

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 23/12/2024

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0296/67

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไคมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำเสีย

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกแก้ว

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : โรงแรมไคมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 17/12/2024

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 241217-4

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 17/12/2024

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 17-23/12/2024

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 241217-4	มาตรฐาน (Standard) [2] น้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (ประเภท ข)
คุณภาพน้ำทางกายภาพ				
1.กรด-เบส (pH)	-	Part 4500-H ⁺ B	6.4	5-9
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (TSS)	mg/L	Part 2540 D	24	ไม่เกิน 40
2.ค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)*	mg/L	Part 2540 F	0.1	-
3.ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS)	mg/L	Part 2540 C	202	ไม่เกิน 1,000
4.ซัลไฟด์ (Sulfide)*	mg/L	Part 4500 S ²⁻ F	0.5	ไม่เกิน 1.0
5.ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูป ที เค เอ็น (TKN)*	mg/L	Part 4500-NH ₃ B and part 4500 N _{org} B	16.1	ไม่เกิน 35
6.น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	mg/L	Part 5520 D	8.8	ไม่เกิน 20
7.บีโอดี (BOD)*	mg/L	Part 5210 B	6.0	ไม่เกิน 30

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :


* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับมอบหมายจาก สผอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง

ผู้ทดสอบ :   
(Miss Firdao Seemad, Miss Buntita Sangsri, Mr Kraitsada Kankla)

ผู้รายงาน : 
(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน : 

วันที่ : 23 ธ.ค. 2024

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่โดยไม่ขออนุญาตก่อนหน้าไปยังทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 19/12/2024

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0293/67

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำใน โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 17/12/2024

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 241217-1

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 17/12/2024

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 17-19/12/2024

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 241217-1	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ลักษณะน้ำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปจะนับจำนวนไม่ได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapit Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 19 ธ.ค. 2567



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้ มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะถือว่าไม่ถูกต้องหากมีเพียงบางส่วนยกเว้นการนำใบนี้ไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

End of Report

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 19/12/2024

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0294/67

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 17/12/2024

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำเล็ก โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 241217-2

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 17/12/2024

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 17-19/12/2024

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 241217-2	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL.
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ลักษณะน้ำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :


(Miss Bunlita Sangsri)

ผู้รายงาน :


(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 19 ธ.ค. 2567



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำนอกเหนือจากส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 11/02/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0548/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมโดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำเสีย

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกค้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : โรงแรมโดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 04/02/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250204-7

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 04/02/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 04-11/02/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250204-7	มาตรฐาน (Standard) [2] น้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบาง ขนาด (ประเภท ข)
คุณภาพน้ำทางกายภาพ				
1. กรด-เบส (pH)	-	Part 4500-H ⁺ B	6.7	5-9
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1. ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (TSS)	mg/L	Part 2540 D	16	ไม่เกิน 40
2. ค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)*	mg/L	Part 2540 F	0.0	-
3. ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS)	mg/L	Part 2540 C	86	ไม่เกิน 1,000
4. ซัลไฟด์ (Sulfide)*	mg/L	Part 4500 S ²⁻ F	0.0	ไม่เกิน 1.0
5. ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูป ที เค เอ็น (TKN)*	mg/L	Part 4500-NH ₃ B and part 4500 N _{org} B	5.6	ไม่เกิน 35
6. น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	mg/L	Part 5520 D	15.0	ไม่เกิน 20
7. บีโอดี (BOD)*	mg/L	Part 5210 B	5.0	ไม่เกิน 30

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง

ผู้ทดสอบ :





(Miss Firdao Seemad, Miss Buntita Sangsri, Mr Kritsada Kankla)

ผู้รายงาน :



(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :



วันที่ :

11 ก.พ. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 : Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 17/01/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0417/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำต้น โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 14/01/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250114-14

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 14/01/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 14-16/01/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250114-14	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการระ วายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 17 ม.ค. 2568



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 17/01/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0418/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำเล็ก โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 14/01/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250114-15

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 14/01/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 14-16/01/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250114-15	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการระบายน้ำหรือกิจการอื่นๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระบายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปที่จะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 17 ม.ค. 2568



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 30/06/2025

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 1093/68

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) : โรงแรมไคมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำเสีย

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 23/06/2025

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกค้ำ

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : โรงแรมไคมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250623-3

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 23/06/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 23-28/06/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250623-3	มาตรฐาน (Standard) [2] น้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบาง ขนาด (ประเภท ข)
คุณภาพน้ำทางกายภาพ				
1.กรด-เบส (pH)	-	Part 4500-H ⁺ B	6.5	5-9
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (TSS)	mg/L	Part 2540 D	14	ไม่เกิน 40
2.ค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)*	mg/L	Part 2540 F	0.2	-
3.ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS)	mg/L	Part 2540 C	157	ไม่เกิน 1,000
4.ซัลไฟด์ (Sulfide)*	mg/L	Part 4500 S ²⁻ F	0.0	ไม่เกิน 1.0
5.ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูป ที เค เอ็น (TKN)*	mg/L	Part 4500-NH ₃ B and part 4500 N _{org} B	0.0	ไม่เกิน 35
6.น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	mg/L	Part 5520 D	11.2	ไม่เกิน 20
7.บีโอดี (BOD)*	mg/L	Part 5210 B	1.9	ไม่เกิน 30

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง

ผู้ทดสอบ :   
(Miss Firdao Seemad, Miss Buntita Sangsri, Mr Kraitsada Kankla)

ผู้รายงาน : 
(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน : 

วันที่ : 30 มิ.ย. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำขนาดเฉพาะเพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 11/06/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0972/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ใช้บริการ (Customer) : โรงแรมไดมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำต้น โรงแรมไดมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 05/06/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250605-5

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 05/06/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 05-11/06/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250605-5	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] คำนวณค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในพื้นที่เดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปที่จะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ :

11 มิ.ย. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้เฉพาะสำหรับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่ไปยังบุคคลอื่นโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

End of Report

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 11/06/2025

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0971/68

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 05/06/2025

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำเล็ก โรงแรมไคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250605-4

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 05/06/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 05-11/06/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250605-4	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 25th Edition, 2017

[2] ตำนาน้ำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2559 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ :

11 มิ.ย./2569

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

End of Report

I-FM-07.3-006.2 : Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 16/05/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0878/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำเสีย

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกทำ

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : โรงแรมไคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 08/05/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250508-6

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใน ภาชนะ

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 08/05/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 08-16/05/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250508-6	มาตรฐาน (Standard) [2] น้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบาง ขนาด (ประเภท ข)
คุณภาพน้ำทางกายภาพ				
1.กรด-เบส (pH)	-	Part 4500-H ⁺ B	7.1	5-9
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (TSS)	mg/L	Part 2540 D	33	ไม่เกิน 40
2.ค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)*	mg/L	Part 2540 F	0.5	-
3.ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS)	mg/L	Part 2540 C	176	ไม่เกิน 1,000
4.ซัลไฟด์ (Sulfide)*	mg/L	Part 4500 S ₂ F	0.7	ไม่เกิน 1.0
5.ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูป ที่ เค เอ็น (TKN)*	mg/L	Part 4500-NH ₃ B and part 4500 N _{org} B	16.4	ไม่เกิน 35
6.น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	mg/L	Part 5520 D	13.8	ไม่เกิน 20
7.บีโอดี (BOD)*	mg/L	Part 5210 B	8.0	ไม่เกิน 30

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง

ผู้ทดสอบ :

(Miss Firdao Seemad, Miss Buntita Sangsri, Mr Kritsada Kankla)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 16 พ.ค. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

End of Report

1-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 14/05/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0874/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไคมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำต้น โรงแรมไคมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 08/05/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250508-2

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 08/05/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 08-14/05/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250508-2	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทันองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปจนจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ :

14 พ.ค. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

End of Report

I-FM-07.3-006.2 : Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 14/05/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0875/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำเล็ก โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 08/05/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250508-3

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 08/05/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 08-14/05/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250508-3	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] คำนวณค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 14 พ.ค. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 28/04/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0800/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมโคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำเสีย

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ดูก้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : โรงแรมโคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 21/04/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250421-4

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 21/04/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 21-28/04/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250421-4	มาตรฐาน (Standard) [2] น้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบาง ขนาด (ประเภท ข)
คุณภาพน้ำทางกายภาพ				
1.กรด-เบส (pH)	-	Part 4500-H ⁺ B	6.8	5-9
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (TSS)	mg/L	Part 2540 D	39	ไม่เกิน 40
2.ค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)*	mg/L	Part 2540 F	4.0	-
3.ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS)	mg/L	Part 2540 C	350	ไม่เกิน 1,000
4.ซัลไฟด์ (Sulfide)*	mg/L	Part 4500 S ²⁻ F	0.7	ไม่เกิน 1.0
5.ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูป ที เค เอ็น (TKN)*	mg/L	Part 4500-NH ₃ B and part 4500 N _{org} B	29.0	ไม่เกิน 35
6.น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	mg/L	Part 5520 D	20.0	ไม่เกิน 20
7.บีโอดี (BOD)*	mg/L	Part 5210 B	9.0	ไม่เกิน 30

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง

ผู้ทดสอบ :

(Miss Firdao Seemad, Miss Buntita Sangsri, Mr Kritsada Kankla)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่: 28 เม.ย. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 28/04/2025
หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0801/68

หน้า 01/01

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมโดมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต
ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกค้า
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำต้น โรงแรมโดมอนต์ รีสอร์ท ภูเก็ต

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 21/04/2025
วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250421-5
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 21/04/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 21-28/04/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250421-5	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ


รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.


