

## ภาคผนวก 1

สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมิน  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือสำนักงานนโยบาย  
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ที่ ทส 1009.5/179 ลงวันที่ 8 มกราคม 2561

ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/ ๑๗ ๙ - ๖๖



สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๖ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน  
ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด ที่ OCEAN 002/2560

ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๐

๒. สำเนาหนังสือจังหวัดภูเก็ต ที่ ภก ๐๐๑๔.๒/๑๖๒๗๖ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๐

๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมที่โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท  
เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

๔. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน  
และบริการชุมชน

ตามที่ บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ได้มอบหมายและมอบอำนาจให้บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท  
จำกัด จัดทำและเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม  
ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ตั้งอยู่ที่ ซอยเชิงทะเล ๑๔ ตำบลเชิงทะเล  
อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต จากอาคารชุดเป็นโครงการประเภทโรงแรม มีจำนวนห้องพัก ๗๙ ห้อง มีขนาดพื้นที่  
ใช้สอยอาคาร ๙,๗๒๙.๐๐ ตารางเมตร ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอน  
การพิจารณารายงาน และจังหวัดภูเก็ตได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม  
บริเวณจังหวัดภูเก็ต ในการประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ คณะกรรมการ  
ผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรม อิมพีเรียล  
โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด รายละเอียดตาม  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยให้บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ  
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่าง  
เคร่งครัด ทั้งนี้ หากท่านได้รับอนุญาตแล้ว สำนักงานนโยบายฯ ขอความร่วมมือท่านส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อม  
เงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วยและเมื่อเริ่มดำเนินโครงการแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติ

ตามมาตรการ...

ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และ ๔ รวมทั้งโครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นใดที่เกี่ยวข้องด้วย และประสานกับผู้จัดทำรายงานฯ ให้ดำเนินการรวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณา ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จำนวน ๑ เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat จำนวน ๒ แผ่น พร้อมทั้ง ให้จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ปรับปรุงตามข้อคิดเห็นของ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จำนวน ๓ เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat จำนวน ๘ แผ่น เสนอต่อสำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๑ เดือน เพื่อใช้เป็น เอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด เพื่อดำเนินการต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุวิทย์ อุบลทิพย์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กด ๒ กด ๖๘๑๐-๖๘๑๖

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖



สิ่งที่ส่งมาด้วย  
สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 17110 วันที่ 25 สิงหาคม 2560  
เวลา 18.46 ผู้รับ

ที่ OCEAN 002/2560

25 ส.ค. 2560

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 1792 วันที่ 25 สิงหาคม 2560  
เวลา 13.38 ผู้รับ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ฉบับหลัก) จำนวน 18 เล่ม  
2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ฉบับย่อ) จำนวน 18 เล่ม

ตามที่ บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ได้มอบหมายให้ บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ตั้งอยู่ที่ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต เป็นโครงการประเภทโรงแรม มีจำนวน 79 ห้องพัก ขนาดพื้นที่โครงการ 4 - 1 - 50.60 ไร่ หรือ 7,002.40 ตารางเมตร ประกอบด้วยอาคารขนาดความสูง 4 ชั้น จำนวน 2 อาคาร และอาคารขนาดความสูง 4 ชั้น 1 ชั้นใต้ดิน จำนวน 1 อาคาร เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม เบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในบริเวณพื้นที่จังหวัดภูเก็ต พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนเปิดดำเนินการนั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว บริษัทฯ จึงใคร่ขอส่งรายงานดังกล่าว (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2) เพื่อให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาและดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

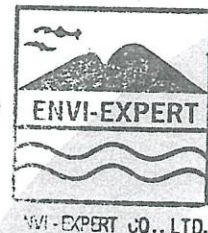
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

กลุ่มงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
สำนักโครงการและบริหารงานสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 388/16 วันที่ 14.11.60  
เวลา 14.11.60 ผู้รับ

สำเนาถูกต้อง  
นางสาวฉวีวรรณ สอนดา  
เจ้าหน้าที่งานธุรการอาวุโส

ขอแสดงความนับถือ

นายอสมสัน อภิจิต  
กรรมการผู้จัดการ



บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด  
ENVI-EXPERT CO., LTD.

