Villa 32	✓						✓			✓		
31	Villa 33	✓						✓			✓		
32	Villa 34	✓						✓			✓		
33	Villa 35	✓						✓			✓		
34	Villa 36	✓						✓			✓		
35	Villa 37	✓						✓			✓		
36	Villa 38	✓						✓			✓		
37	Villa 39	✓						✓			✓		
38	Villa 40	✓						✓			✓		
39	Villa 41	✓						✓			✓		
40	Villa 42	✓						✓			✓		
41	Villa 43	✓						✓			✓		
42	Villa 88	✓						✓			✓		
	Villa 88	✓						✓			✓		
43	Villa 45	✓						✓			✓		
44	Villa 46	✓						✓			✓		
45	Villa 47	✓						✓			✓		
46	Villa 48	✓						✓			✓		
47	Villa 49	✓						✓			✓		
48	Villa 50	✓						✓			✓		
49	Villa 51	✓						✓			✓		
50	Villa 52	✓						✓			✓		
51	Villa 53	✓						✓			✓		
52	Villa 54	✓						✓			✓		
53	Villa 55	✓						✓			✓		
54	Villa 56	✓						✓			✓		
55	Villa 57	✓						✓			✓		

56	Villa 58	✓						✓			✓		
57	Villa 59	✓						✓			✓		
58	Villa 60	✓						✓			✓		
59	Villa 61	✓						✓			✓		
60	Villa 62	✓						✓			✓		
61	Villa 63	✓						✓			✓		
62	Villa 64	✓						✓			✓		
63	Villa 65	✓						✓			✓		
64	Villa 66	✓						✓			✓		
65	Villa 67	✓						✓			✓		
66	Villa 68	✓						✓			✓		
67	Villa 69	✓						✓			✓		
68	Villa 71	✓						✓			✓		
69	Villa 74	✓						✓			✓		
70	Villa 75	✓						✓			✓		
71	Villa 79	✓				✓		✓			✓		
72	Villa 81	✓						✓			✓		
73	Villa 83	✓						✓			✓		
74	Villa 86	✓				✓		✓			✓		
75	Villa 91	✓						✓			✓		
76	Villa 96	✓						✓			✓		
77	Villa 98	✓						✓			✓		

Prepared by Mr. Chainaphon Damrit/LPS








Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (BOH)													
												Month:Feb-25	
No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	BF200	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes		
1	Pier				✓			✓			✓		
2	Security hut				✓			✓			✓		
3	Ban chailay 1				✓			✓			✓		
4	Ban chailay 2				✓			✓			✓		
5	Ban chailay 3+4				✓			✓			✓		
6	Ban chailay 5+6				✓			✓			✓		
7	Ban chailay 7+8				✓			✓			✓		
8	Purchasing office				✓			✓			✓		
9	Dry store				✓			✓			✓		
10	Accounting office				✓			✓			✓		
11	Canteen Kitchen				✓		✓	✓			✓		
12	Human resource			✓	✓			✓			✓		
13	Housekeeping				✓			✓			✓		
14	Canteen gas store 1	✓			✓			✓			✓		15 Pound
	Canteen gas store 2	✓			✓			✓			✓		15 Pound
15	ENG carpenter room				✓			✓			✓		
16	ENG work shop 1				✓			✓			✓		
17	ENG work shop 2				✓			✓			✓		
18	Fire pump				✓			✓			✓		
19	Pump room				✓			✓			✓		
20	Eng meeting room				✓			✓			✓		
21	MDB Room				✓			✓			✓		
22	Generator 1				✓			✓			✓		
23	Generator 2				✓			✓			✓		
24	Generator 3				✓			✓			✓		
25	Multipropose Sala				✓			✓			✓		
26	IT office				✓	✓		✓			✓		
	IT office				✓			✓			✓		
27	Meeting room				✓			✓			✓		
28	Spa reception				✓			✓			✓		
29	Spa changing room				✓			✓			✓		
30	Spa store				✓			✓			✓		
31	Spa treatment walk way				✓			✓			✓		
32	Spa Lily room				✓			✓			✓		
33	Gym				✓			✓			✓		
34	Naka retail				✓			✓			✓		Install
35	Kids room				✓			✓			✓		
36	Rum Chapel	✓			✓			✓			✓		
37	Rum Chapel gas store 1	✓			✓			✓			✓		15 Pound
38	Rum Chapel gas store 2	✓			✓			✓			✓		15 Pound
39	Pool Hut				✓			✓			✓		
40	Beverage Store				✓			✓			✓		
41	Tonsai bar				✓			✓			✓		
42	Tonsai kitchen			✓	✓		✓	✓			✓		
43	Tonsai gas store 1	✓			✓			✓			✓		15 Pound
44	Tonsai gas store 2	✓			✓			✓			✓		15 Pound
45	Water sport				✓			✓			✓		
46	Libraly	✓			✓			✓			✓		
47	Sala pool				✓			✓			✓		
48	Z bar				✓			✓			✓		
89	Electrical room V.19-20				✓			✓			✓		
50	Electrical room opposite V.41	✓			✓			✓			✓		
51	Electrical room opposite V.67	✓			✓			✓			✓		
52	Electrical room V.30-31				✓			✓			✓		
53	Smoking Area				✓			✓			✓		

FIRE CABINET CHECKLIST

Month:Feb-25

No	Update Photos	Photos	Location	fire equipment										Remark
				น้ำยา ดับเพลิง	ถัง ดับเพลิง	สาย ดับเพลิง	หัว ฉีดน้ำ	ถัง ดับเพลิง	ถัง ดับเพลิง	ถัง ดับเพลิง	ถัง ดับเพลิง	ถัง ดับเพลิง	ถัง ดับเพลิง	
1			Back of house.	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2			Back of Engineering building	No	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1.The water dispenser does not have a cover.
3			Nearest the meeting building	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4			Entrance to Villa 1-7.	✓	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5			Between Villa 30-31	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6			Between Villa 19-20.	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1. There is an obstacle. /Engineering 2. There is an obstacle (Scaffold) in front of the FHC cabinet.
7			Opposite villa 41	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	The cabinet has a little rust.

8			Between Villa 48-49	√	1	2	1	√	√	√	√	√	
9			Between Villa 58-59	√	1	2	2	√	√	√	√	√	
10	 	 	Back of Villa 78	√	1	2	√	√	√	√	√	√	
11			Front Store gas Tonsai restaurant	√	1	2	√	√	√	√	√	√	




Prepared by Mr.Chainaphon Damrit (LPS)

Acknowledged by Mr. Kaweewat Kaminsin / LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Star Home)

Month: Jan25

[illegible]

FIRE HOSE CABINET & HYDRANT CHECK LIST												
No.	Location	fire equipment								Photos	Status	Remark
		หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีด	หัวฉีดน้ำ	รอยรั่วและซีล	สภาพตู้	กระบอก	ขวาน			
1	Receiving area	OK	-	-	-	-	-	-	-			
2	Behind Canteen	OK	-	✓	✓	✗	✗	✓	✓			The fire cabinet has rusted.
3	Behind Building Management	OK	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓			The fire cabinet has rusted and the glass is broken.