[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปที่จะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ : 
(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน : 
(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน : 
วันที่ : 28 เม.ย. 2568



หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำในลักษณะที่ขยี้บางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

-----End of Report-----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 28/04/2025

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0802/68

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250421-4

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบช่วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำเล็ก โรงแรมไคมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250421-6

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 21/04/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 21-28/04/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250421-6	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 28 เม.ย. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 : Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 18/03/2025

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0693/68

ชื่อผู้ให้บริการ(Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำเสีย

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 10/03/2025

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกก้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250310-9

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 10/03/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 11-18/03/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250310-9	มาตรฐาน (Standard) [2] น้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบาง ขนาด (ประเภท ข)
คุณภาพน้ำทางกายภาพ				
1.กรด-เบส (pH)	-	Part 4500-H ⁺ B	6.9	5-9
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (TSS)	mg/L	Part 2540 D	38	ไม่เกิน 40
2.ค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)*	mg/L	Part 2540 F	3.5	-
3.ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS)	mg/L	Part 2540 C	252	ไม่เกิน 1,000
4.ซัลไฟด์ (Sulfide)*	mg/L	Part 4500 S ²⁻ F	0.5	ไม่เกิน 1.0
5.ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูป ที เค เอ็น (TKN)*	mg/L	Part 4500-NH ₃ B and part 4500 N _{org} B	26.7	ไม่เกิน 35
6.น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)*	mg/L	Part 5520 D	19.8	ไม่เกิน 20
7.บีโอดี (BOD)*	mg/L	Part 5210 B	8.0	ไม่เกิน 30

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เล่ม 141 ตอนพิเศษ 233 ง

ผู้ทดสอบ : 
(Miss Firdao Seemad, Miss Buntita Sangsri, Mr Kritsada Kankla)

ผู้รายงาน : 
(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน : 
วันที่ : 18 มี.ค. 2568


หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 18/03/2025

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0700/68

ชื่อผู้ใช้บริการ(Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 10/03/2025

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกฟ้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำดิน โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250310-16

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 10/03/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 11-18/03/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250310-16	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] คณะกรรมการคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ :

18 มี.ค. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่บางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 18/03/2025

หน้า 01/01

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0701/68

ชื่อผู้ใช้บริการ(Customer) : โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

ที่อยู่ (Address) : 106 ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : สระน้ำ

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 10/03/2025

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : สุกก้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : แบบจ้วง

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : สระน้ำเล็ก โรงแรมไดมอนด์ รีสอร์ท ภูเก็ต

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250310-17

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 10/03/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 11-18/03/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250310-17	มาตรฐาน (Standard) [2] การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำหรือกิจการอื่น ๆ
คุณภาพน้ำทางเคมีทั่วไป				
1.Total Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	น้อยกว่า 10/ 100 mL
2.Fecal Coliform Bacteria*	MPN/100 mL	Part 9221 A-C	ไม่พบ	ต้องไม่พบ

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Standard Method for the Examination of water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