Envi Expert (ใหม่)



ที่ ภก ๐๐๑๔.๒/๗๖๒๗

ส่งมาด้วย ๖

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 69 วันที่ 3 พค 2561  
เวลา 12.19 ผู้รับ ก

ศาลากลางจังหวัดภูเก็ต  
ถนนนริศร ภก ๘๓๐๐๐

๖ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต โครงการ โรงแรมอิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต(เปลี่ยนการใช้อาคาร)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/๑๑๗๒๑ ลงวันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๐

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต ครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๐ (เฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้อง) จำนวน ๑ ชุด
๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงแรมอิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต(เปลี่ยนการใช้อาคาร) จำนวน ๗ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แจ้งความเห็นเบื้องต้นต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงแรมอิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต(เปลี่ยนการใช้อาคาร)จำนวน ๗๙ ห้อง ตั้งอยู่ที่ ซอยเชิงทะเล ๑๔ ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต มีเนื้อที่ ๔ - ๑ - ๕๐.๖๐ ไร่ หรือ ๗,๐๐๒.๔๐ ตารางเมตร บนโฉนดที่ดินเลขที่ ๓๖๔๑๕ เลขที่ดิน ๗๔ ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด จัดทำรายงานโดย บริษัท เอนไว เอ็กส์เพิร์ท จำกัด ให้จังหวัดภูเก็ตนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต พิจารณาดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ นั้น

จังหวัดภูเก็ต ได้นำเสนอรายงานฯ และความเห็นเบื้องต้นของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ตเพื่อพิจารณาในการประชุมครั้งที่ ๒๐/๒๕๖๐ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรมอิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ให้แก้ไขและเพิ่มเติมรายละเอียดโครงการให้ครบถ้วนสมบูรณ์

กลุ่มงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
ด้านโครงการบริการชุมชนและที่พักอาศัย  
เลขที่ 7 วันที่ 4/12/20  
ก. 122 ผู้รับ kapt

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 15 วันที่ ๕ พค ๒๕๖๑  
เวลา 11.11 ผู้รับ

.....ค.ด.อ., เล่ม  
เอกสารแนบ 8 ชุด CD .....แผ่น

-๒-/ทั้งนี้...



ทั้งนี้ บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด ได้จัดส่งเอกสารชี้แจงเพิ่มเติมตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ให้จังหวัดภูเก็ต นำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ ๒๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่จันทร์ที่ ๒๐ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ได้พิจารณาเอกสารชี้แจงเพิ่มเติมของโครงการแล้ว มีมติเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) รายงานการประชุมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด ได้จัดส่งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ โรงแรมอิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ต้องยึดถือปฏิบัติมาเพื่อให้จังหวัดภูเก็ตดำเนินการจัดส่งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต  
ส่วนสิ่งแวดล้อม

โทร./โทรสาร ๐-๗๖๒๑-๑๐๖๗ ต่อ ๒๑

“ภูเก็ตสามัคคี ร่วมใจภักดิ์ รักษาสถาบันพระมหากษัตริย์”

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวมลิวรรณ สอนตา)

เจ้าหน้าที่งานธุรการอาวุโส

**มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
ที่ โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร)  
ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด**

โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ตั้งอยู่ที่ซอยเชิงทะเล 14 ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต เป็นโครงการประเภทโรงแรม ประกอบด้วยอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น จำนวน 2 อาคาร และอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 4 ชั้น 1 ชั้นใต้ดิน จำนวน 1 อาคาร มีจำนวนห้องพักทั้งหมด จำนวน 79 ห้อง มีพื้นที่ใช้สอยรวมทั้งหมด 9,729.00 ตารางเมตร จัดทำรายงานโดยบริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) ของบริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด อย่างเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้