Checked by Mr. Subin Meechana /LPO

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Villa)

Month: Mar-25

No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Villa 1	✓						✓			✓		
2	Villa 2	✓						✓			✓		
3	Villa 3	✓						✓			✓		
4	Villa 5	✓						✓			✓		
5	Villa 6	✓						✓			✓		
6	Villa 7	✓						✓			✓		
7	Villa 8	✓						✓			✓		
8	Villa 9	✓						✓			✓		
9	Villa 10	✓						✓			✓		
10	Villa 11	✓						✓			✓		
11	Villa 12	✓						✓			✓		
12	Villa 14	✓						✓			✓		
13	Villa 15	✓						✓			✓		
14	Villa 16	✓						✓			✓		
15	Villa 17	✓						✓			✓		
16	Villa 18	✓						✓			✓		
17	Villa 19	✓						✓			✓		
18	Villa 20	✓						✓			✓		
19	Villa 21	✓						✓			✓		
20	Villa 22	✓						✓			✓		
21	Villa 23	✓						✓			✓		
22	Villa 24	✓						✓			✓		
23	Villa 25	✓						✓			✓		
24	Villa 26	✓						✓			✓		
25	Villa 27	✓						✓			✓		
26	Villa 28	✓						✓			✓		
27	Villa 29	✓						✓			✓		
28	Villa 30	✓						✓			✓		
29	Villa 31	✓						✓			✓		
30	Villa 32	✓						✓			✓		
31	Villa 33	✓						✓			✓		
32	Villa 34	✓						✓			✓		
33	Villa 35	✓						✓			✓		
34	Villa 36	✓						✓			✓		
35	Villa 37	✓						✓			✓		
36	Villa 38	✓						✓			✓		
37	Villa 39	✓						✓			✓		
38	Villa 40	✓						✓			✓		
39	Villa 41	✓						✓			✓		
40	Villa 42	✓						✓			✓		
41	Villa 43	✓						✓			✓		
42	Villa 88	✓						✓			✓		refill
	Villa 88	✓						✓			✓		
43	Villa 45	✓						✓			✓		
44	Villa 46	✓						✓			✓		
45	Villa 47	✓						✓			✓		
46	Villa 48	✓						✓			✓		
47	Villa 49	✓						✓			✓		
48	Villa 50	✓						✓			✓		
49	Villa 51	✓						✓			✓		
50	Villa 52	✓						✓			✓		
51	Villa 53	✓						✓			✓		
52	Villa 54	✓						✓			✓		
53	Villa 55	✓						✓			✓		
54	Villa 56	✓						✓			✓		
55	Villa 57	✓						✓			✓		
56	Villa 58	✓						✓			✓		
57	Villa 59	✓						✓			✓		

58	Villa 60	✓						✓			✓		
59	Villa 61	✓						✓			✓		
60	Villa 62	✓						✓			✓		
61	Villa 63	✓						✓			✓		
62	Villa 64	✓						✓			✓		
63	Villa 65	✓						✓			✓		
64	Villa 66	✓						✓			✓		
65	Villa 67	✓						✓			✓		
66	Villa 68	✓						✓			✓		
67	Villa 69	✓						✓			✓		
68	Villa 71	✓						✓			✓		
69	Villa 74	✓						✓			✓		
70	Villa 75	✓						✓			✓		
71	Villa 79	✓				✓		✓			✓		
72	Villa 81	✓						✓			✓		
73	Villa 83	✓						✓			✓		
74	Villa 86	✓				✓		✓			✓		
75	Villa 91	✓						✓			✓		
76	Villa 96	✓						✓			✓		
77	Villa 98	✓						✓			✓		

Prepared by Mr. Chainaphon Damrit/LPS

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (BOH)









Month: Mar-25

No	Location	Type						Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	BF200	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Pier				✓			✓				✓		
2	Security hut				✓			✓				✓		refill
3	Ban chailay 1				✓			✓				✓		
4	Ban chailay 2				✓			✓				✓		
5	Ban chailay 3+4				✓			✓				✓		
6	Ban chailay 5+6				✓			✓				✓		
7	Ban chailay 7+8				✓			✓				✓		
8	Purchasing office				✓			✓				✓		
9	Dry store				✓			✓				✓		
10	Accounting office				✓			✓				✓		
11	Canteen Kitchen						✓	✓				✓		
12	Human resource			✓	✓			✓				✓		
13	Housekeeping				✓			✓				✓		
14	Canteen gas store 1	✓			✓			✓				✓		15 Pound
	Canteen gas store 2	✓			✓			✓				✓		15 Pound
15	ENG carpenter room				✓			✓				✓		
16	ENG work shop 1				✓			✓				✓		
17	ENG work shop 2				✓			✓				✓		
18	Fire pump				✓			✓				✓		
19	Pump room				✓			✓				✓		
20	Eng meeting room				✓			✓				✓		
21	MDB Room				✓			✓				✓		
22	Generator 1				✓			✓				✓		
23	Generator 2				✓			✓				✓		
24	Generator 3				✓			✓				✓		
25	Multipurpose Sala				✓			✓				✓		
26	IT office					✓		✓				✓		
	IT office				✓			✓				✓		
27	Meeting room				✓			✓				✓		
28	Spa reception				✓			✓				✓		
29	Spa changing room				✓			✓				✓		
30	Spa store				✓			✓				✓		
31	Spa treatment walk way				✓			✓				✓		
32	Spa Lily room				✓			✓				✓		
33	Gym				✓			✓				✓		
34	Naka retail				✓			✓				✓		
35	Kids room				✓			✓				✓		
36	Rum Chapel	✓			✓			✓				✓		
37	Rum Chapel gas store 1	✓			✓			✓				✓		15 Pound
38	Rum Chapel gas store 2	✓			✓			✓				✓		15 Pound
39	Pool Hut				✓			✓				✓		
40	Beverage Store				✓			✓				✓		
41	Tonsai bar				✓			✓				✓		
42	Tonsai kitchen			✓	✓			✓				✓		
							✓	✓				✓		
43	Tonsai gas store 1	✓			✓			✓				✓		15 Pound
44	Tonsai gas store 2	✓			✓			✓				✓		15 Pound
45	Water sport				✓			✓				✓		
46	Libraly	✓			✓			✓				✓		
47	Sala pool				✓			✓				✓		
48	Z bar				✓			✓				✓		
89	Electrical room V.19-20				✓			✓				✓		
50	Electrical room opposite V.41	✓			✓			✓				✓		
51	Electrical room opposite V.67	✓			✓			✓				✓		
52	Electrical room V.30-31				✓			✓				✓		
53	Smoking Area				✓			✓				✓		

FIRE CABINET CHECKLIST

Month:Mar-25




No	Update Photos	Photos	Location	fire equipment										Remark
				น้ำยาฆ่า ไฟ	ถังดับ เพลิง	สายฉีด น้ำ	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	
1			Back of house.	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2			Back of Engineering building	No	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1.The hydrant was broken
3			Nearest the meeting building	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4			Entrance to Villa 1-7.	✓	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5			Between Villa 30-31	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6			Between Villa 19-20.	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	X	1. There is an obstacle. /Engineering 2. There is an obstacle (Scaffold) in front of the FHC cabinet.
7			Opposite villa 41	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	The cabinet has a little rust.
8			Between Villa 48-49	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

9			Between Villa 58-59	√	1	2	2	√	√	√	√	√	
10			Back of Villa 78	√	1	2	√	√	√	√	√	√	
													
11			Front Store gas Tonsai restaurant	√	1	2	√	√	√	√	√	√	

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Star Home)

Month: Mar-25

[illegible]

FIRE HOSE CABINET & HYDRANT CHECK LIST												
No.	Location	fire equipment								Photos	Status	Remark
		หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีด	หัวฉีดน้ำ	รอมร้ว้แ้ละมีล	สภาพตู้	กระจก	ขวน			
1	Receiving area	OK	-	-	-	-	-	-	-			
2	Behind Canteen	OK	-	✓	✓	✕	✕	✓	✓			The fire cabinet has rusted.
3	Behind Building Management	OK	✓	✓	✕	✕	✕	✕	✓			The fire cabinet has rusted and the glass is broken.