[2] กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

[3] TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินกว่าจะนับจำนวนได้

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 18 มี.ค. 2568



หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----

I-FM-07.3-006.2 :Rec 01 : 07/11/65

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 1- Basemant Floor								
1	Smoke Detector	Pump Room	L01M001	✓				
2	Smoke Detector	Pump Room	L01M001	✓				
3	Smoke Detector	Pump Room	L01M001	✓				
4	Manual Pull	Pump Room	L01M001	✓				
5	Bell	Pump Room	L01M007	✓				
BUILDING 1-1 ST FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.1101 (Bed Rm.R)	L01M002	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.1101 (Bed Rm.L)	L01M002	✓		✓		
3	Heat Detector	Room.1101 (Kitchen Rm.)	L01M002	✓				
4	Smoke Detector	Room.1102 (Bed Rm.R)	L01M002	✓		✓		
5	Smoke Detector	Room.1102 (Bed Rm.L)	L01M002	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.1102 (Kitchen Rm.)	L01M002	✓				
7	Smoke Detector	Room.1103 (Bed Rm.R)	L01M002	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.1103 (Bed Rm.L)	L01M002	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.1103 (Kitchen Rm.)	L01M002	✓				
10	Smoke Detector	Room.1104 (Bed Rm.R)	L01M002	✓		✓		
11	Smoke Detector	Room.1104 (Bed Rm.L)	L01M002	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.1104 (Kitchen Rm.)	L01M002	✓				
13	Smoke Detector	Corridor Entrance	L01M002	✓				
14	Smoke Detector	Front Lift	L01M002	✓				
15	Smoke Detector	Server room	L01M002	✓				
16	Smoke Detector	Electric room	L01M002	✓				
17	Smoke Detector	Front pump room	L01M002	✓				
18	Smoke Detector	Fire escape	L01M002	✓				
19	Smoke Detector	Accounting room	L01M002	✓				
20	Smoke Detector	Accounting room	L01M002	✓				
21	Smoke Detector	Accounting room	L01M002	✓				
22	Manual Pull	Front Lift	L01M002	✓				
23	Bell	Front Lift	L01M008	✓				
BUILDING 1-2 ND FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.1201 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.1201 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓				
3	Smoke Detector	Room.1202 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.1202 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓				
5	Smoke Detector	Room.1203 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.1203 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓				
7	Smoke Detector	Room.1204 (Bed Rm.R)	L01M003	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.1204 (Bed Rm.L)	L01M003	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.1204 (Living Rm.)	L01M003	✓				
10	Heat Detector	Room.1204 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓				
11	Smoke Detector	Room.1205 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.1205 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓				
13	Smoke Detector	Room.1206 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		
14	Smoke Detector	Room.1206 (Living Rm.)	L01M003	✓		✓		
15	Smoke Detector	Room.1206 (Storage Rm.)	L01M003	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.1206 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.1207 (Bed Rm.)	L01M003					
18	Heat Detector	Room.1207 (Kitchen Rm.)	L01M003					
19	Smoke Detector	Room.1208 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
20	Heat Detector	Room.1208 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.1209 (Bed Rm.)	L01M003	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.1209 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓		✓		
23	Smoke Detector	Front Rm. 1201	L01M003	✓				
24	Smoke Detector	Front Rm. 1202	L01M003	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm. 1206	L01M003	✓				
27	Smoke Detector	Fire escape	L01M003	✓				
28	Smoke Detector	Front Lift	L01M003	✓				
29	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M003	✓				
30	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M003	✓				
31	Manual Pull	Front Fire escape	L01M003	✓				
32	Manual Pull	Front Lift	L01M003	✓				
33	Bell	Front Fire escape	L01M009	✓				
34	Bell	Front Lift	L01M009	✓				
BUILDING 1-3 RD FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.1301 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.1301 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
3	Smoke Detector	Room.1302 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.1302 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
5	Smoke Detector	Room.1303 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.1303 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
7	Smoke Detector	Room.1304 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.1304 (Living Rm.)	L01M004	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.1304 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
10	Smoke Detector	Room.1305 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
11	Heat Detector	Room.1305 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
12	Smoke Detector	Room.1306 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.1306 (Living Rm.)	L01M004	✓		✓		
14	Smoke Detector	Room.1306 (Storage Rm.)	L01M004	✓		✓		
15	Heat Detector	Room.1306 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
16	Smoke Detector	Room.1307 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
17	Heat Detector	Room.1307 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
18	Smoke Detector	Room.1308 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
19	Heat Detector	Room.1308 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
20	Smoke Detector	Room.1309 (Bed Rm.)	L01M004	✓		✓		
21	Heat Detector	Room.1309 (Kitchen Rm.)	L01M004	✓				
22	Smoke Detector	Front Rm. 1204	L01M003					
23	Smoke Detector	Front Rm. 1301	L01M004	✓				
24	Smoke Detector	Front Rm. 1302	L01M004	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm. 1304	L01M004	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm. 1306	L01M004	✓				
27	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M004	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M004	✓				
29	Smoke Detector	Front Lift	L01M004	✓				
30	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M004	✓				
31	Manual Pull	Front Fire escape	L01M004	✓				
32	Manual Pull	Front Lift	L01M004	✓				
33	Bell	Front Fire escape	L01M010	✓				
34	Bell	Front Lift	L01M010	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 1-4 TH FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.1401 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.1401 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓				
3	Smoke Detector	Room.1402 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.1402 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓				
5	Smoke Detector	Room.1403 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.1403 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓				
7	Smoke Detector	Room.1404 (Bed Rm.R)	L01M005	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.1404 (Bed Rm.L)	L01M005	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.1404 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓		✓		
10	Smoke Detector	Room.1405 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
11	Heat Detector	Room.1405 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓				
12	Smoke Detector	Room.1406 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.1406 (Living Rm.)	L01M005	✓		✓		
14	Smoke Detector	Room.1406 (Storage Rm.)	L01M005	✓		✓		
15	Heat Detector	Room.1406 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓		✓		
16	Smoke Detector	Room.1407 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
17	Heat Detector	Room.1407 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓		✓		
18	Smoke Detector	Room.1408 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
19	Heat Detector	Room.1408 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓				
20	Smoke Detector	Room.1409 (Bed Rm.)	L01M005	✓		✓		
21	Heat Detector	Room.1409 (Kitchen Rm.)	L01M005	✓				
22	Smoke Detector	Front Rm. 1401	L01M005	✓				
23	Smoke Detector	Front Rm. 1402	L01M005	✓				
24	Smoke Detector	Front Rm. 1404	L01M005	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm. 1406	L01M005	✓				
26	Smoke Detector	Fire escape	L01M005	✓				
27	Smoke Detector	Front Lift	L01M005	✓				
28	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M005	✓				
29	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M005	✓				
30	Manual Pull	Front Fire escape	L01M005	✓				
31	Manual Pull	Front Lift	L01M005	✓				
32	Bell	Front Fire escape	L01M011	✓				
33	Bell	Front Lift	L01M011	✓				
BUILDING 1-5 TH FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.1501 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.1501 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓				
3	Smoke Detector	Room.1502 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.1502 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓		✓		
5	Smoke Detector	Room.1503 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.1503 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓		✓		
7	Smoke Detector	Room.1504 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.1504 (Living Rm.)	L01M006	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.1504 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓				
10	Smoke Detector	Room.1505 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
11	Heat Detector	Room.1505 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.1506 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.1506 (Living Rm.)	L01M006	✓		✓		
14	Smoke Detector	Room.1506 (Storage Rm.)	L01M006	✓		✓		
15	Heat Detector	Room.1506 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓				
16	Smoke Detector	Room.1507 (Bed Rm. R)	L01M006	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
17	Smoke Detector	Room.1507 (Bed Rm. L)	L01M006	✓		✓		
BUILDING 1-5 TH FLOOR								
18	Smoke Detector	Room.1507 (Living Rm.)	L01M006	✓		✓		
19	Heat Detector	Room.1507 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.1509 (Bed Rm.)	L01M006	✓		✓		
21	Heat Detector	Room.1509 (Kitchen Rm.)	L01M006	✓				
22	Smoke Detector	Front Rm. 1501	L01M006	✓				
23	Smoke Detector	Front Rm. 1502	L01M006	✓				
24	Smoke Detector	Front Rm. 1504	L01M006	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm. 1506	L01M006	✓				
26	Smoke Detector	Fire escape	L01M006	✓				
27	Smoke Detector	Front Lift	L01M006	✓				
28	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M006	✓				
29	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M006	✓				
30	Manual Pull	Front Fire escape	L01M006	✓				
31	Manual Pull	Front Lift	L01M006	✓				
32	Bell	Front Fire escape	L01M012	✓				
33	Bell	Front Lift	L01M012	✓				
BUILDING 2- Basemant,1st Floor								
1	Smoke Detector	Room.2103 (Bed Rm.R)	L01M014	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.2103 (Bed Rm.L)	L01M014	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.2103 (Living Rm.)	L01M014	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2103 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
5	Smoke Detector	Room.2104 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2104 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
7	Smoke Detector	Room.2105 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.2105 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.2106 (Bed Rm.R)	L01M014	✓		✓		
10	Smoke Detector	Room.2106 (Bed Rm.L)	L01M014	✓		✓		
11	Smoke Detector	Room.2106 (Living Rm.)	L01M014	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.2106 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.2107 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.2107 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
15	Smoke Detector	Room.2108 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.2108 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.2109 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.2109 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
19	Smoke Detector	Room.2110 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.2110 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.2111 (Bed Rm.)	L01M014	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.2111 (Kitchen Rm.)	L01M014	✓		✓		
23	Smoke Detector	Front Rm.2103	L01M014	✓				
24	Smoke Detector	Front Rm.2106	L01M014	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.2110	L01M014	✓				
26	Smoke Detector	Front Lift	L01M014	✓				
27	Smoke Detector	MDB Rm.	L01M014	✓				
28	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M014	✓				
29	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M014	✓				
30	Smoke Detector	Pump Rm.	L01M014	✓				
31	Manual Pull	Front Fire escape	L01M014	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
32	Manual Pull	Front Rm.2110	L01M014	✓				
33	Bell	Front Fire escape(L)	L01M021	✓				
34	Bell	Front Rm.2110	L01M021	✓				
BUILDING 2-2nd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.2201 (Bed Rm.)	L01M015	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.2201 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
3	Smoke Detector	Room.2202 (Bed Rm.)	L01M015	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2202 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
5	Smoke Detector	Room.2203 (Bed Rm.)	L01M015	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2203 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
7	Smoke Detector	Room.2204 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
8	Heat Detector	Room.2204 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
9	Smoke Detector	Room.2205 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
10	Heat Detector	Room.2205 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
11	Smoke Detector	Room.2206 (Bed Rm.R)	L01M015	✓				
12	Smoke Detector	Room.2206 (Bed Rm.L)	L01M015	✓				
13	Smoke Detector	Room.2206 (Living Rm.)	L01M015	✓				
14	Heat Detector	Room.2206 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
15	Smoke Detector	Room.2207 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
16	Heat Detector	Room.2207 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
17	Smoke Detector	Room.2208 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
18	Heat Detector	Room.2208 (Kitchen Rm.)	L01M003	✓				
19	Smoke Detector	Room.2209 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
20	Heat Detector	Room.2209 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
21	Smoke Detector	Room.2210 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
22	Heat Detector	Room.2210 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
23	Smoke Detector	Room.2211 (Bed Rm.)	L01M015	✓				
24	Heat Detector	Room.2211 (Kitchen Rm.)	L01M015	✓				
30	Smoke Detector	Front Rm.2202	L01M015	✓				
31	Smoke Detector	Front Rm.2206	L01M015	✓				
32	Smoke Detector	Front Rm.2210	L01M015	✓				
33	Smoke Detector	Fire escape	L01M015	✓				
34	Smoke Detector	Front Lift	L01M015	✓				
35	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M015	✓				
36	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M015	✓				
37	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M015	✓				
38	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M015	✓				
39	Bell	Front Fire escape(R)	L01M022	✓				
40	Bell	Front Fire escape(L)	L01M022	✓				
BUILDING 2-3rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.2301 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.2301 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
3	Smoke Detector	Room.2302 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2302 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
5	Smoke Detector	Room.2303 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2303 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
7	Smoke Detector	Room.2304 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.2304 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
9	Smoke Detector	Room.2305 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.2305 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
11	Smoke Detector	Room.2306 (Bed Rm.R)	L01M016	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.2306 (Bed Rm.L)	L01M016	✓		✓		
BUILDING 2-3rd FLOOR								
13	Smoke Detector	Room.2306 (Living Rm.)	L01M016	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.2306 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
15	Smoke Detector	Room.2307 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.2307 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
17	Smoke Detector	Room.2308 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.2308 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
19	Smoke Detector	Room.2309 (Bed Rm.)	L01M016	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.2309 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
21	Smoke Detector	Room.2310 (Bed Rm.R)	L01M016	✓		✓		
22	Smoke Detector	Room.2310 (Bed Rm.L)	L01M016	✓		✓		
23	Smoke Detector	Room.2310 (Living Rm.)	L01M016	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.2310 (Kitchen Rm.)	L01M016	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.2302	L01M016	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.2306	L01M016	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.2310	L01M016	✓				
28	Heat Detector	Fire escape	L01M016	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape	L01M016	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M016	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M016	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M016	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M016	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M016	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M023	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M023	✓				
BUILDING 2-4th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.2401 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.2401 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
3	Smoke Detector	Room.2402 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2402 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
5	Smoke Detector	Room.2403 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2403 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
7	Smoke Detector	Room.2404 (Bed Rm.R)	L01M017	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.2404 (Bed Rm.L)	L01M017	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.2404 (Living Rm.)	L01M017	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.2404 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
11	Smoke Detector	Room.2406 (Bed Rm.R)	L01M017	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.2406 (Bed Rm.L)	L01M017	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.2406 (Living Rm.)	L01M017	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.2406 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
15	Smoke Detector	Room.2407 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.2407 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
17	Smoke Detector	Room.2408 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.2408 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
19	Smoke Detector	Room.2409 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.2409 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				
21	Smoke Detector	Room.2410 (Bed Rm.)	L01M017	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.2410 (Kitchen Rm.)	L01M017	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 2-4th FLOOR								
25	Smoke Detector	Front Rm. 2402	L01M017	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm. 2406	L01M017	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm. 2410	L01M017	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M017	✓				
29	Smoke Detector	Corridor	L01M017	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M017	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M017	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M017	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M017	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M017	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M024	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M024	✓				
BUILDING 2-5th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.2501 (Bed Rm.)	L01M018	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.2501 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
3	Smoke Detector	Room.2502 (Bed Rm.)	L01M018	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2502 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
5	Smoke Detector	Room.2503 (Bed Rm.)	L01M018	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2503 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
7	Smoke Detector	Room.2504 (Bed Rm.R)	L01M018	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.2504 (Bed Rm.L)	L01M018	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.2504 (Living Rm.)	L01M018	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.2504 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
11	Smoke Detector	Room.2506 (Bed Rm.R)	L01M018	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.2506 (Bed Rm.L)	L01M018	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.2506 (Living Rm.)	L01M018	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.2506 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
15	Smoke Detector	Room.2507 (Bed Rm.)	L01M018	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.2507 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
17	Smoke Detector	Room.2508 (Bed Rm.)	L01M018	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.2508 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
19	Smoke Detector	Room.2509 (Bed Rm.)	L01M018	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.2509 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
21	Smoke Detector	Room.2510 (Bed Rm.R)	L01M018	✓		✓		
22	Smoke Detector	Room.2510 (Bed Rm.L)	L01M018	✓		✓		
23	Smoke Detector	Room.2510 (Living Rm.)	L01M018	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.2510 (Kitchen Rm.)	L01M018	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm. 2502	L01M018	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm. 2506	L01M018	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm. 2510	L01M018	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M018	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape	L01M018	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M018	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M018	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M018	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M018	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M018	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M025	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M025	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 2-6th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.2601 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.2601 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
3	Smoke Detector	Room.2602 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2602 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
5	Smoke Detector	Room.2603 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2603 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
7	Smoke Detector	Room.2604 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.2604 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
9	Smoke Detector	Room.2605 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.2605 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
11	Smoke Detector	Room.2606 (Bed Rm.R)	L01M019	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.2606 (Bed Rm.L)	L01M019	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.2606 (Living Rm.)	L01M019	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.2606 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
15	Smoke Detector	Room.2607 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.2607 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
17	Smoke Detector	Room.2608 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.2608 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
19	Smoke Detector	Room.2609 (Bed Rm.)	L01M019	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.2609 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
21	Smoke Detector	Room.2610 (Bed Rm.R)	L01M019	✓		✓		
22	Smoke Detector	Room.2610 (Bed Rm.L)	L01M019	✓		✓		