1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

ลงชื่อ ..... กรรมการบริษัท  
(นายสุพรรณ เลิศปัญญาโรจน์) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ ..... ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม  
(นายอมสิน อภิจิต) บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

ลงชื่อ ..... กรรมการบริษัท  
(นายธนวิศ ปริตรศานติก) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 1/91

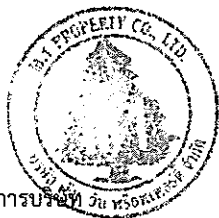


2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญใน รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่ง รายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต เพื่อเสนอให้ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้อง ให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อ โครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลง ดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ

4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่ มี การโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ใน รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิ และหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด

5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือ โครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติ บุคคลผู้รับโอนสิทธิ และผู้มีหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงาน อนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหา แนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

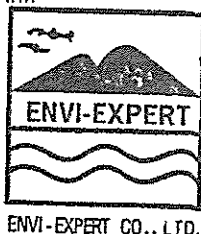
ลงชื่อ..... กรรมการบริษัท  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด



ลงชื่อ.....ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม  
(นายอมสิน อภิจิต) บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

ลงชื่อ..... กรรมการบริษัท  
(นายธนุวัต ปิตรสานติก) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 2/91





ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร)

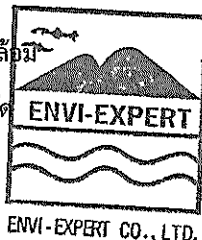
ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
<b>ระยะดำเนินการ</b> <b>1. คุณภาพอากาศ</b> - ตรวจวัดคุณภาพอากาศ <b>ดัชนีที่ตรวจวัด</b> - ฝุ่นละออง (TSP) - PM-10 - CO - HC - NO <sub>2</sub> - SO <sub>2</sub>	- ตรวจสอบสภาพถนนที่ใช้เป็นเส้นทางเข้า-ออกของโครงการ ไม่ให้ชำรุดเสียหาย หากมีการชำรุดต้องทำการซ่อมแซมทันที และดูแลรักษาสภาพถนนและทางเดินรถในพื้นที่โครงการให้สะอาด เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นอันเนื่องจากถนน	- ถนน ทางเดินรถ และป้ายจราจรภายในโครงการ	- ตรวจสอบเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะดำเนินการ	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
	- หมั่นตรวจสอบดูแลพื้นที่สีเขียวในโครงการ ให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอตลอดระยะดำเนินโครงการ เพื่อเป็นการช่วยรักษาสภาพแวดล้อม สร้างทัศนียภาพ และให้ความสำคัญกับคุณภาพชีวิตของผู้อยู่อาศัย และพื้นที่บริเวณโดยรอบโครงการ	- พื้นที่สีเขียวของโครงการ	- ตรวจสอบเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะดำเนินการ	
	- ตรวจวัดคุณภาพอากาศ	- ตรวจวัด 1 สถานี คือ บริเวณด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ	- ตรวจวัดทุก 6 เดือนตลอดระยะเวลาดำเนินการ	
<b>2. น้ำใช้</b> - ตรวจวัดคุณภาพน้ำบาดาลหลังผ่านการปรับปรุงคุณภาพน้ำดังนี้	- ตรวจสอบการแตกหรือรั่วซึมของท่อประปา	- เส้นท่อประปา	- ตรวจสอบทุก 1 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
	- การล้างถังน้ำสำรอง	- ถังน้ำสำรอง	- ตรวจสอบทุก 6 เดือน	
	- ตรวจสอบโครงสร้างถังเก็บน้ำใต้ดิน ให้มีความมั่นคงแข็งแรง ไม่มีรอยร้าว และรอยรั่ว ที่จะ	- โครงสร้างถังเก็บน้ำใต้ดิน	- ทุกๆ 6 เดือน	