Checked by Mr. Subin Meechana /LPO

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Villa)

Month: Apr-25

No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Villa 1	✓					✓				✓		
2	Villa 2	✓					✓				✓		
3	Villa 3	✓					✓				✓		
4	Villa 5	✓					✓				✓		
5	Villa 6	✓					✓				✓		
6	Villa 7	✓					✓				✓		
7	Villa 8	✓					✓				✓		
8	Villa 9	✓					✓				✓		
9	Villa 10	✓					✓				✓		
10	Villa 11	✓					✓				✓		
11	Villa 12	✓					✓				✓		
12	Villa 14	✓					✓				✓		
13	Villa 15	✓					✓				✓		
14	Villa 16	✓					✓				✓		
15	Villa 17	✓					✓				✓		
16	Villa 18	✓					✓				✓		
17	Villa 19	✓					✓				✓		
18	Villa 20	✓					✓				✓		
19	Villa 21	✓					✓				✓		
20	Villa 22	✓					✓				✓		
21	Villa 23	✓					✓				✓		
22	Villa 24	✓					✓				✓		
23	Villa 25	✓					✓				✓		
24	Villa 26	✓					✓				✓		
25	Villa 27	✓					✓				✓		
26	Villa 28	✓					✓				✓		
27	Villa 29	✓					✓				✓		
28	Villa 30	✓					✓				✓		
29	Villa 31	✓					✓				✓		
30	Villa 32	✓					✓				✓		
31	Villa 33	✓					✓				✓		
32	Villa 34	✓					✓				✓		
33	Villa 35	✓					✓				✓		
34	Villa 36	✓					✓				✓		
35	Villa 37	✓					✓				✓		
36	Villa 38	✓					✓				✓		
37	Villa 39	✓					✓				✓		
38	Villa 40	✓					✓				✓		
39	Villa 41	✓					✓				✓		
40	Villa 42	✓					✓				✓		
41	Villa 43	✓					✓				✓		
42	Villa 88	✓					✓				✓		
	Villa 88	✓					✓				✓		
43	Villa 45	✓					✓				✓		
44	Villa 46	✓					✓				✓		
45	Villa 47	✓					✓				✓		
46	Villa 48	✓					✓				✓		
47	Villa 49	✓					✓				✓		
48	Villa 50	✓					✓				✓		
49	Villa 51	✓					✓				✓		
50	Villa 52	✓					✓				✓		
51	Villa 53	✓					✓				✓		

52	Villa 54	✓					✓		✓		
53	Villa 55	✓					✓		✓		
54	Villa 56	✓					✓		✓		
55	Villa 57	✓					✓		✓		
56	Villa 58	✓					✓		✓		
57	Villa 59	✓					✓		✓		
58	Villa 60	✓					✓		✓		
59	Villa 61	✓					✓		✓		
60	Villa 62	✓					✓		✓		
61	Villa 63	✓					✓		✓		
62	Villa 64	✓					✓		✓		
63	Villa 65	✓					✓		✓		
64	Villa 66	✓					✓		✓		
65	Villa 67	✓					✓		✓		
66	Villa 68	✓					✓		✓		
67	Villa 69	✓					✓		✓		
68	Villa 71	✓					✓		✓		
69	Villa 74	✓					✓		✓		
70	Villa 75	✓					✓		✓		
71	Villa 79	✓			✓		✓		✓		
72	Villa 81	✓					✓		✓		
73	Villa 83	✓					✓		✓		
74	Villa 86	✓			✓		✓		✓		
75	Villa 91	✓					✓		✓		
76	Villa 96	✓					✓		✓		
77	Villa 98	✓					✓		✓		

Prepared by Mr. Chainaphon Damrit/LPS

Acknowledged by _____/LPM










FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (BOH)




Month:Apr-25

No	Location	Type						Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	BF200	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Pier				✓			✓				✓		
2	Security hut				✓			✓				✓		
3	Ban chailay 1				✓			✓				✓		
4	Ban chailay 2				✓			✓				✓		
5	Ban chailay 3+4				✓			✓				✓		
6	Ban chailay 5+6				✓			✓				✓		
7	Ban chailay 7+8				✓			✓				✓		
8	Purchasing office				✓			✓				✓		
9	Dry store				✓			✓				✓		
10	Accounting office				✓			✓				✓		
11	Canteen Kitchen				✓		✓	✓				✓		
12	Human resource			✓	✓			✓				✓		
13	Housekeeping				✓			✓				✓		
14	Canteen gas store 1	✓			✓			✓				✓	15 Pound	
	Canteen gas store 2	✓			✓			✓				✓	15 Pound	
15	ENG carpenter room				✓			✓				✓		
16	ENG work shop 1				✓			✓				✓		
17	ENG work shop 2				✓			✓				✓		
18	Fire pump				✓			✓				✓		
19	Pump room				✓			✓				✓		
20	Eng meeting room				✓			✓				✓		
21	MDB Room				✓			✓				✓		
22	Generator 1				✓			✓				✓		
23	Generator 2				✓			✓				✓		
24	Generator 3				✓			✓				✓		
25	Multipropose Sala				✓			✓				✓		
26	IT office				✓	✓		✓				✓		
	IT office				✓			✓				✓		
27	Meeting room				✓			✓				✓		
28	Spa reception				✓			✓				✓		
29	Spa changing room				✓			✓				✓		
30	Spa store				✓			✓				✓		
31	Spa treatment walk way				✓			✓				✓		
32	Spa Lily room				✓			✓				✓		
33	Gym				✓			✓				✓		
34	Naka retail				✓			✓				✓		
35	Kids room				✓			✓				✓		
36	Rum Chapel	✓			✓			✓				✓		
37	Rum Chapel gas store 1	✓			✓			✓				✓	15 Pound	
38	Rum Chapel gas store 2	✓			✓			✓				✓	15 Pound	
39	Pool Hut				✓			✓				✓		
40	Beverage Store				✓			✓				✓		
41	Tonsai bar			✓	✓			✓				✓		
42	Tonsai kitchen			✓	✓		✓	✓				✓		
43	Tonsai gas store 1	✓			✓			✓				✓	15 Pound	
44	Tonsai gas store 2	✓			✓			✓				✓	15 Pound	
45	Water sport				✓			✓				✓		
46	Libraly	✓			✓			✓				✓		
47	Sala pool				✓			✓				✓		
48	Z bar				✓			✓				✓		
49	Electrical room V.19-20				✓			✓				✓		
50	Electrical room opposite V.41	✓			✓			✓				✓		
51	Electrical room opposite V.67	✓			✓			✓				✓		
52	Electrical room V.30-31				✓			✓				✓		
53	Smoking Area				✓			✓				✓		

FIRE CABINET CHECKLIST

Month: Apr-25

No	Update Photos	Photos	Location	fire equipment									Remark
				หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีดแบบท่อผ้าใบ	หัวฉีดน้ำ	รอมหัวและข้อ	ดัด	กระบอก	ขวาน	พื้นที่	
1			Back of house.	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2			Back of Engineering building	No	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1.The hydrant was broken
3			Nearest the meeting building	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4			Entrance to Villa 1-7.	✓	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5			Between Villa 30-31	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6			Between Villa 19-20.	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	1. There is an obstacle. /Engineering
7			Opposite villa 41	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	The cabinet has a little rust.




8			Between Villa 48-49	√	1	2	1	√	√	√	√	√	
9			Between Villa 58-59	√	1	2	2	√	√	√	√	√	
10	 	 	Back of Villa 78	√	1	2	√	√	√	√	√	√	
11			Front Store gas Tonsai restaurant	√	1	2	√	√	√	√	√	√	

Prepared by Mr.Chainaphon Damrit (LPS)

Acknowledged by Mr. Kaweewat Kaminsin / LPM

Month: Apr-25

[illegible]

FIRE HOSE CABINET & HYDRANT CHECK LIST												
No.	Location	fire equipment								Photos	Status	Remark
		หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีด	หัวฉีดน้ำ	รอยรั่วและซีล	สภาพตู้	กระจก	ขวาน			
1	Receiving area	OK	-	-	-	-	-	-	-			
2	Behind Canteen	OK	-	✓	✓	✕	✕	✓	✓			The fire cabinet has rusted.
3	Behind Building Management	OK	✓	✓	✕	✕	✕	✕	✓			The fire cabinet has rusted and the glass is broken.