23	Smoke Detector	Room.2610 (Living Rm.)	L01M019	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.2610 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm. 2602	L01M019	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm. 2606	L01M019	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm. 2610	L01M019	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M019	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape	L01M019	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M019	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M019	✓				
32	Smoke Detector	Pantry Rm.	L01M019	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M019	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M019	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M026	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M026	✓				
BUILDING 2-7th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.2701 (Bed Rm.)	L01M020	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.2701 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
3	Smoke Detector	Room.2702 (Bed Rm.)	L01M020	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.2702 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
5	Smoke Detector	Room.2703 (Bed Rm.)	L01M020	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.2703 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
7	Smoke Detector	Room.2704 (Bed Rm.)	L01M020	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.2704 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
9	Smoke Detector	Room.2705 (Bed Rm.)	L01M020	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.2705 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
11	Smoke Detector	Room.2706 (Bed Rm.R)	L01M019	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.2706 (Bed Rm.L)	L01M019	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 2-7th FLOOR								
13	Smoke Detector	Room.2706 (Living Rm.)	L01M019	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.2706 (Kitchen Rm.)	L01M019	✓				
15	Smoke Detector	Room.2707 (Bed Rm.)	L01M020	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.2707 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
17	Smoke Detector	Room.2708 (Bed Rm.R)	L01M020	✓		✓		
18	Smoke Detector	Room.2708 (Bed Rm.L)	L01M020	✓		✓		
19	Smoke Detector	Room.2708 (Living Rm.)	L01M020	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.2708 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
21	Smoke Detector	Room.2709 (Bed Rm.R)	L01M020	✓		✓		
22	Smoke Detector	Room.2709 (Bed Rm.L)	L01M020	✓		✓		
23	Smoke Detector	Room.2709 (Living Rm.)	L01M020	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.2709 (Kitchen Rm.)	L01M020	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm. 2702	L01M020	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm. 2706	L01M020	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm. 2709	L01M020	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape (R)	L01M020	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape (L)	L01M020	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M020	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M020	✓				
32	Smoke Detector	Pantry Rm.	L01M020	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M020	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M020	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M027	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M027	✓				
BUILDING 3 - Basemant,1st Floor								
1	Smoke Detector	Room.3101 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.3101 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
3	Smoke Detector	Room.3102 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.3102 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
5	Smoke Detector	Room.3103 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.3103 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
7	Smoke Detector	Room.3104 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3104 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
9	Smoke Detector	Room.3105 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3105 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
11	Smoke Detector	Room.3106 (Bed Rm.)	L01M029	✓				
12	Heat Detector	Room.3106 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
13	Smoke Detector	Room.3107 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3107 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
15	Smoke Detector	Room.3108 (Bed Rm.)	L01M029	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.3108 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
17	Smoke Detector	Room.3109 (Bed Rm.R)	L01M029	✓		✓		
18	Smoke Detector	Room.3109 (Bed Rm.L)	L01M029	✓		✓		
19	Smoke Detector	Room.3109 (Living Rm.)	L01M029	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.3109 (Kitchen Rm.)	L01M029	✓				
23	Smoke Detector	Front Rm.3102	L01M029	✓				
24	Smoke Detector	Front Rm.3104	L01M029	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3108	L01M029	✓				
27	Smoke Detector	Front Lift	L01M029	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 3 - Basemant,1st Floor								
28	Smoke Detector	MDB Rm.	L01M029	✓				
29	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M029	✓				
30	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M029	✓				
31	Smoke Detector	Pump Rm.	L01M029	✓				
32	Manual Pull	Front Rm.3102	L01M029	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape	L01M029	✓				
34	Bell	Front Rm.3102	L01M036	✓				
35	Bell	Front Fire escape	L01M036	✓				
BUILDING 3-2nd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.3201 (Bed Rm.R)	L01M030	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.3201 (Bed Rm.L)	L01M030	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.3201 (Living Rm.)	L01M030	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.3201 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
5	Smoke Detector	Room.3203 (Bed Rm.)	L01M030	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.3203 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
7	Smoke Detector	Room.3204 (Bed Rm.)	L01M030	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3204 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
9	Smoke Detector	Room.3205 (Bed Rm.)	L01M030	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3205 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
11	Smoke Detector	Room.3206 (Bed Rm.R)	L01M030	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.3206 (Bed Rm.L)	L01M030	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.3206 (Living Rm.)	L01M030	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3206 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
15	Smoke Detector	Room.3208 (Bed Rm.R)	L01M030	✓		✓		
16	Smoke Detector	Room.3208 (Bed Rm.L)	L01M030	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.3208 (Living Rm.)	L01M030	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.3208 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
19	Smoke Detector	Room.3209 (Bed Rm.)	L01M030	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.3209 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
21	Smoke Detector	Room.3210 (Bed Rm.)	L01M030	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.3210 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
23	Smoke Detector	Room.3211 (Bed Rm.)	L01M030	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.3211 (Kitchen Rm.)	L01M030	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3201	L01M030	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.3204	L01M030	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.3208	L01M030	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape (R)	L01M030	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape (L)	L01M030	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M030	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M030	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M030	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M030	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M030	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M037	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M037	✓				
BUILDING 3-3rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.3301 (Bed Rm.R)	L01M031	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.3301 (Bed Rm.L)	L01M031	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.3301 (Living Rm.)	L01M031	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 3-3rd FLOOR								
4	Heat Detector	Room.3301 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
5	Smoke Detector	Room.3303 (Bed Rm.)	L01M031	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.3303 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
7	Smoke Detector	Room.3304 (Bed Rm.)	L01M031	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3304 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
9	Smoke Detector	Room.3305 (Bed Rm.)	L01M031	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3305 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
11	Smoke Detector	Room.3306 (Bed Rm.R)	L01M031	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.3306 (Bed Rm.L)	L01M031	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.3306 (Living Rm.)	L01M031	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3306 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
15	Smoke Detector	Room.3308 (Bed Rm.R)	L01M031	✓		✓		
16	Smoke Detector	Room.3308 (Bed Rm.L)	L01M031	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.3308 (Living Rm.)	L01M031	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.3308 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
19	Smoke Detector	Room.3309 (Bed Rm.)	L01M031	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.3309 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
21	Smoke Detector	Room.3310 (Bed Rm.R)	L01M031	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.3310 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
23	Smoke Detector	Room.3311 (Bed Rm.)	L01M031	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.3311 (Kitchen Rm.)	L01M031	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3301	L01M031	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.3304	L01M031	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.3308	L01M031	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M031	✓				
29	Smoke Detector	Corridor	L01M031	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M031	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M031	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M031	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M031	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M031	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M038	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M038	✓				
BUILDING 3-4th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.3401 (Bed Rm.R)	L01M032	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.3401 (Bed Rm.L)	L01M032	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.3401 (Living Rm.)	L01M032	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.3401 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
5	Smoke Detector	Room.3403 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.3403 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
7	Smoke Detector	Room.3404 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3404 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
9	Smoke Detector	Room.3405 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3405 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
11	Smoke Detector	Room.3406 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.3406 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
13	Smoke Detector	Room.3407 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3407 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
15	Smoke Detector	Room.3408 (Bed Rm.R)	L01M032	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 3-4th FLOOR								
16	Smoke Detector	Room.3408 (Bed Rm.L)	L01M032	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.3408 (Living Rm.)	L01M032	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.3408 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
19	Smoke Detector	Room.3409 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
20	Heat Detector	Room.3409 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
21	Smoke Detector	Room.3410 (Bed Rm.R)	L01M032	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.3410 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
23	Smoke Detector	Room.3411 (Bed Rm.)	L01M032	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.3411 (Kitchen Rm.)	L01M032	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3401	L01M032	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.3404	L01M032	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.3408	L01M032	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M032	✓				
29	Smoke Detector	Corridor	L01M032	✓				
30	Heat Detector	Front Lift	L01M032	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M032					
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M032	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M032	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M032	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M039	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M039	✓				
BUILDING 3-5th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.3501 (Bed Rm.R)	L01M033	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.3501 (Bed Rm.L)	L01M033	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.3501 (Living Rm.)	L01M033	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.3501 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
5	Smoke Detector	Room.3503 (Bed Rm.)	L01M033	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.3503 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
7	Smoke Detector	Room.3504 (Bed Rm.)	L01M033	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3504 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
9	Smoke Detector	Room.3505 (Bed Rm.)	L01M033	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3505 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
11	Smoke Detector	Room.3506 (Bed Rm.)	L01M033	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.3506 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
13	Smoke Detector	Room.3507 (Bed Rm.)	L01M033	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3507 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
15	Smoke Detector	Room.3508 (Bed Rm.R)	L01M033	✓		✓		
16	Smoke Detector	Room.3508 (Bed Rm.L)	L01M033	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.3508 (Living Rm.)	L01M033	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.3508 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
19	Smoke Detector	Room.3509 (Bed Rm.R)	L01M033	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.3509 (Bed Rm.L)	L01M033	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.3509 (Living Rm.)	L01M033	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.3509(Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
23	Smoke Detector	Room.3511 (Bed Rm.)	L01M033	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.3511 (Kitchen Rm.)	L01M033	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3501	L01M033	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.3508	L01M033	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.3509	L01M033	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 3-5th FLOOR								
28	Smoke Detector	Fire escape (R)	L01M033	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape (L)	L01M033	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M033	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M033					
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M033	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M033	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M033	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M040	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M040	✓				
BUILDING 3-6th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.3601 (Bed Rm.R)	L01M034	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.3601 (Bed Rm.L)	L01M034	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.3601 (Living Rm.)	L01M034	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.3601 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
5	Smoke Detector	Room.3602 (Bed Rm.R)	L01M034	✓		✓		
6	Smoke Detector	Room.3602 (Bed Rm.L)	L01M034	✓		✓		
7	Smoke Detector	Room.3602 (Living Rm.)	L01M034	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3602 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
9	Smoke Detector	Room.3605 (Bed Rm.)	L01M034	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3605 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
11	Smoke Detector	Room.3606 (Bed Rm.)	L01M034	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.3606 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
13	Smoke Detector	Room.3607 (Bed Rm.)	L01M034	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3607 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
15	Smoke Detector	Room.3608 (Bed Rm.R)	L01M034	✓		✓		
16	Smoke Detector	Room.3608 (Bed Rm.L)	L01M034	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.3608 (Living Rm.)	L01M034	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.3608 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
19	Smoke Detector	Room.3609 (Bed Rm.R)	L01M034	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.3609 (Bed Rm.L)	L01M034	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.3609 (Living Rm.)	L01M034	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.3609 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
23	Smoke Detector	Room.3611 (Bed Rm.)	L01M034	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.3611 (Kitchen Rm.)	L01M034	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3601	L01M034	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.3607	L01M034	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.3609	L01M034	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape (R)	L01M034	✓				
29	Smoke Detector	Fire escape (L)	L01M034	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M034	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M034	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M034	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M034	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M034	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M041	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M041	✓				
BUILDING 3-7th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.3701 (Bed Rm.R)	L01M035	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.3701 (Bed Rm.L)	L01M035	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 3-7th FLOOR								
3	Smoke Detector	Room.3701 (Living Rm.)	L01M035	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.3701 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
5	Smoke Detector	Room.3703 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.3703 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
7	Smoke Detector	Room.3704 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.3704 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
9	Smoke Detector	Room.3705 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.3705 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
11	Smoke Detector	Room.3706 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.3706 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
13	Smoke Detector	Room.3707 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.3707 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
15	Smoke Detector	Room.3708 (Bed Rm.R)	L01M035	✓		✓		
16	Smoke Detector	Room.3708 (Bed Rm.L)	L01M035	✓		✓		
17	Smoke Detector	Room.3708 (Living Rm.)	L01M035	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.3708 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
19	Smoke Detector	Room.3709 (Bed Rm.)	L01M035	✓				
20	Heat Detector	Room.3709 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
21	Smoke Detector	Room.3710 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.3710 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
23	Smoke Detector	Room.3711 (Bed Rm.)	L01M035	✓		✓		
24	Heat Detector	Room.3711 (Kitchen Rm.)	L01M035	✓				
25	Smoke Detector	Front Rm.3701	L01M034	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.3704	L01M034	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.3708	L01M034	✓				
28	Smoke Detector	Fire escape	L01M034	✓				
29	Smoke Detector	Corridor	L01M034	✓				
30	Smoke Detector	Front Lift	L01M034	✓				
31	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M034	✓				
32	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M034	✓				
33	Manual Pull	Front Fire escape(R)	L01M034	✓				
34	Manual Pull	Front Fire escape(L)	L01M034	✓				
35	Bell	Front Fire escape(R)	L01M042	✓				
36	Bell	Front Fire escape(L)	L01M042	✓				
BUILDING 4 - 1st Floor								
1	Smoke Detector	Kitchen Storage	L01M044	✓				
2	Heat Detector	Kitchen restaurant	L01M044					
3	Heat Detector	Kitchen restaurant	L01M044					
4	Smoke Detector	Behind the bar	L01M044	✓				
5	Smoke Detector	Front bar	L01M044	✓				
6	Smoke Detector	Restaurant	L01M044	✓				
7	Smoke Detector	Restaurant	L01M044	✓				
8	Heat Detector	Restaurant	L01M044	✓				
9	Smoke Detector	Office Chef	L01M044	✓				
10	Smoke Detector	Male toilet restaurant	L01M044	✓				
11	Smoke Detector	Female toilet restaurant	L01M044	✓				
12	Heat Detector	Male toilet	L01M044					
13	Heat Detector	Female toilet	L01M044					
14	Smoke Detector	Front lift 1	L01M044	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 4 - 1st Floor								
15	Smoke Detector	Front lift 2	L01M044	✓				
16	Smoke Detector	Fire escape	L01M044	✓				
17	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M044	✓				
18	Manual Pull	Front lift	L01M044	✓				
19	Manual Pull	Kitchen restaurant	L01M044	✓				
20	Bell	Front lift	L01M052	✓				
21	Bell	Kitchen restaurant	L01M052	✓				
BUILDING 4-2nd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.4201 (Bed Rm.)	L01M045	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.4201 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓				
3	Smoke Detector	Room.4202 (Bed Rm.)	L01M045	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.4202 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓				
5	Smoke Detector	Room.4203 (Bed Rm.)	L01M045	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.4203 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓		✓		
7	Smoke Detector	Room.4204 (Bed Rm.)	L01M045	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.4204 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓				
9	Smoke Detector	Room.4205 (Bed Rm.R)	L01M045	✓		✓		
10	Smoke Detector	Room.4205 (Bed Rm.L)	L01M045	✓		✓		
11	Smoke Detector	Room.4205 (Living Rm.)	L01M045	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.4205 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓				
13	Smoke Detector	Room.4206 (Bed Rm.)	L01M045	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.4206 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓				
15	Smoke Detector	Room.4207 (Bed Rm.)	L01M045	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.4207 (Kitchen Rm.)	L01M045	✓				
17	Smoke Detector	Front Rm.4203	L01M045	✓				
18	Smoke Detector	Front Rm.4206	L01M045	✓				
19	Smoke Detector	Front lift	L01M045	✓				
20	Smoke Detector	Fire escape	L01M045	✓				
21	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M045	✓		✓		
22	Manual Pull	Front lift	L01M045	✓				
23	Manual Pull	Front Fire escape	L01M045	✓				
24	Bell	Front lift	L01M053	✓				
25	Bell	Front Fire escape	L01M053	✓				
BUILDING 4-3rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.4301 (Bed Rm.)	L01M046	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.4301 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
3	Smoke Detector	Room.4302 (Bed Rm.)	L01M046	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.4302 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
5	Smoke Detector	Room.4303 (Bed Rm.)	L01M046	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.4303 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
7	Smoke Detector	Room.4304 (Bed Rm.)	L01M046	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.4304 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
9	Smoke Detector	Room.4305 (Bed Rm.R)	L01M046	✓		✓		
10	Smoke Detector	Room.4305 (Bed Rm.L)	L01M046	✓		✓		
11	Smoke Detector	Room.4305 (Living Rm.)	L01M046	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.4305 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