ลงชื่อ..... กรรมการบริษัท  
 (นายสุรธรณ เลิศปัญญาโรจน์) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ..... กรรมการบริษัท  
 (นายธนวัศ ปรีตรศานติก) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ..... ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม  
 (นายอมสิน อภิจิต) บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 76/91



ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ ความเป็นกรด-ด่าง (pH)</li> <li>➢ ความขุ่น (Turbidity)</li> <li>➢ สี (Color)</li> <li>➢ สารละลายทั้งหมดที่เหลือน้ำจากการระเหย (TDS)</li> <li>➢ ความกระด้าง (Hardness)</li> <li>➢ คลอรีนอิสระคงเหลือ</li> <li>➢ ไนเตรท (<math>\text{NO}_3</math>)</li> <li>➢ เหล็ก (Fe)</li> <li>➢ แมงกานีส (Mn)</li> <li>➢ ซัลเฟต (<math>\text{SO}_4</math>)</li> <li>➢ ฟลูออไรด์ (F)</li> <li>➢ แบคทีเรียประเภทโคลิฟอร์ม (Coliform bacteria)</li> <li>➢ แบคทีเรียประเภทฟีคัลโคลิฟอร์ม (Faecal coliform bacteria)</li> <li>➢ อีโคไล (E-Coli)</li> </ul>	<p>ทำให้มีการปนเปื้อนของน้ำภายนอกเข้าสู่ถังเก็บน้ำได้</p> <p>- ตรวจวัดคุณภาพน้ำบาดาลหลังผ่านการปรับปรุงคุณภาพน้ำตามมาตรฐานตามวิธีการ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Edition 21st 2005 APHA AWWA WEF. (ตามประกาศกรมอนามัย (พ.ศ. 2553) ซึ่งผลการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ ต้องผ่านเกณฑ์มาตรฐานเปรียบเทียบเกณฑ์กำหนดที่เหมาะสมสำหรับน้ำบาดาลที่จะบริโภคได้ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกัน ด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2552</p>	<p>- ตรวจคุณภาพน้ำหลังผ่านการปรับปรุงคุณภาพน้ำในถังเก็บน้ำจากบ่อบาลทั้ง 3 บ่อ ของโครงการ</p>	<p>- ทุกๆ 1 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์)



กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

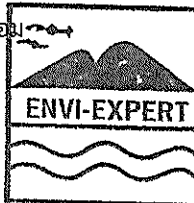
ลงชื่อ.....  
(นายธนุวัศ บริตรสานติก)

กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม  
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 77/91



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
<b>3. คุณภาพน้ำทิ้ง</b> - pH                - BOD - Suspended Solids - Settleable Solids - TKN              - TDS - Fat Oil and Grease - Sulfide - Fecal Coliform	- ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง โดยเก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐาน	- บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง	- ตรวจวัดทุกๆ 3 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
<b>4. ระบบระบายน้ำ</b>	- ตรวจสอบบ่อบัก รางซึมระบายน้ำ และบ่อดักขยะภายในโครงการไม่ให้มีเศษขยะตกค้าง - ขุดลอกตะกอนและทำความสะอาดทางระบายน้ำ	- บริเวณบ่อบัก รางซึมระบายน้ำ และบ่อดักขยะภายในโครงการ	- ตรวจสอบอย่างน้อย 6 เดือน/ครั้ง (และเพิ่มความถี่ในฤดูฝน 1 เดือน/ครั้ง) ตลอดระยะดำเนินการ	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
<b>5. การจัดการขยะ</b>	- ตรวจสอบถังขยะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ กรณีชำรุดต้องดำเนินการแก้ไขในทันที - ตรวจสอบการคัดแยกขยะแต่ละประเภท - ตรวจสอบความสะอาดของห้องพักขยะรวม และประตูห้องพักขยะรวมให้มีสภาพดีอยู่เสมอ กรณีชำรุดต้องดำเนินการแก้ไขในทันที - ตรวจสอบการเก็บขนขยะมิให้มีการตกค้าง	- ถังขยะ และห้องพักขยะรวม	- ตรวจสอบทุก 1 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์)