Checked by Ms. Jeerapa / OH&S S

Acknowledged by Mr. Kaweewat / LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Villa)

Month: May-25

No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Villa 1	✓						✓			✓		
2	Villa 2	✓						✓			✓		
3	Villa 3	✓						✓			✓		
4	Villa 5	✓						✓			✓		
5	Villa 6	✓						✓			✓		
6	Villa 7	✓						✓			✓		
7	Villa 8	✓						✓			✓		
8	Villa 9	✓						✓			✓		
9	Villa 10	✓						✓			✓		
10	Villa 11	✓						✓			✓		
11	Villa 12	✓						✓			✓		
12	Villa 14	✓						✓			✓		
13	Villa 15	✓						✓			✓		
14	Villa 16	✓						✓			✓		
15	Villa 17	✓						✓			✓		
16	Villa 18	✓						✓			✓		
17	Villa 19	✓						✓			✓		
18	Villa 20	✓						✓			✓		
19	Villa 21	✓						✓			✓		
20	Villa 22	✓						✓			✓		
21	Villa 23	✓						✓			✓		
22	Villa 24	✓						✓			✓		
23	Villa 25	✓						✓			✓		
24	Villa 26	✓						✓			✓		
25	Villa 27	✓						✓			✓		
26	Villa 28	✓						✓			✓		
27	Villa 29	✓						✓			✓		
28	Villa 30	✓						✓			✓		
29	Villa 31	✓						✓			✓		
30	Villa 32	✓						✓			✓		
31	Villa 33	✓						✓			✓		
32	Villa 34	✓						✓			✓		
33	Villa 35	✓						✓			✓		
34	Villa 36	✓						✓			✓		
35	Villa 37	✓						✓			✓		
36	Villa 38	✓						✓			✓		
37	Villa 39	✓						✓			✓		
38	Villa 40	✓						✓			✓		
39	Villa 41	✓						✓			✓		
40	Villa 42	✓						✓			✓		
41	Villa 43	✓						✓			✓		
42	Villa 88	✓						✓			✓		refill
	Villa 88	✓						✓			✓		
43	Villa 45	✓						✓			✓		
44	Villa 46	✓						✓			✓		
45	Villa 47	✓						✓			✓		
46	Villa 48	✓						✓			✓		
47	Villa 49	✓						✓			✓		

48	Villa 50	✓						✓			✓		
49	Villa 51	✓						✓			✓		
50	Villa 52	✓						✓			✓		
51	Villa 53	✓						✓			✓		
52	Villa 54	✓						✓			✓		
53	Villa 55	✓						✓			✓		
54	Villa 56	✓						✓			✓		
55	Villa 57	✓						✓			✓		
56	Villa 58	✓						✓			✓		
57	Villa 59	✓						✓			✓		
58	Villa 60	✓						✓			✓		
59	Villa 61	✓						✓			✓		
60	Villa 62	✓						✓			✓		
61	Villa 63	✓						✓			✓		
62	Villa 64	✓						✓			✓		
63	Villa 65	✓						✓			✓		
64	Villa 66	✓						✓			✓		
65	Villa 67	✓						✓			✓		
66	Villa 68	✓						✓			✓		
67	Villa 69	✓						✓			✓		
68	Villa 71	✓						✓			✓		
69	Villa 74	✓						✓			✓		
70	Villa 75	✓						✓			✓		
71	Villa 79	✓				✓		✓			✓		
72	Villa 81	✓						✓			✓		
73	Villa 83	✓						✓			✓		
74	Villa 86	✓				✓		✓			✓		
75	Villa 91	✓						✓			✓		
76	Villa 96	✓						✓			✓		
77	Villa 98	✓						✓			✓		

Prepared by Mr. Chainaphon Damrit/LPS

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (BOH)

Month: May-25

No	Location	Type						Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	BF200	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Pier	✓			✓			✓			✓			
2	Security hut	✓			✓			✓			✓			refill
3	Ban chailay 1	✓			✓			✓			✓			
4	Ban chailay 2	✓			✓			✓			✓			
5	Ban chailay 3+4	✓			✓			✓			✓			
6	Ban chailay 5+6	✓			✓			✓			✓			
7	Ban chailay 7+8	✓			✓			✓			✓			
8	Purchasing office	✓			✓			✓			✓			
9	Dry store	✓			✓			✓			✓			
10	Accounting office	✓			✓			✓			✓			
11	Canteen Kitchen	✓			✓		✓	✓			✓			
12	Human resource	✓		✓	✓			✓			✓			
13	Housekeeping	✓			✓			✓			✓			
14	Canteen gas store 1	✓			✓			✓			✓			15 Pound
	Canteen gas store 2	✓			✓			✓			✓			15 Pound
15	ENG carpenter room	✓			✓			✓			✓			
16	ENG work shop 1	✓			✓			✓			✓			
17	ENG work shop 2	✓			✓			✓			✓			
18	Fire pump	✓			✓			✓			✓			
19	Pump room	✓			✓			✓			✓			
20	Eng meeting room	✓			✓			✓			✓			
21	MDB Room	✓			✓			✓			✓			
22	Generator 1	✓			✓			✓			✓			
23	Generator 2	✓			✓			✓			✓			
24	Generator 3	✓			✓			✓			✓			
25	Multipropose Sala	✓			✓			✓			✓			
26	IT office	✓			✓	✓		✓			✓			
	IT office	✓			✓			✓			✓			
27	Meeting room	✓			✓			✓			✓			
28	Spa reception	✓			✓			✓			✓			
29	Spa changing room	✓			✓			✓			✓			
30	Spa store	✓			✓			✓			✓			
31	Spa treatment walk way	✓			✓			✓			✓			
32	Spa Lily room	✓			✓			✓			✓			
33	Gym	✓			✓			✓			✓			
34	Naka retail	✓			✓			✓			✓			
35	Kids room	✓			✓			✓			✓			
36	Rum Chapel	✓			✓			✓			✓			
37	Rum Chapel gas store 1	✓			✓			✓			✓			15 Pound
38	Rum Chapel gas store 2	✓			✓			✓			✓			15 Pound
39	Pool Hut	✓			✓			✓			✓			
40	Beverage Store	✓			✓			✓			✓			
41	Tonsai bar	✓			✓			✓			✓			
42	Tonsai kitchen	✓		✓	✓			✓			✓			
		✓			✓		✓	✓			✓			
43	Tonsai gas store 1	✓			✓			✓			✓			15 Pound
44	Tonsai gas store 2	✓			✓			✓			✓			15 Pound
45	Water sport	✓			✓			✓			✓			
46	Libraly	✓			✓			✓			✓			
47	Sala pool	✓			✓			✓			✓			
48	Z bar	✓			✓			✓			✓			
89	Electrical room V.19-20	✓			✓			✓			✓			
50	Electrical room opposite V.41	✓			✓			✓			✓			
51	Electrical room opposite V.67	✓			✓			✓			✓			
52	Electrical room V.30-31	✓			✓			✓			✓			
53	Smoking Area	✓			✓			✓			✓			

FIRE CABINET CHECKLIST

Month: May-25

No	Update Photos	Photos	Location	fire equipment										Remark
				น้ำยาฆ่า ไฟ	ถังดับ เพลิง	สายฉีด น้ำ	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	ถังดับ เพลิง	
1			Back of house.	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2			Back of Engineering building	No	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1.The hydrant was broken
3			Nearest the meeting building	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4			Entrance to Villa 1-7.	✓	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5			Between Villa 30-31	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6			Between Villa 19-20.	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1. There is an obstacle. /Engineering
7			Opposite villa 41	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	The cabinet has a little rust.
8			Between Villa 48-49	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

9			Between Villa 58-59	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	
10			Back of Villa 78	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
													
11			Front Store gas Tonsai restaurant	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	




Prepared by Mr.Chainaphon Damrit (LPS)

Acknowledged by Mr. Kaweewat Kaminsin / LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Star Home)

Month: May-25

[illegible]

FIRE HOSE CABINET & HYDRANT CHECK LIST												
No.	Location	fire equipment								Photos	Status	Remark
		หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีด	หัวฉีดน้ำ	รอมรื้อและขีล	สภาพตู้	กระจก	ขวน			
1	Receiving area	OK	-	-	-	-	-	-	-			
2	Behind Canteen	OK	-	✓	✓	✕	✕	✓	✓			The fire cabinet has rusted.
3	Behind Building Management	OK	✓	✓	✕	✕	✕	✕	✓			The fire cabinet has rusted and the glass is broken.