13	Smoke Detector	Room.4306 (Bed Rm.)	L01M046	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.4306 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
15	Smoke Detector	Room.4307 (Bed Rm.)	L01M046	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 4-3rd FLOOR								
16	Heat Detector	Room.4307 (Kitchen Rm.)	L01M046	✓				
17	Smoke Detector	Front Rm.4303	L01M046	✓				
18	Smoke Detector	Front Rm.4306	L01M046	✓				
19	Smoke Detector	Front lift	L01M046	✓				
20	Smoke Detector	Fire escape	L01M046	✓				
21	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M046	✓				
22	Manual Pull	Front lift	L01M046	✓				
23	Manual Pull	Front Fire escape	L01M046	✓				
24	Bell	Front lift	L01M054	✓				
25	Bell	Front Fire escape	L01M054	✓				
BUILDING 4-4th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.4401 (Bed Rm.)	L01M047	✓				
2	Heat Detector	Room.4401 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
3	Smoke Detector	Room.4402 (Bed Rm.)	L01M047	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.4402 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
5	Smoke Detector	Room.4403 (Bed Rm.)	L01M047	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.4403 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
7	Smoke Detector	Room.4404 (Bed Rm.)	L01M047	✓				
8	Heat Detector	Room.4404 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
9	Smoke Detector	Room.4405 (Bed Rm.R)	L01M047	✓		✓		
10	Smoke Detector	Room.4405 (Bed Rm.L)	L01M047	✓		✓		
11	Smoke Detector	Room.4405 (Living Rm.)	L01M047					
12	Heat Detector	Room.4405 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
13	Smoke Detector	Room.4406 (Bed Rm.)	L01M047	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.4406 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
15	Smoke Detector	Room.4407 (Bed Rm.)	L01M047	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.4407 (Kitchen Rm.)	L01M047	✓				
17	Smoke Detector	Front Rm.4403	L01M047	✓				
18	Smoke Detector	Front Rm.4406	L01M047	✓				
19	Smoke Detector	Front lift	L01M047	✓				
20	Smoke Detector	Fire escape	L01M047	✓				
21	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M047	✓				
22	Manual Pull	Front lift	L01M047	✓				
23	Manual Pull	Front Fire escape	L01M047	✓				
24	Bell	Front lift	L01M055	✓				
25	Bell	Front Fire escape	L01M055	✓				
BUILDING 4-5th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.4501 (Bed Rm.)	L01M048	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.4501 (Kitchen Rm.)	L01M048	✓				
3	Smoke Detector	Room.4502 (Bed Rm.)	L01M048	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.4502 (Kitchen Rm.)	L01M048	✓				
5	Smoke Detector	Room.4503 (Bed Rm.R)	L01M048	✓		✓		
6	Smoke Detector	Room.4503 (Bed Rm.L)	L01M048	✓		✓		
7	Heat Detector	Room.4503 (Living Rm.)	L01M048	✓				
8	Smoke Detector	Room.4504 (Bed Rm.)	L01M048	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.4504 (Kitchen Rm.)	L01M048	✓				
10	Smoke Detector	Room.4505 (Bed Rm.)	L01M048	✓		✓		
11	Heat Detector	Room.4505 (Kitchen Rm.)	L01M048	✓				
13	Smoke Detector	Front Rm.4504	L01M048	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No.	Equipment	Location	Device	Equipment		Remote Lamp		Remark
ลำดับ	อุปกรณ์	ตำแหน่งติดตั้ง	Address	Ok	Not	Ok	Not	หมายเหตุ
BUILDING 4-5th FLOOR								
14	Smoke Detector	Front lift	L01M048	✓				
15	Smoke Detector	Fire escape	L01M048	✓				
16	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M048	✓				
17	Manual Pull	Front lift	L01M048	✓				
18	Manual Pull	Front Fire escape	L01M048	✓				
19	Bell	Front lift	L01M056	✓				
20	Bell	Front Fire escape	L01M056	✓				
BUILDING 4-6th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.4601 (Bed Rm.)	L01M049	✓		✓		
2	Smoke Detector		L01M049					
3	Smoke Detector		L01M049					
4	Smoke Detector		L01M049					
5	Heat Detector	Room.4601 (Kitchen Rm.)	L01M049	✓				
6	Smoke Detector	Room.4602 (Bed Rm.)	L01M049	✓		✓		
7	Heat Detector	Room.4602 (Kitchen Rm.)	L01M049	✓				
8	Smoke Detector	Room.4603 (Bed Rm.)	L01M049	✓		✓		
9	Heat Detector	Room.4603 (Kitchen Rm.)	L01M049	✓				
10	Smoke Detector	Front Rm.4603	L01M049	✓				
11	Smoke Detector	Front lift	L01M049					
12	Smoke Detector	Fire escape	L01M049	✓				
13	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M049	✓				
14	Manual Pull	Front lift	L01M049	✓				
15	Manual Pull	Front Rm.4601	L01M049	✓				
16	Bell	Front lift	L01M057	✓				
17	Bell	Front Rm.4601	L01M057	✓				
BUILDING 4-7th FLOOR								
1	Smoke Detector	Front Rm.4701	L01M50	✓				
2	Smoke Detector		L01M50	✓				
3	Smoke Detector		L01M50	✓				
4	Smoke Detector		L01M50	✓				
5	Smoke Detector		L01M50	✓				
6	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M50	✓				
7	Manual Pull	Front lift	L01M50	✓				
8	Bell	Front lift	L01M058	✓				
BUILDING 5 - Basemant								
1	Smoke Detector	Pump Rm. 1	L01M067					
2	Smoke Detector	Pump Rm. 2	L01M067	✓				
3	Smoke Detector	Pump Rm. 3	L01M067	✓				
4	Manual Pull	Pump Rm.	L01M067	✓				
5	Bell	Pump Rm.	L01M075	✓				
BUILDING 5 - 1st Floor								
1	Smoke Detector	Room.5101 (Bed Rm.L)1	L01M060	✓		✓		
2	Smoke Detector	Room.5101 (Bed Rm.R)2	L01M060	✓		✓		
3	Smoke Detector	Room.5101 (Bed Rm.)	L01M060	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.5101 (Kitchen Rm.)	L01M060	✓				
5	Smoke Detector	Room.5102 (Bed Rm.)1	L01M060	✓				
6	Smoke Detector	Room.5102 (Bed Rm.)2	L01M060	✓				
7	Smoke Detector	Room.5102 (Living Rm.)	L01M060	✓				
8	Smoke Detector	Room.5102 (Bed Rm.R)	L01M060	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
9	Smoke Detector	Room.5105 (Bed Rm.)	L01M060	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5105 (Kitchen Rm.)	L01M060	✓				
11	Smoke Detector	Room.5106 (Bed Rm.)	L01M060	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.5106 (Kitchen Rm.)	L01M060	✓				
13	Smoke Detector	Room.5107 (Bed Rm.)	L01M060	✓				
14	Heat Detector	Room.5107 (Kitchen Rm.)	L01M060	✓				
15	Smoke Detector	Room.5108 (Bed Rm.)	L01M060	✓				
BUILDING 5 - 1st Floor								
16	Heat Detector	Room.5108 (Kitchen Rm.)	L01M060	✓				
17	Smoke Detector	Front Rm.5104	L01M060	✓				
18	Smoke Detector	Front Rm.5105	L01M060	✓				
19	Smoke Detector	Front Rm.5107	L01M060	✓				
20	Smoke Detector	Fire escape	L01M060	✓				
21	Smoke Detector	Front lift	L01M060	✓				
22	Smoke Detector	MDB Room	L01M060	✓				
23	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M060	✓				
24	Manual Pull	Front Fire escape	L01M060	✓				
25	Bell	Front Fire escape	L01M068					
BUILDING 5-2nd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.5208 (Bed Rm.)	L01M061	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.5208 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
3	Smoke Detector	Room.5209 (Bed Rm.)	L01M061	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.5209 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
5	Smoke Detector	Room.5210 (Bed Rm.)	L01M061	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.5210 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
7	Smoke Detector	Room.5211 (Bed Rm.R)	L01M061	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.5211 (Bed Rm.L)	L01M061	✓				
9	Smoke Detector	Room.5211 (Living Rm.)	L01M061	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5211 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
11	Smoke Detector	Room.5212 (Bed Rm.R)	L01M061	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.5212 (Bed Rm.L)	L01M061	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.5212 (Living Rm.)	L01M061	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.5212 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
15	Smoke Detector	Room.5213 (Bed Rm.)	L01M061	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.5213 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
17	Smoke Detector	Room.5214 (Bed Rm.)	L01M061	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.5214 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
19	Smoke Detector	Room.5215 (Bed Rm.R)	L01M061	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.5215 (Bed Rm.L)	L01M061	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.5215 (Living Rm.)	L01M061	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.5215 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
23	Smoke Detector	Room.5216 (Bed Rm.L)	L01M061	✓		✓		
24	Smoke Detector	Room.5216 (Living Rm.)	L01M061	✓		✓		
25	Heat Detector	Room.5216 (Kitchen Rm.)	L01M061	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.5209	L01M061	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.5211	L01M061	✓				
28	Smoke Detector	Front Rm.5213	L01M061	✓				
29	Smoke Detector	Front Rm.5214	L01M061	✓				
30	Smoke Detector	Fire escape	L01M061	✓				
31	Smoke Detector	Corridor	L01M061	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
32	Smoke Detector	Front lift	L01M061	✓				
33	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M061	✓				
34	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M061	✓				
35	Manual Pull	Front Fire escape	L01M061	✓				
36	Manual Pull	Front Rm.5216	L01M061	✓				
37	Bell	Front Fire escape	L01M069	✓				
38	Bell	Front Rm.5216	L01M069	✓				
BUILDING 5-3rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.5308 (Bed Rm.)	L01M062	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.5308 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
3	Smoke Detector	Room.5309 (Bed Rm.)	L01M062	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.5309 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
5	Smoke Detector	Room.5310 (Bed Rm.)	L01M062	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.5310 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
7	Smoke Detector	Room.5311 (Bed Rm.R)	L01M062	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.5311 (Bed Rm.L)	L01M062	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.5311 (Living Rm.)	L01M062	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5311 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
11	Smoke Detector	Room.5312 (Bed Rm.R)	L01M062	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.5312 (Bed Rm.L)	L01M062	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.5312 (Living Rm.)	L01M062	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.5312 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
15	Smoke Detector	Room.5313 (Bed Rm.)	L01M062	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.5313 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
17	Smoke Detector	Room.5314 (Bed Rm.)	L01M062	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.5314 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
19	Smoke Detector	Room.5315 (Bed Rm.R)	L01M062	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.5315 (Bed Rm.L)	L01M062	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.5315 (Living Rm.)	L01M062	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.5315 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
23	Smoke Detector	Room.5316 (Bed Rm.L)	L01M062	✓		✓		
24	Smoke Detector	Room.5316 (Living Rm.)	L01M062	✓		✓		
25	Heat Detector	Room.5316 (Kitchen Rm.)	L01M062	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.5309	L01M062	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.5311	L01M062	✓				
28	Smoke Detector	Front Rm.5313	L01M062	✓				
29	Smoke Detector	Front Rm.5314	L01M062	✓				
30	Heat Detector	Fire escape 1	L01M062	✓				
31	Smoke Detector	Fire escape 2	L01M062	✓				
32	Smoke Detector	Front lift	L01M062	✓				
33	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M062	✓				
34	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M062	✓				
35	Manual Pull	Front Fire escape	L01M062	✓				
36	Manual Pull	Front Rm.5316	L01M062	✓				
37	Bell	Front Fire escape	L01M070	✓				
38	Bell	Front Rm.5316	L01M070	✓				
BUILDING 5-4th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.5408 (Bed Rm.)	L01M063	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.5408 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
3	Smoke Detector	Room.5409 (Bed Rm.)	L01M063	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
4	Heat Detector	Room.5409 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
5	Smoke Detector	Room.5410 (Bed Rm.)	L01M063	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.5410 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
7	Smoke Detector	Room.5411 (Bed Rm.R)	L01M063	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.5411 (Bed Rm.L)	L01M063	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.5411 (Living Rm.)	L01M063	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5411 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
BUILDING 5-4th FLOOR								
11	Smoke Detector	Room.5412 (Bed Rm.R)	L01M063	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.5412 (Bed Rm.L)	L01M063	✓		✓		
13	Heat Detector	Room.5412 (Living Rm.)	L01M063	✓				
14	Heat Detector	Room.5412 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
15	Smoke Detector	Room.5413 (Bed Rm.)	L01M063	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.5413 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
17	Smoke Detector	Room.5414 (Bed Rm.)	L01M063	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.5414 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
19	Smoke Detector	Room.5415 (Bed Rm.R)	L01M063	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.5415 (Bed Rm.L)	L01M063	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.5415 (Living Rm.)	L01M063	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.5415 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
23	Smoke Detector	Room.5416 (Bed Rm.)	L01M063	✓		✓		
24	Smoke Detector	Room.5416 (Living Rm.)	L01M063	✓		✓		
25	Heat Detector	Room.5416 (Kitchen Rm.)	L01M063	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.5409	L01M063	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.5411	L01M063	✓				
28	Smoke Detector	Front Rm.5413	L01M063	✓				
29	Smoke Detector	Front Rm.5414	L01M063	✓				
30	Smoke Detector	Fire escape 1	L01M063	✓				
31	Smoke Detector	Fire escape 2	L01M063	✓				
32	Smoke Detector	Front lift	L01M063	✓				
33	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M063	✓				
34	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M063	✓				
35	Manual Pull	Front Fire escape	L01M063	✓				
36	Manual Pull	Front Rm.5416	L01M063	✓				
37	Bell	Front Fire escape	L01M071	✓				
38	Bell	Front Rm.5416	L01M071	✓				
BUILDING 5-5th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.5508 (Bed Rm.)	L01M064			✓		
2	Heat Detector	Room.5508 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
3	Smoke Detector	Room.5509 (Bed Rm.)	L01M064	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.5509 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
5	Smoke Detector	Room.5510 (Bed Rm.)	L01M064	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.5510 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
7	Smoke Detector	Room.5511 (Bed Rm.R)	L01M064	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.5511 (Bed Rm.L)	L01M064	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.5511 (Living Rm.)	L01M064	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5511 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
11	Smoke Detector	Room.5512 (Bed Rm.R)	L01M064	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.5512 (Bed Rm.L)	L01M064	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.5512 (Living Rm.)	L01M064	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
14	Heat Detector	Room.5512 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
15	Smoke Detector	Room.5513 (Bed Rm.)	L01M064	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.5513 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
17	Smoke Detector	Room.5514 (Bed Rm.)	L01M064	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.5514 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
19	Smoke Detector	Room.5515 (Bed Rm.R)	L01M064	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.5515 (Bed Rm.L)	L01M064	✓		✓		
BUILDING 5-5th FLOOR								
21	Smoke Detector	Room.5515 (Living Rm.)	L01M064	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.5515 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
23	Smoke Detector	Room.5516 (Bed Rm.)	L01M064	✓		✓		
24	Smoke Detector	Room.5516 (Living Rm.)	L01M064	✓		✓		
25	Heat Detector	Room.5516 (Kitchen Rm.)	L01M064	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.5509	L01M064	✓		✓		
27	Smoke Detector	Front Rm.5511	L01M064	✓		✓		
28	Smoke Detector	Front Rm.5513	L01M064	✓		✓		
29	Smoke Detector	Front Rm.5514	L01M064	✓		✓		
30	Smoke Detector	Fire escape 1	L01M064	✓				
31	Smoke Detector	Fire escape 2	L01M064	✓				
32	Smoke Detector	Front lift	L01M064	✓				
33	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M064	✓				
34	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M064	✓				
35	Manual Pull	Front Fire escape	L01M064	✓				
36	Manual Pull	Front Rm.5516	L01M064	✓				
37	Bell	Front Fire escape	L01M072	✓				
38	Bell	Front Rm.5516	L01M072	✓				
BUILDING 5-6th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.5608 (Bed Rm.)	L01M065	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.5608 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
3	Smoke Detector	Room.5609 (Bed Rm.)	L01M065	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.5609 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
5	Smoke Detector	Room.5610 (Bed Rm.)	L01M065	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.5610 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
7	Smoke Detector	Room.5611 (Bed Rm.R)	L01M065	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.5611 (Bed Rm.L)	L01M065	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.5611 (Living Rm.)	L01M065	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5611 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
11	Smoke Detector	Room.5612 (Bed Rm.R)	L01M065	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.5612 (Bed Rm.L)	L01M065	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.5612 (Living Rm.)	L01M065	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.5612 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
15	Smoke Detector	Room.5613 (Bed Rm.)	L01M065	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.5613 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
17	Smoke Detector	Room.5614 (Bed Rm.)	L01M065	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.5614 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
19	Smoke Detector	Room.5615 (Bed Rm.R)	L01M065	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.5615 (Bed Rm.L)	L01M065	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.5615 (Living Rm.)	L01M065	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.5615 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
23	Smoke Detector	Room.5616 (Bed Rm.)	L01M065	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
24	Smoke Detector	Room.5616 (Living Rm.)	L01M065	✓		✓		
25	Heat Detector	Room.5616 (Kitchen Rm.)	L01M065	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.5609	L01M065	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.5611	L01M065	✓				
28	Smoke Detector	Front Rm.5613	L01M065	✓				
29	Smoke Detector	Front Rm.5614	L01M065	✓				
30	Smoke Detector	Fire escape 1	L01M065	✓				
BUILDING 5-6th FLOOR								
31	Smoke Detector	Fire escape 2	L01M065	✓				
32	Smoke Detector	Front lift	L01M065	✓				
33	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M065	✓				
34	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M065	✓				
35	Manual Pull	Front Fire escape	L01M065	✓				
36	Manual Pull	Front Rm.5616	L01M065	✓				
37	Bell	Front Fire escape	L01M073	✓				
38	Bell	Front Rm.5616	L01M073	✓				
BUILDING 5-7th FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.5708 (Bed Rm.)	L01M066	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.5708 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
3	Smoke Detector	Room.5709 (Bed Rm.)	L01M066	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.5709 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
5	Smoke Detector	Room.5710 (Bed Rm.)	L01M066	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.5710 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
7	Smoke Detector	Room.5711 (Bed Rm.R)	L01M066	✓		✓		
8	Smoke Detector	Room.5711 (Bed Rm.L)	L01M066	✓		✓		
9	Smoke Detector	Room.5711 (Living Rm.)	L01M066	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.5711 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
11	Smoke Detector	Room.5712 (Bed Rm.R)	L01M066	✓		✓		
12	Smoke Detector	Room.5712 (Bed Rm.L)	L01M066	✓		✓		
13	Smoke Detector	Room.5712 (Living Rm.)	L01M066	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.5712 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
15	Smoke Detector	Room.5713 (Bed Rm.)	L01M066	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.5713 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
17	Smoke Detector	Room.5714 (Bed Rm.)	L01M066	✓		✓		
18	Heat Detector	Room.5714 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
19	Smoke Detector	Room.5715 (Bed Rm.R)	L01M066	✓		✓		
20	Smoke Detector	Room.5715 (Bed Rm.L)	L01M066	✓		✓		
21	Smoke Detector	Room.5715 (Living Rm.)	L01M066	✓		✓		
22	Heat Detector	Room.5715 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
23	Smoke Detector	Room.5716 (Bed Rm.)	L01M066	✓		✓		
24	Smoke Detector	Room.5716 (Living Rm.)	L01M066	✓		✓		
25	Heat Detector	Room.5716 (Kitchen Rm.)	L01M066	✓				
26	Smoke Detector	Front Rm.5709	L01M066	✓				
27	Smoke Detector	Front Rm.5711	L01M066	✓				
28	Smoke Detector	Front Rm.5713	L01M066	✓				
29	Smoke Detector	Front Rm.5714	L01M066	✓				
30	Smoke Detector	Fire escape 1	L01M065	✓				
31	Smoke Detector	Fire escape 2	L01M065	✓				
32	Smoke Detector	Front lift	L01M065	✓				
33	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M065	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
34	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M065	✓				
35	Manual Pull	Front Fire escape	L01M065	✓				
36	Manual Pull	Front Rm.5716	L01M065	✓				
37	Bell	Front Fire escape	L01M073	✓				
38	Bell	Front Rm.5716	L01M073	✓				
BUILDING 6-1st Floor								
1	Smoke Detector	Room.6106 (Bed Rm.R)	L01M077	✓		✓		
BUILDING 6-1st Floor								
2	Smoke Detector	Room.6106 (Bed Rm.L)	L01M077	✓		✓		
3	Heat Detector	Room.6106 (Kitchen Rm.)	L01M077	✓				
4	Smoke Detector	Room.6107 (Bed Rm.R)	L01M077	✓		✓		
5	Smoke Detector	Room.6107 (Bed Rm.L)	L01M077	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.6107 (Kitchen Rm.)	L01M077	✓				
7	Smoke Detector	Room.6108 (Bed Rm.R)	L01M077	✓				
8	Smoke Detector	Room.6108 (Bed Rm.L)	L01M077	✓				
9	Heat Detector	Room.6108 (Kitchen Rm.)	L01M077	✓				
10	Heat Detector	Room.6109 (Bed Rm.R)	L01M077	✓				
11	Smoke Detector	Room.6109 (Bed Rm.L)	L01M077	✓				
12	Heat Detector	Room.6109 (Kitchen Rm.)	L01M077	✓				
13	Smoke Detector	Fire escape	L01M077	✓				
14	Smoke Detector	Front lift	L01M077	✓				
15	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M077	✓				
16	Smoke Detector	Entrance	L01M077	✓				
17	Smoke Detector	Server Rm.	L01M077	✓				
18	Manual Pull	Front lift	L01M078	✓				
19	Bell	Front lift	L01M082	✓				
BUILDING 6-2nd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.6210 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.6210 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
3	Smoke Detector	Room.6211 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.6211 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
5	Smoke Detector	Room.6212 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.6212 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
7	Smoke Detector	Room.6213 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.6213 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
9	Smoke Detector	Room.6214 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
10	Heat Detector	Room.6214 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
11	Smoke Detector	Room.6215 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.6215 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
13	Smoke Detector	Room.6216 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.6216 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
15	Smoke Detector	Room.6217 (Bed Rm.)	L01M078	✓		✓		
16	Heat Detector	Room.6217 (Kitchen Rm.)	L01M078	✓				
17	Smoke Detector	Front Rm.6210	L01M078	✓				
18	Smoke Detector	Front Rm.6212	L01M078	✓				
19	Smoke Detector	Fire escape	L01M078	✓				
20	Smoke Detector	Front Fire escape	L01M078	✓				
21	Smoke Detector	Front lift	L01M078	✓				
22	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M078	✓				
23	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M078	✓				