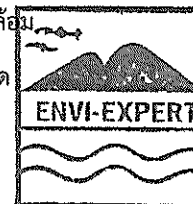


ลงชื่อ.....  
(นายคุณวัศ ปริตรศานติก)

กรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม  
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

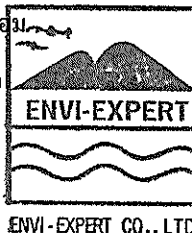
ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
6. การใช้ไฟฟ้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบการทำงานของระบบไฟฟ้าและซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในโครงการ และบริเวณสระว่ายน้ำโดยรอบ และรับแก้ไขหากพบการชำรุดด้วย</li> <li>- ทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศที่ใช้ภายในโครงการเป็นประจำทุกปี</li> <li>- ดูแลรักษาต้นไม้ให้เจริญงอกงาม และปลูกต้นไม้ทดแทน กรณีตาย เพื่อช่วยลดปริมาณความร้อนที่สะสมของพื้นที่เป็นลานคอนกรีต</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ระบบไฟฟ้าภายในโครงการรอบโครงการ สระว่ายน้ำ</li> <li>- เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง</li> <li>- อุปกรณ์ไฟฟ้าภายในโครงการ</li> <li>- เครื่องปรับอากาศที่ใช้ภายในโครงการ</li> <li>- พื้นที่สีเขียวในโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบทุก 1 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ</li> <li>- ทำความสะอาดทุกปี</li> <li>- รักษาต้นไม้ให้เจริญงอกงาม และปลูกต้นไม้ทดแทนกรณีตาย ทุกวัน</li> </ul>	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
7. การจราจร	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบป้ายสัญญาณจราจรต่างๆ ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ป้ายจราจรภายในโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบทุก 6 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ</li> </ul>	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
8. ทักษะภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดูแลรักษาต้นไม้ให้เจริญงอกงามอยู่เสมอ และปลูกต้นไม้ทดแทน กรณีต้นไม้ตายหรือไม่เจริญเติบโตในพื้นที่สีเขียว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พื้นที่สีเขียวภายในโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบทุก 6 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ</li> </ul>	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
9. สาธารณสุขและสุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบดูแลระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบทุก 6 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ</li> </ul>	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบดูแลการเก็บขยะให้มีมาตรการคัดแยก และมีประตูปิดมิดชิด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้องพักขยะรวม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบทุก 6 เดือน ตลอดระยะดำเนินการ</li> </ul>	

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายธนวัศ ปริตรสานติก) บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายออมสิน อภิจิต) บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 79/91



ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
10. ระบบป้องกันอัคคีภัย	- ตรวจสอบอายุการใช้งาน และสภาพระบบเตือนภัยและระบบป้องกันอัคคีภัย ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	- อุปกรณ์ดับเพลิง ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>• เครื่องดับเพลิงแบบมือถือ</li> <li>• สายฉีดน้ำดับเพลิงและตู้เก็บสายฉีด (FHC)</li> </ul> - อุปกรณ์ในระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย - ระบบจ่ายไฟฟ้าสำรอง - ป้ายและเครื่องหมาย แสดงการหนีไฟ และแผนผังเส้นทางหนีไฟ - วันใดหลักและเส้นทางในการหนีไฟ	- ตรวจสอบ 6 เดือน/ครั้ง - ตรวจสอบเดือนละ 1 ครั้ง  - ตรวจสอบ 6 เดือน/ครั้ง - ตรวจสอบ 6 เดือน/ครั้ง - ตรวจสอบ 6 เดือน/ครั้ง  - ตรวจสอบเดือนละ 1 ครั้ง	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
11. คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ	- เก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐาน	- จดลึก 1 จุด - จดตื้น 1 จุด	- ทุกวัน วันละ 2 ครั้ง ขณะที่ผู้ใช้สระมากที่สุด	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
- คลอรีนอิสระคงเหลือ - ค่าความเป็นกรดต่าง	- เก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐาน	- จดลึก 1 จุด - จดตื้น 1 จุด	- เดือนละ 1 ครั้ง ขณะที่ผู้ใช้สระมากที่สุด	
- คลอรีนทั้งหมด (Total Coliform Bacteria) - ฟีคัลโคลิฟอร์ม (Fecal coliform Bacteria)	- เก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐาน	- จดลึก 1 จุด - จดตื้น 1 จุด	- ปีละ 1 ครั้ง ขณะที่ผู้ใช้สระมากที่สุด	
- คลอรีนที่รวมกับสารอื่น (Combined Chlorine) - ค่าความเป็นด่าง (Alkalinity)	- เก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐาน	- จดลึก 1 จุด - จดตื้น 1 จุด		