Checked by Ms. Jeerapa / OH&S S

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Villa)

Month: Jun-25

No	Location	Type					Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Villa 1	✓						✓			✓		
2	Villa 2	✓						✓			✓		
3	Villa 3	✓						✓			✓		
4	Villa 5	✓						✓			✓		
5	Villa 6	✓						✓			✓		
6	Villa 7	✓						✓			✓		
7	Villa 8	✓						✓			✓		
8	Villa 9	✓						✓			✓		
9	Villa 10	✓						✓			✓		
10	Villa 11	✓						✓			✓		
11	Villa 12				✓			✓			✓		
12	Villa 14				✓			✓			✓		
13	Villa 15				✓			✓			✓		
14	Villa 16	✓						✓			✓		
15	Villa 17	✓						✓			✓		
16	Villa 18	✓						✓			✓		
17	Villa 19	✓						✓			✓		
18	Villa 20	✓						✓			✓		
19	Villa 21	✓						✓			✓		
20	Villa 22	✓						✓			✓		
21	Villa 23	✓						✓			✓		
22	Villa 24	✓						✓			✓		
23	Villa 25	✓						✓			✓		
24	Villa 26	✓						✓			✓		
25	Villa 27	✓						✓			✓		
26	Villa 28	✓						✓			✓		
27	Villa 29	✓						✓			✓		
28	Villa 30	✓						✓			✓		
29	Villa 31	✓						✓			✓		
30	Villa 32	✓						✓			✓		
31	Villa 33	✓						✓			✓		
32	Villa 34	✓						✓			✓		
33	Villa 35	✓						✓			✓		
34	Villa 36	✓						✓			✓		
35	Villa 37	✓						✓			✓		
36	Villa 38	✓						✓			✓		
37	Villa 39	✓						✓			✓		
38	Villa 40	✓						✓			✓		
39	Villa 41	✓						✓			✓		
40	Villa 42	✓						✓			✓		
41	Villa 43	✓						✓			✓		
42	Villa 88	✓						✓			✓		refill

42	Villa 88	✓					✓			✓		
43	Villa 45				✓		✓			✓		
44	Villa 46	✓					✓			✓		
45	Villa 47	✓					✓			✓		
46	Villa 48	✓					✓			✓		
47	Villa 49	✓					✓			✓		
48	Villa 50				✓		✓			✓		
49	Villa 51	✓					✓			✓		
50	Villa 52	✓					✓			✓		
51	Villa 53	✓					✓			✓		
52	Villa 54	✓					✓			✓		
53	Villa 55	✓					✓			✓		
54	Villa 56				✓		✓			✓		
55	Villa 57	✓					✓			✓		
56	Villa 58	✓					✓			✓		
57	Villa 59	✓					✓			✓		
58	Villa 60	✓					✓			✓		
59	Villa 61	✓					✓			✓		
60	Villa 62	✓					✓			✓		
61	Villa 63	✓					✓			✓		
62	Villa 64	✓					✓			✓		
63	Villa 65	✓					✓			✓		
64	Villa 66	✓					✓			✓		
65	Villa 67	✓					✓			✓		
66	Villa 68	✓					✓			✓		
67	Villa 69	✓					✓			✓		
68	Villa 71	✓					✓			✓		
69	Villa 74	✓					✓			✓		
70	Villa 75	✓					✓			✓		
71	Villa 79				✓		✓			✓		
72	Villa 81	✓					✓			✓		
73	Villa 83	✓					✓			✓		
74	Villa 86				✓		✓			✓		
75	Villa 91	✓					✓			✓		
76	Villa 96	✓					✓			✓		
77	Villa 98	✓					✓			✓		

Prepared by Mr. Chainaphon Damrit/LPS

Acknowledged by _____/LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (BOH)

Month: Jun-25














No	Location	Type						Condition			Defect		Detail	Remark
		Dry Chemical	Co2	Foam	Fireade	BF200	Blanket	Recharge	Ready	Overcharge	Yes	No		
1	Pier				✓			✓				✓		
2	Security hut				✓			✓				✓		refill
3	Ban chailay 1				✓			✓				✓		
4	Ban chailay 2				✓			✓				✓		
5	Ban chailay 3+4				✓			✓				✓		
6	Ban chailay 5+6				✓			✓				✓		
7	Ban chailay 7+8				✓			✓				✓		
8	Purchasing office				✓			✓				✓		
9	Dry store				✓			✓				✓		
10	Accounting office				✓			✓				✓		
11	Canteen Kitchen						✓	✓				✓		
12	Human resource			✓	✓			✓				✓		
13	Housekeeping				✓			✓				✓		
14	Canteen gas store 1	✓			✓			✓				✓		15 Pound
14	Canteen gas store 2	✓			✓			✓				✓		15 Pound
15	ENG carpenter room				✓			✓				✓		
16	ENG work shop 1				✓			✓				✓		
17	ENG work shop 2				✓			✓				✓		
18	Fire pump				✓			✓				✓		
19	Pump room				✓			✓				✓		
20	Eng meeting room				✓			✓				✓		
21	MDB Room				✓			✓				✓		
22	Generator 1				✓			✓				✓		
23	Generator 2				✓			✓				✓		
24	Generator 3				✓			✓				✓		
25	Multipropose Sala				✓			✓				✓		
26	IT office				✓		✓	✓				✓		
26	IT office				✓			✓				✓		
27	Meeting room				✓			✓				✓		
28	Spa reception				✓			✓				✓		
29	Spa changing room				✓			✓				✓		
30	Spa store				✓			✓				✓		
31	Spa treatment walk way				✓			✓				✓		
32	Spa Lily room				✓			✓				✓		
33	Gym							✓				✓		
34	Naka retail				✓			✓				✓		
35	Kids room				✓			✓				✓		
36	Rum Chapel	✓			✓			✓				✓		
37	Rum Chapel gas store 1	✓			✓			✓				✓		15 Pound
38	Rum Chapel gas store 2	✓			✓			✓				✓		15 Pound
39	Pool Hut				✓			✓				✓		
40	Beverage Store				✓			✓				✓		
41	Tonsai bar				✓			✓				✓		
42	Tonsai kitchen			✓	✓			✓				✓		
43	Tonsai gas store 1	✓			✓			✓				✓		15 Pound
44	Tonsai gas store 2	✓			✓			✓				✓		15 Pound
45	Water sport				✓			✓				✓		
46	Libraly	✓			✓			✓				✓		
47	Sala pool				✓			✓				✓		
48	Z bar				✓			✓				✓		
49	Electrical room V.19-20				✓			✓				✓		
50	Electrical room opposite V.41	✓			✓			✓				✓		
51	Electrical room opposite V.67	✓			✓			✓				✓		
52	Electrical room V.30-31				✓			✓				✓		
53	Smoking Area				✓			✓				✓		











Prepared by Mr. Naruedom Na Thaleng/LPO

Acknowledged by _____/LPM

FIRE CABINET CHECKLIST

Month: Jun-25

No	Update Photos	Photos	Location	fire equipment									Remark
				หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีดแบบพอลิไธไมน	หัวฉีดน้ำ	รอมหัวและซิล	ตู้	กระบอก	ขวาน	พื้นที่	
1			Back of house.	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2			Back of Engineering building	No	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1.The hydrant was broken
3			Nearest the meeting building	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4			Entrance to Villa 1-7.	✓	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5			Between Villa 30-31	✓	1	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6			Between Villa 19-20.	✓	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	1. There is an obstacle. /Engineering
7			Opposite villa 41	✓	1	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	1.The cabinet has a little rust.

8			Between Villa 48-49	√	1	2	1	√	√	√	√	√	
9			Between Villa 58-59	√	1	2	2	√	√	√	√	√	
10			Back of Villa 78	√	1	2	√	√	√	√	√	√	
													
11			Front Store gas Tonsai restaurant	√	1	2	√	√	√	√	√	√	




Prepared by Mr.Chainaphon Damrit (LPS)

Acknowledged by Mr. Kaweewat Kaminsin / LPM

FIRE EXTINGUISHER CHECK LIST (Star Home)

Month: Jun-25

[illegible]

FIRE HOSE CABINET & HYDRANT CHECK LIST												
No.	Location	fire equipment								Photos	Status	Remark
		หัวจ่ายน้ำ	ที่เปิดวาล์วน้ำ	สายฉีด	หัวฉีดน้ำ	รอยรั่วและซีล	สภาพตู้	กระจก	ขวาน			
1	Receiving area	OK	-	-	-	-	-	-	-			
2	Behind Canteen	OK	-	✓	✓	✗	✗	✓	✓			The fire cabinet has rusted.
3	Behind Building Management	OK	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓			The fire cabinet has rusted and the glass is broken.