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
24	Manual Pull	Front Fire escape	L01M078	✓				
25	Manual Pull	Front lift	L01M078	✓				
26	Bell	Front Fire escape	L01M083	✓				
27	Bell	Front lift	L01M083	✓				
BUILDING 6-3rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room.6310 (Bed Rm.)	L01M079	✓		✓		
2	Heat Detector	Room.6310 (Kitchen Rm.)	L01M079	✓				
BUILDING 6-3rd FLOOR								
3	Smoke Detector	Room.6311 (Bed Rm.)	L01M079	✓		✓		
4	Heat Detector	Room.6311 (Kitchen Rm.)	L01M079	✓				
5	Smoke Detector	Room.6312 (Bed Rm.R)	L01M079	✓		✓		
6	Heat Detector	Room.6312 (Kitchen Rm.)	L01M079	✓				
7	Smoke Detector	Room.6313 (Bed Rm.)	L01M079	✓		✓		
8	Heat Detector	Room.6313 (Kitchen Rm.)	L01M079	✓				
9	Smoke Detector	Room.6314 (Bed Rm.R)	L01M079	✓		✓		
10	Smoke Detector	Room.6314 (Bed Rm.L)	L01M079	✓		✓		
11	Smoke Detector	Room.6314 (Living Rm.)	L01M079	✓		✓		
12	Heat Detector	Room.6314 (Kitchen Rm.)	L01M079	✓				
13	Smoke Detector	Room.6316 (Bed Rm.)	L01M079	✓		✓		
14	Heat Detector	Room.6316 (Kitchen Rm.)	L01M079	✓				
15	Smoke Detector	Room.6317 (Bed Rm.)	L01M079	✓				
16	Smoke Detector	Front Rm.6313	L01M079	✓				
17	Smoke Detector	Front Rm.6314	L01M079	✓				
18	Smoke Detector	Fire escape	L01M079	✓				
19	Smoke Detector	Front Fire escape	L01M079	✓				
20	Smoke Detector	Front lift	L01M079	✓				
21	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M079	✓				
22	Smoke Detector	Electric Rm.	L01M079	✓				
23	Manual Pull	Front Fire escape	L01M079	✓				
24	Manual Pull	Front lift	L01M079	✓				
25	Bell	Front Fire escape	L01M079	✓				
26	Bell	Front lift	L01M079	✓				
BUILDING 6-4rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room 6440(Bed)R	L01M080	✓				
2	Smoke Detector	Room 6440(Bed)L	L01M080	✓				
3	Smoke Detector	Room 6410(Living)	L01M080	✓				
4	Heat Detector	Room 6410(Kitchen Rm.)	L01M080	✓				
5	Manual Pull	Fire escape	L01M080	✓				
6	Smoke Detector	Front Rm.6414	L01M080	✓				
7	Smoke Detector	Fire escape	L01M080	✓				
8	Smoke Detector	Front Fire escape	L01M080	✓				
9	Smoke Detector	Front Rm.6413	L01M080	✓				
10	Smoke Detector	Maid Rm.	L01M080	✓				
11	Heat Detector	Electric Rm.	L01M080	✓				
12	Smoke Detector	Front lift	L01M080	✓				
13	Manual Pull	Front lift	L01M080	✓				
14	Bell	Front lift	L01M080	✓				
15	Bell	Fire escape		✓				
BUILDING 6-5rd FLOOR								
1	Smoke Detector	Room 6511 (Bed) 1 R	1M081	✓		✓		