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์)

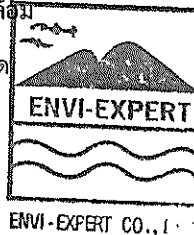


ลงชื่อ.....  
(นายธนวัศ ปริตรสานติก)

กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ..... ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม  
(นายออมสิน อภิจิต) บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 80/91





ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ความกระด้าง (Calcium Hardness)</li> <li>- กรดไซยานูริก (Cyanuric Acid) (กรณีที่ใช้)</li> <li>- คลอไรด์ (Chloride)</li> <li>- แอมโมเนีย (Ammonia)</li> <li>- ไนเตรท (Nitrate)</li> <li>- จุลินทรีย์หรือตัวบ่งชี้จุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค ได้แก่ Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa</li> </ul>				
12. มาตรการป้องกันอุบัติเหตุที่เกิดจากการลื่นล้ม บริเวณสระว่ายน้ำ	- ตรวจสอบและบันทึกผลการขัดกระเบื้อง พื้นผนัง เกรดตึง โดยเฉพาะร่องยาแนวกระเบื้อง จะต้องขาวสะอาด สัปดาห์ละ 1 ครั้ง โดยแบ่งขัดเป็นช่วงๆ ในแต่ละวัน หากขัดพื้น ให้ไล่ความสกปรกอยู่ที่ MAIN DRAIN	- พื้น ผนัง เกรดตึง สระว่ายน้ำ	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)
	- ตรวจสอบและบันทึกผลการล้างเกรดตึง โดยการถอดเกรดตึงออกมาล้างซักฟอก		6 เดือนครั้ง หรือเวลาที่สกปรกมาก	

ลงชื่อ.....

(นายสุพรรณ เลิศปัญญาโรจน์)



กรรมการบริษัท

บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....

(นายดนุวัต ปริตรสานติก)

กรรมการบริษัท

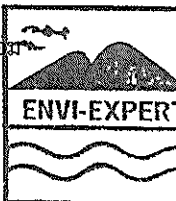
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....

(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



เดือนพฤศจิกายน 2560

หน้า 81/91

ENVI-EXPERT CO., LT

ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
	- ตรวจสอบและบันทึกผลการทำความสะอาด บันได สไลด์ กระดานกระโดด	- บันได สไลด์ กระดานกระโดด สระว่ายน้ำ	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	
13. มาตรการป้องกันอุบัติเหตุที่เกิดจากการจมน้ำ	- จัดให้มีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ พร้อมทั้งตรวจสอบให้อยู่ในสภาพดี สามารถ ใช้งานได้ทันที โดยทำการตรวจสอบสภาพ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ โฟมช่วยชีวิต อย่างน้อย 2 อัน</li> <li>◦ ห่วงชูชีพ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 15 นิ้ว หรือทุ่นลอย ผูกเอาไว้กับเชือก ยาวไม่น้อย กว่าความกว้างของสระว่ายน้ำ อย่างน้อย 2 อัน</li> <li>◦ ไม้ช่วยชีวิต หรือวัตถุอื่นใด มีความยาว ไม่น้อยกว่า 3.5 เมตร น้ำหนักเบา อย่างน้อย 1 อัน และต้องวางไว้ที่ปลายลู่ส่วนลึกของสระ ว่ายน้ำ</li> <li>◦ เครื่องช่วยหายใจสำหรับผู้ใหญ่และสำหรับเด็ก อย่างละ 1 ชุด</li> <li>◦ ห้องปฐมพยาบาลพร้อมชุดปฐมพยาบาลที่ พร้อมใช้งานตลอดเวลาไว้ประจำสระว่ายน้ำ และอยู่ในบริเวณที่ใกล้ที่สุด</li> </ul>	- สระว่ายน้ำ	ตรวจสอบให้อุปกรณ์ช่วยชีวิตอยู่ใน สภาพดี และพร้อมใช้งาน อย่างน้อย อาทิตย์ละครั้ง	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพ เพอร์ตี้ จำกัด)