Checked by Ms. Jeerapa / OH&S S

Acknowledged by _____/LPM

ภาคผนวกที่ 7

ใบเสร็จรับเงินค่าขยะ

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าดง อําเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)
โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0003

วันที่/Date 04/3/68

นาม/Name นริศ ฮอร์ตัน ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าดง อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706

Tax ID No.

☐ สำนักงานใหญ่
Head Office

☒ สาขา 0001
Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริการจัดการขยะในห้องพัก 12-13-14	
	พร้อมไหม้ เดือน มกราคม 68	90,000
	ห้ของบริโภค 2,000	

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน
Sub Total 90,000

ภาษีมูลค่าเพิ่ม
Tax 6,300

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
Grand Total 96,300

เก้าหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. ลงวันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ
Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าดง อําเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)
โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0004

วันที่/Date 04/3/68

นาม/Name นริศ ฮอร์ตัน ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าดง อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0835545003706

Tax ID No.

☐ สำนักงานใหญ่
Head Office

☒ สาขา 0001
Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริการจัดการขยะอันตราย	
	เดือน มกราคม 68	28,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน
Sub Total 28,000

ภาษีมูลค่าเพิ่ม
Tax 1,960

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
Grand Total 29,960

สองหมื่นเก้าพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. ลงวันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ
Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0010

วันที่/Date 17/03/68

นาม/Name บัวชัย เอรารัตน์ ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าคลอก อ.ถลาง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706

Tax ID No.

☐ สำนักงานใหญ่
Head Office

☒ สาขา 00001
Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริหารจัดการขยะอันตราย เดือน กุมภาพันธ์ 68	28,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน
Sub Total 28,000

ภาษีมูลค่าเพิ่ม
Tax 1,960

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

สองหมื่นแปดพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
Grand Total 29,960

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No.

สาขา/Branch

วันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ

Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0009

วันที่/Date 17/03/68

นาม/Name บัวชัย เอรารัตน์ ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าคลอก อ.ถลาง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706

Tax ID No.

☐ สำนักงานใหญ่
Head Office

☒ สาขา 00001
Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริการจัดการขยะในห้วงขยะเปียก และ ขยะแห้ง พร้อมไขมัน เดือน กุมภาพันธ์ 68	90,000
	ขยะรีไซเคิล 2,000 บาท	

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน
Sub Total 90,000

ภาษีมูลค่าเพิ่ม
Tax 6,300

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

เก้าหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
Grand Total 96,300

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No.

สาขา/Branch

วันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ

Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลปากดง อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0014

วันที่/Date 16/4/68

นาม/Name บัณฑิต ใจวั้น ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ปากดง อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706 ☐ สำนักงานใหญ่ ☒ สาขา 00001
Tax ID No. Head Office Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริการจัดเก็บขยะในท้องไร่ป่า และ ขยะใน	
	พร้อมไม้หมอน เดือน มีนาคม 68	90,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน Sub Total	90,000
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Tax	6300
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร) เก้าหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน	จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น Grand Total 96,300

ชำระโดย/ Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. วันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ
Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลปากดง อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0013

วันที่/Date 16/4/68

นาม/Name บัณฑิต ใจวั้น ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ปากดง อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706 ☐ สำนักงานใหญ่ ☒ สาขา 00001
Tax ID No. Head Office Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริการจัดเก็บขยะในท้องไร่ป่า และ ขยะใน	
	พร้อมไม้หมอน เดือน มีนาคม 68	28,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน Sub Total	28,000
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Tax	1,960
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร) สองหมื่นเก้าพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน	จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น Grand Total 29,960

ชำระโดย/ Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. วันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ
Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคอก อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0020

วันที่/Date 15/05/68

นาม/Name บริษัท เอร่าวัน ทีกีท จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าคอก อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706
Tax ID No. ☐ สำนักงานใหญ่ ☒ สาขา 00001
Head Office Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริหารจัดการขยะอันตราย เดือน เมษายน 68	28,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

รวมเงิน
Sub Total

ภาษีมูลค่าเพิ่ม
Tax

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
Grand Total

28,000

1,960

29,960

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. ลงวันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ

Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคอก อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0019

วันที่/Date 15/05/68

นาม/Name บริษัท เอร่าวัน ทีกีท จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าคอก อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554003706
Tax ID No. ☐ สำนักงานใหญ่ ☒ สาขา 00001
Head Office Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าบริการจัดการขยะในห้องพัก และ 7 ชะโน่ง พร้อมโรมัน เดือน เมษายน 68	90,000
	ห้องพักวีไอเค็ด 2000 มก	

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร)

รวมเงิน
Sub Total

ภาษีมูลค่าเพิ่ม
Tax

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
Grand Total

90,000

6,300

96,300

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. ลงวันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ

Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคอก อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0026

วันที่/Date 16/06/68

นาม/Name มร. น. 10 ถนน ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าคอก อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554300706
Tax ID No. ☐ สำนักงานใหญ่ ☒ สาขา 00001
Head Office Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าเช่าที่ดิน 10 ไร่ 100 ตารางวา	
	เดือน พฤษภาคม 68	28,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน Sub Total	28,000
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Tax	1,960
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร) Grand Total	29,960

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. ลงวันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ
Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

นายสมชาย จงจิตร

22/17 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคอก อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต 83110 (สำนักงานใหญ่)

โทร. 093-6237195 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 4 8207 00001 323

เล่มที่ 001

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 0025

วันที่/Date 16/06/68

นาม/Name มร. น. 10 ถนน ภูเก็ต จำกัด

ที่อยู่/Address 32 ม.5 ต.ป่าคอก อ.ดง จ.ภูเก็ต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 083554300706
Tax ID No. ☐ สำนักงานใหญ่ ☒ สาขา 00001
Head Office Branch

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวนเงิน Amount
1	ค่าเช่าที่ดิน 10 ไร่ 100 ตารางวา	
	เดือน พฤษภาคม 68	28,000

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์ต่อเมื่อธนาคารได้เข้าบัญชีเรียบร้อยแล้ว
In case of payment made by cheque, this receipt is not valid until cheque honored.

รวมเงิน Sub Total	90,000
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Tax	6,300
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น (ตัวอักษร) Grand Total	96,300