Preventive Maintenance Check List Report 2nd Time



Project: Diamond Resort Phuket

SYSTEM : FIRE ALARM SYSTEM (MODEL:NOTIFIRE NFS-320)

CHECK BY: VTS SYSTEM Co.,Ltd.

DATE: 24-25 มิถุนายน 2568

No. ลำดับ	Equipment อุปกรณ์	Location ตำแหน่งติดตั้ง	Device Address	Equipment		Remote Lamp		Remark หมายเหตุ
				Ok	Not	Ok	Not	
2	Smoke Detector	Room 6511 (Bed) 2 R		✓		✓		
3	Smoke Detector	Room 6511 Kitchen		✓		✓		
4	Smoke Detector	Room 6511 living		✓		✓		
5	Smoke Detector	Fire escape		✓				
6	Smoke Detector	Fornt Fire escape		✓				
7	Smoke Detector	Electric Rm.		✓				
8	Smoke Detector	Maid Rm.		✓				
BUILDING 6-5rd FLOOR								
9	Smoke Detector	Front lift						
10	Manual Pull	Front lift		✓				
11	Bell	Fire escape		✓				
12	Bell	Front lift		✓				

(.....*อดิศักดิ์ เกตุวง*.....)

Diamond Resort Phuket

(.....*ปรีชา งามจิตต์*.....)

VTS SYSTEM.Co.Ltd

วันที่.....

วันที่.....



เลขทะเบียนนิติบุคคลที่ ดพฝ. ๖๘/๑๑๗

บริษัท ซานโต้ เซฟตี้ จำกัด

SANTO SAFETY CO.,LTD.

ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๗-๐๐๙๒

ขอรับรองว่า

บริษัท ซิลค์ โปรเจกต์ จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ ๑๐๖ ซอยเชิงทะเล ๑๔ ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

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

เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๘ จำนวน ๒๕ คน

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๘



(นายสมบุรณ์ เจริญวรชัย)

กรรมการผู้จัดการ

สถิติและข้อมูลเกี่ยวกับงานแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ชนิดของน้ำ	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไป	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ชื่อผู้บันทึก
							ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องทวนผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องทวนผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลดออก (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
31/12/67	947.52	14730	-	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
1/1/68	947.52	47752.1	102.1	97.68	10.54	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
2/1/68	947.52	14715	159.4	107.52	25.50	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
3/1/68	947.52	14653.4	151.9	113.52	22.50	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
4/1/68	947.52	14636.5	153.1	130.58	26.10	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
5/1/68	947.52	14645.8	159.3	107.44	25.49	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
6/1/68	947.52	14651.0	176	140.8	38.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
7/1/68	947.52	14874.3	91.2	72.96	14.59	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
8/1/68	947.52	14845.3	110	168	33.60	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
9/1/68	947.52	14912.4	174	139.2	27.84	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
10/1/68	947.52	14926.9	142	113.6	22.72	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
11/1/68	947.52	14937.5.5	106.5	85.2	14.04	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
12/1/68	947.52	14951.6	139.1	111.28	22.26	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
13/1/68	947.52	14965.7	139.1	111.98	22.26	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
14/1/68	947.52	14978.1.4	124.4	102.16	20.43	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
15/1/68	947.52	149910.3	128.9	103.12	20.62	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
16/1/68	947.52	150057.7	147.4	117.92	23.58	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
17/1/68	947.52	150165.7	108.	86.4	17.28	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
18/1/68	947.52	150286.1	120.4	96.32	10.26	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
19/1/68	947.52	150312.2	128.1	102.48	20.50	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
20/1/68	947.52	150555.2	141	112.8	22.56	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
21/1/68	947.52	150655.5	100.3	80.24	16.05	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
22/1/68	947.52	150741.2	135.7	108.56	21.41	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
23/1/68	947.52	150980.3	189.1	151.28	30.26	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
24/1/68	947.52	151103.6	123.3	98.64	10.73	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
25/1/68	947.52	151223.9	140.3	112.24	22.45	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
26/1/68	947.52	151382.4	138.5	110.8	22.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
27/1/68	947.52	151553	170.6	136.48	21.36	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
28/1/68	947.52	151690.8	137.8	110.24	22.05	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
29/1/68	947.52	151800.8	91.2	81.2	18.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
30/1/68	947.52	15940.7	-13581.1	-10841.3	2738.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
31/1/68	947.52	159075.2	13613.5	10890.6	2738.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋
31/1/68	947.52	159075.2	13613.5	10890.6	2738.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ช.อู๋