ชำระโดย/Payment By

☐ เงินสด/Cash ☐ เช็ค/Cheque ธนาคาร/Bank สาขา/Branch

☐ เงินโอนเข้าบัญชี/Bank Transfer เลขที่/No. ลงวันที่/Date

ได้รับชำระเงินไว้ถูกต้องด้วยความขอบคุณ
Thank you for payment

ผู้รับเงิน/Collector By

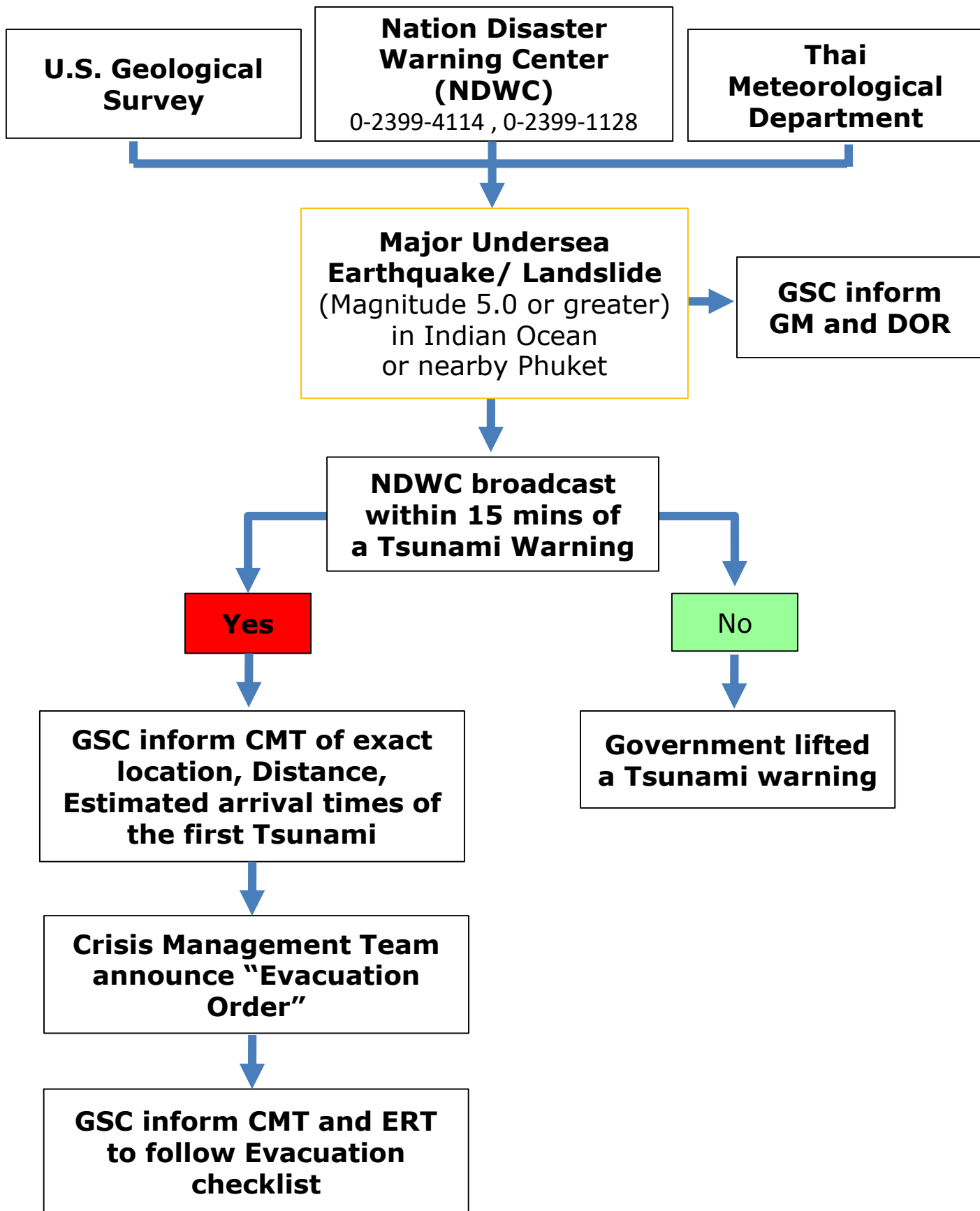
ผู้วางบิล..... ผู้รับบิล.....

ผู้วางบิล..... ผู้รับบิล.....

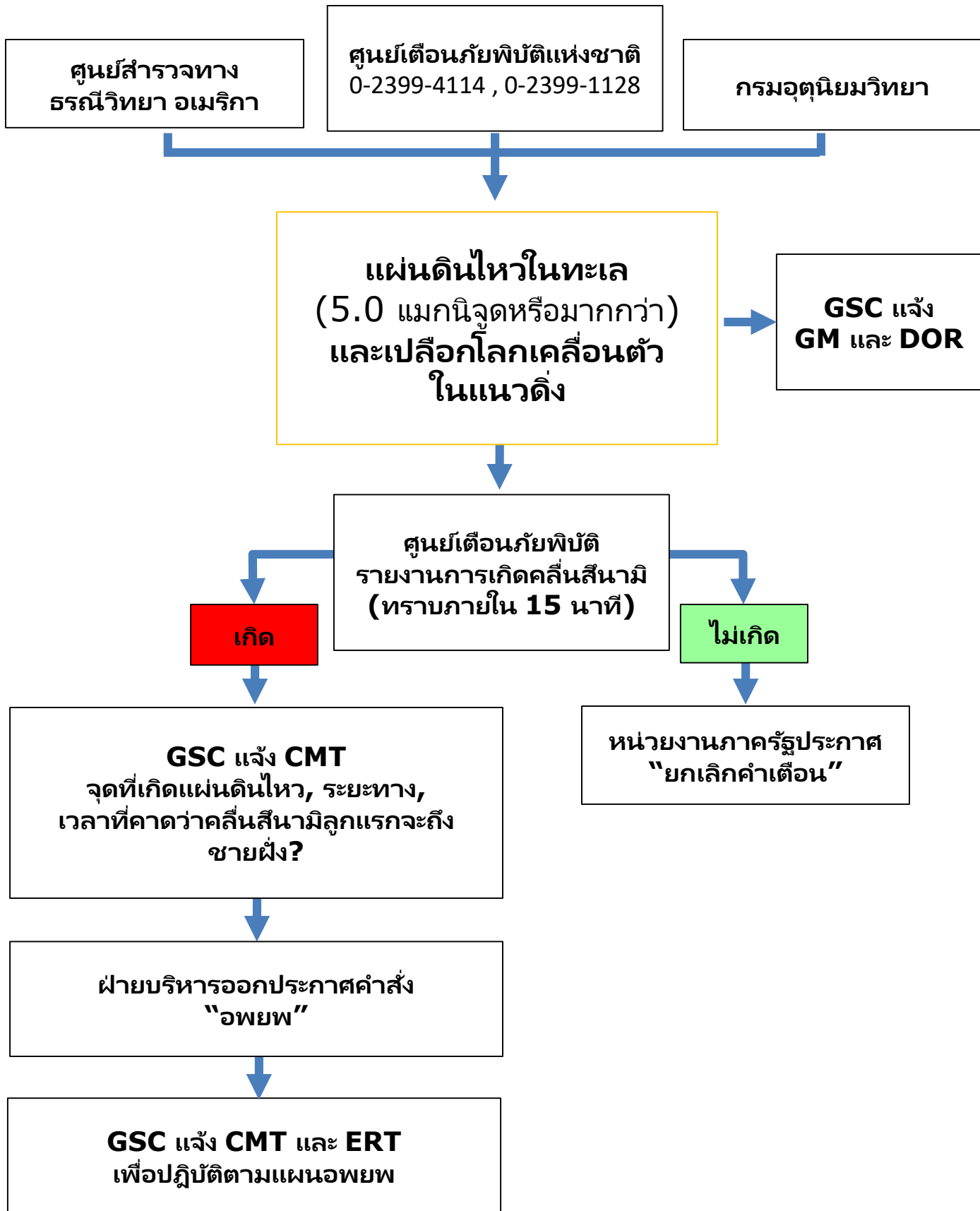
ภาคผนวกที่ 8

แผนฉุกเฉินกรณีเกิดสึนามิ

FLOW CHART OF THE TSUNAMI WARNING



แผนผังเฝ้าระวังคลื่นสึนามิ

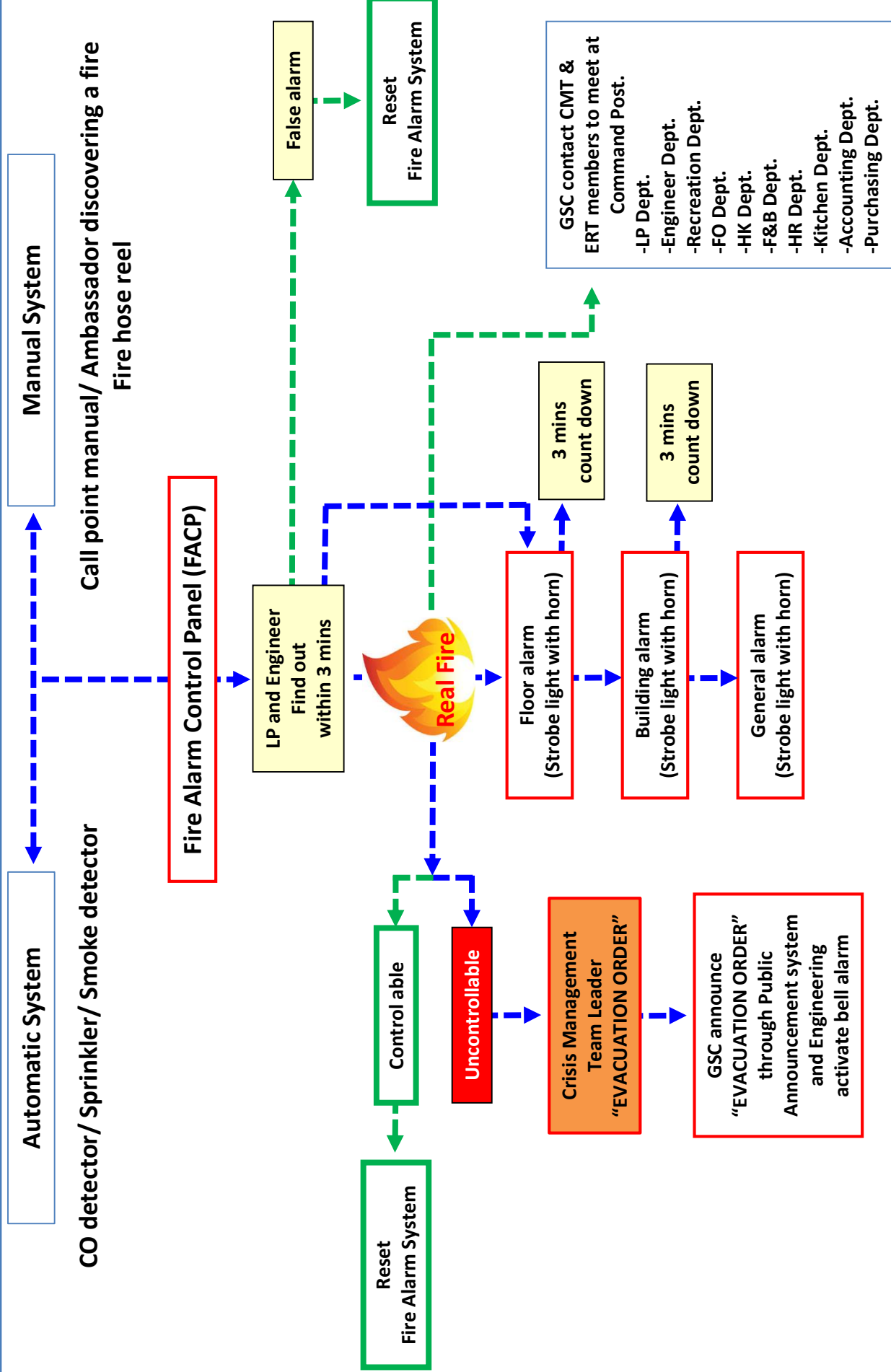


ภาคผนวกที่ 9

แผนฉุกเฉินกรณีเกิดไฟไหม้

FIRE PROCEDURE

FLOW CHART



Automatic System

Manual System

CO detector / Sprinkler / Smoke detector

Call point manual / Ambassador discovering a fire
Fire hose reel

Fire Alarm Control Panel (FACP)

LP and Engineer
Find out
within 3 mins

Reset
Fire Alarm System

Control able

Uncontrollable



Real Fire

Crisis Management
Team Leader
"EVACUATION ORDER"

GSC announce
through Public
Announcement system
and Engineering
activate bell alarm

- GSC contact CMT & ERT members to meet at Command Post.
- LP Dept.
 - Engineer Dept.
 - Recreation Dept.
 - FO Dept.
 - HK Dept.
 - F&B Dept.
 - HR Dept.
 - Kitchen Dept.
 - Accounting Dept.
 - Purchasing Dept.

Floor alarm
(Strobe light with horn)

Building alarm
(Strobe light with horn)

General alarm
(Strobe light with horn)

3 mins
count down

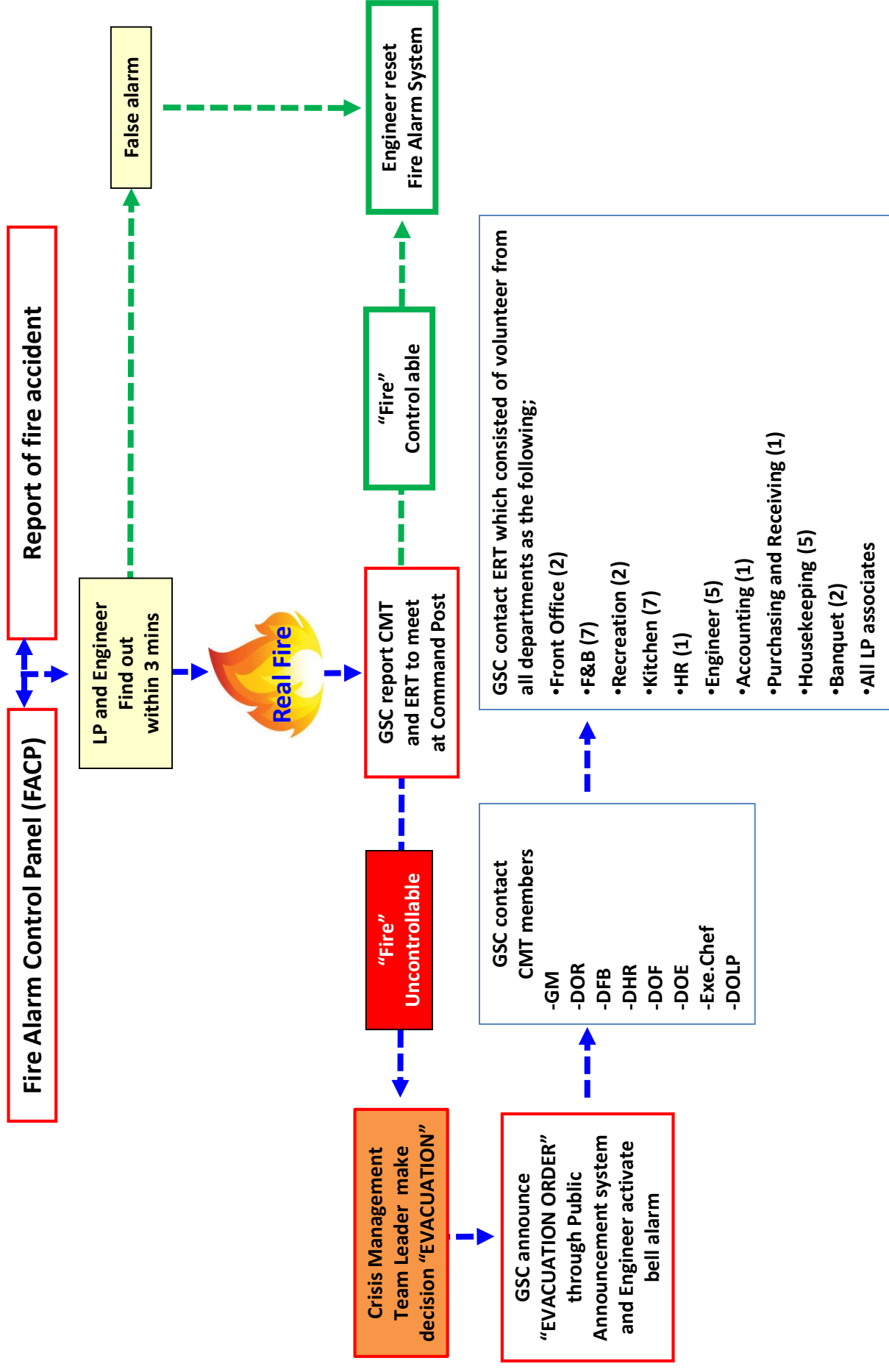
3 mins
count down

False alarm

Reset
Fire Alarm System

FIRE PROCEDURE

FLOW CHART



แผนผัง การรับมือเหตุเพลิงไหม้