สถิติและข้อมูลที่เป็นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ ไฟฟ้าของระบบ บำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	มิเตอร์น้ำ	ปริมาณน้ำ ใช้ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม)	การ ระบายน้ำ ทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำ เสีย	ปริมาณ สารเคมี หรือสาร สกัด ใช้ (เชื้อ/ ปริมาณ)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกินที่ เกิดขึ้น จากระบบ บำบัดน้ำ เสียที่ นำไป	ปัญหาอุปสรรคและแนว ทางแก้ไข	ชื่อผู้บันทึก
							ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลม น้ำ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง เติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง ทวนผสม น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง ทวนผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลม ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
31/02/2025	๑4๕.52	1๕2๐๕๕.2	-	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
01/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕2๐๐1.๕	1๒6.6	1๐1.2๕	2๐2.6	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
02/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕2๐6๕.3	163.5	13๐.๕	26.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
03/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕2๐๕๕.2	1๒6.๕	๑03.36	18.6๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
04/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕2๐๕๕.2	126.2	1๐๐.๑6	2๐.1๑	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
05/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕2๐๕๕.6	12๐.4	๑๐๕.๑๒	1๐.๔6	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
06/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕2๐๕๕.๖	110.6	๑๐๕.๑๒	1๕.๕๐	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
0๗/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕2๐๕๕.๖	1๐๑.๕	1๐1.๕๔	2๒.3๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
08/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕31๐๐.6	121.6	๑๕.2๕	1๐.๔6	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
09/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕32๐2.2	1๐1.6	๑1.2๕	16.26	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
10/02/2๐2๕	๑4๕.๕2	1๕33๓๑.๑	1๖๕.๕	11๐.1๖	2๒.๐3	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
11/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕34๕๕.๕	1๔๕.๕	1๐๕.๕๔	23.๑๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
12/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕3๕15.3	13๐.6	1๐4.๔๕	2๐.๑๐	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
13/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕3๕3๕.3	123	๑๕.๔	1๑.๕๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
14/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕3๕๕๐.1	121.๕	๑๕.๔๔	1๑.๔๑	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
15/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕3๕๕3.6	123.5	๑๕.๕	1๑.๕๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
16/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕๔133.2	1๔๑.6	11๑.6๕	23.๑๔	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
1๗/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕๔2๕2.๕	1๔๑.5	11๑.6	23.๑2	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
18/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕๔๔13.6	13๐.๗	1๐๕.๕2	2๐.๑4	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
1๙/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕๔๕32.๗	11๑.3	๑๕.๔๔	1๑.๐๑	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
2๐/02/2๐2๕	๑4๕.๑2	1๕๔๕๕๑.5	116.6	125.28	25.06	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
21/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕๔๕๕๑.52	1๕๔.๕4๕.3	๑๕.๕	1๕.25	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
22/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕๔๕๕๑.52	15๔.๕92.3	๑5	15.2๐	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
23/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕5๐04	111.๕	๑๑.36	1๕.๕๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
24/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕511๑	115	๑2	1๕.๔๐	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
๑5/02/2๐2๕	๑4๕.52	1552๕๕.3	1๐๕.3	๑๕.๕4	1๕.๕3	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
26/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕53๐1.5	1๕.๕	๑๑.36	11.๕๕	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
2๗/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕5๔1๑.8	118.3	๑4.๕4	18.๑3	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
28/02/2๐2๕	๑4๕.52	1๕5๕๕๕.3	153.5	122.๕	24.56	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
รวม	26๕5๐.56		3๔๑๕.1	2๕๑๕.๔8	๕๕๑.๕๐									-	-	

166 / 169

โครงการไดมอนต์คอนโดมิเนียม ๓๓๓

สถิติและข้อมูลเกี่ยวกับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ ไฟฟ้าของระบบ บำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	มิเตอร์น้ำ	ปริมาณน้ำ ใช้ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การ ระบายน้ำ ทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำ เสีย	ปริมาณ สารเคมี หรือสาร สกัด ชีวภาพที่ ใช้ (ซีบ/ ปริมาณ)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกินที่ เกิดขึ้น จากระบบ บำบัดน้ำ เสียที่ นำไป	ปัญหาอุปสรรคและแนว ทางแก้ไข	ชื่อผู้บันทึก
							ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง เติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวนผสม น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง กวนผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลำ ตกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
28-02-68	947.52	155573.3	-	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
07-03-68	947.52	155677	103.7	92.96	16.59	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
02-03-68	947.52	155751	94	59.2	11.84	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
03-03-68	947.52	155893.1	122.1	113.68	22.84	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
02-03-68	947.52	156012.3	119.2	96.36	19.07	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
05-03-68	947.52	156139.3	127	101.6	20.32	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
06-03-68	947.52	156263.7	124.4	99.52	19.90	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
07-03-68	947.52	156378.7	115	92	18.40	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
08-03-68	947.52	156463.5	92.8	67.84	13.57	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
09-03-68	947.52	156572.3	110.8	88.64	17.93	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
10-03-68	947.52	156634.5	60.2	48.16	9.63	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
11-03-68	947.52	156716	81.5	65.2	13.04	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
12-03-68	947.52	156829.8	113.8	91.04	18.27	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
13-03-68	947.52	156917.2	85.4	68.32	13.66	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
14-03-68	947.52	157027.9	112.7	90.16	18.03	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
15-03-68	947.52	157119.8	97.9	73.52	12.70	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
16-03-68	947.52	157243.3	123.5	88.8	19.76	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
17-03-68	947.52	157329.9	86.6	69.28	13.86	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
18-03-68	947.52	157445.7	115.2	92.16	18.43	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
19-03-68	947.52	157523.3	98.2	78.56	15.71	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
20-03-68	947.52	157628.3	85	68	13.60	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
21-03-68	947.52	157728.5	118.2	94.56	18.97	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
22-03-68	947.52	157822.8	86.3	69.04	13.81	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
23-03-68	947.52	157918.7	85.9	68.72	13.74	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
24-03-68	947.52	158007	88.3	70.64	14.13	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
25-03-68	947.52	158126.5	119.5	95.6	19.12	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
26-03-68	947.52	158216.7	80.2	68.16	9.63	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
27-03-68	947.52	158322.7	100.3	82.24	6.45	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
28-03-68	947.52	158373.6	116.6	97.28	7.46	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
29-03-68	947.52	1583920	46.4	37.12	7.42	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
30-03-68	947.52	158396.0	76.9	61.62	12.30	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
31-03-68	947.52	158466.6	88.7	64.96	10.99	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร
31-03-68	947.52	158466.6	88.7	64.96	10.99	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	สมพร

สถิติและข้อมูลเกี่ยวกับงานแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ ไฟฟ้าของระบบ บำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ชนิดของน้ำ	ปริมาณน้ำ ใช้ในทุก กิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม)	การ ระบายน้ำ ทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำ เสีย	ปริมาณ สารเคมี หรือสาร สกัด ชีวภาพที่ ใช้ (เชื้อ/ ปริมาณ)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ที่เกิดขึ้น จากการรับ บำบัดน้ำ เสียที่ นำไป	ปัญหาอุปสรรคและแนว ทางแก้ไข	ชื่อผู้บันทึก
							ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ(ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง เติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง ทวนผสม น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง ทวนผสม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง สูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (รวม) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
							ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			
30/03/2025	447.32	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
31/03/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
01/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
02/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
03/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
04/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
05/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
06/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
07/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
08/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
09/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
10/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
11/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
12/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
13/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
14/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
15/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
16/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
17/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
18/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
19/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
20/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
21/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
22/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
23/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
24/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
25/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
26/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
27/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
28/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
29/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
30/04/2025	447.52	15-24.6.6	33	26.4	5.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช
รวม	23425.6		23207	18565.6	571.31	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	กมลธวัช

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ผลิตภัณฑ์	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม)	การระบายน้ำทิ้งจากโรงงานระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ชื่อผู้บันทึก
							ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องทวนผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องทวนผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลดกลิ่น (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบบ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
30-04-68	947.52	160786.3	-	-	-	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
01-05-68	947.52	160834.7	47.8	38.24	7.65	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
02-05-68	947.52	160917	46.9	37.52	9.38	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
03-05-68	947.52	160950.5	37.5	31.6	5.92	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
04-05-68	947.52	160913.8	63.3	50.64	12.66	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
05-05-68	947.52	161068.8	55	44	11.2	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
06-05-68	947.52	161082.8	14	11.2	2.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
07-05-68	947.52	161136.9	54.1	43.28	8.86	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
08-05-68	947.52	161188.4	51.2	40.96	10.24	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
09-05-68	947.52	161224.8	96.8	79.36	17.44	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
10-05-68	947.52	161268.1	43.3	34.64	8.66	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
11-05-68	947.52	161331	62.9	50.92	12.06	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
12-05-68	947.52	161358.2	23.2	18.56	4.64	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
13-05-68	947.52	161383.5	27.3	23.44	3.86	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
14-05-68	947.52	161443.4	60.2	48.16	12.04	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
15-05-68	947.52	161511.2	67.5	54	13.52	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
16-05-68	947.52	161543.1	31.9	25.52	6.4	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
17-05-68	947.52	161582.4	39.3	31.44	7.86	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
18-05-68	947.52	161609.7	26.4	21.36	5.04	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
19-05-68	947.52	161669.6	10.5	8.64	1.92	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
20-05-68	947.52	161728.5	76.9	61.52	15.38	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
21-05-68	947.52	161782.3	35.8	28.64	7.16	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
22-05-68	947.52	161819.2	36.9	29.52	7.4	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
23-05-68	947.52	161854.3	35.1	28.08	6.92	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
24-05-68	947.52	161894.2	39.9	31.92	8.0	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
25-05-68	947.52	161926.7	32.5	26	6.5	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
26-05-68	947.52	161975.6	48.4	39.12	9.28	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
27-05-68	947.52	162070.8	35.2	28.16	7.04	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
28-05-68	947.52	162077.4	66.9	53.52	13.38	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
29-05-68	947.52	162119.5	41.8	33.44	8.36	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
30-05-68	947.52	162165.9	46.4	37.12	9.28	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
31-05-68	947.52	162206.	40.1	32.08	7.92	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
31-05-68	947.52	162206.	40.1	32.08	7.92	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช
31-05-68	947.52	162206.	40.1	32.08	7.92	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	นพช