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์)



กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

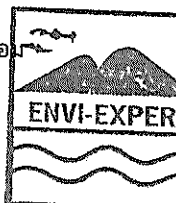
ลงชื่อ.....  
(นายดนุวัศ ปรีตรสานติก)

กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม  
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 82/91



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> <li>อุปกรณ์สื่อสารที่สามารถติดต่อบุคคลหรือสถานที่สำคัญๆ เช่น โรงพยาบาล และสถานีตำรวจ เพื่อขอความช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินต่างๆ เช่น เพลิงไหม้ หรือมีคนจมน้ำ และต้องปิดประกาศหมายเลขโทรศัพท์ของสถานที่ดังกล่าวไว้ในที่เห็นได้ชัดเจน และเป็นข้อมูลปัจจุบันอยู่เสมอ</li> </ul>			
	<p>เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำสระ (Life Guard)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบ ควบคุมให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำสระ (Life Guard) อย่างน้อย 1 คน ต่อผู้ใช้บริการไม่เกิน 100 คน กรณีที่เกิน 100 คน เศษของ 100 คนให้คิดเป็น 100 คน และต้องเป็นผู้ที่มีความชำนาญในการว่ายน้ำ และผ่านการอบรมการช่วยชีวิตคนจมน้ำ สามารถให้การปฐมพยาบาลได้</li> </ul>	- สระว่ายน้ำ	ตลอดเวลาที่เปิดบริการสระว่ายน้ำ	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบ ควบคุมให้มีผู้ดูแลกรณีที่นำเด็กอายุต่ำกว่า 10 ปี ที่ยังว่ายน้ำไม่เป็น และผู้สูงอายุที่ไม่สามารถดูแลตัวเองได้มาใช้บริการสระว่ายน้ำ</li> </ul>	- สระว่ายน้ำ	ตลอดเวลาที่เปิดบริการสระว่ายน้ำ	

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรณ เลิศปัญญาโรจน์)

กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายธนุวัศ ปรีตรศานติก)

กรรมการบริษัท  
บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....  
(นายออมสิน อภิจิต)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม  
บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด

เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 83/91



ENVI-EXPERT CO., LTD.

ตารางที่ 2 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม อิมพีเรียล โอเชียน ปาล์ม ภูเก็ต (เปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
14.มาตรการป้องกันอุบัติเหตุจากโครงสร้างสระว่ายน้ำ	- ตรวจสอบโดยสังเกตว่าโครงสร้างของสระว่ายน้ำมีการแตกร้าวหรือไม่ รวมไปถึงพื้นกระเบื้อง และป้ายบอกระดับความลึก ถ้าพบมีความเสียหายเกิดขึ้นให้ซ่อมบำรุงทันที	- โครงสร้างของสระว่ายน้ำ	ตรวจสอบทุกๆ 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	เจ้าของโครงการ (บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด)

หมายเหตุ : รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ดำเนินการจัดส่งให้แก่หน่วยงานดังต่อไปนี้ ปีละ 2 ครั้ง คือ ช่วงเดือนมกราคม และเดือนกรกฎาคม

1. สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต
3. เทศบาลตำบลเชิงทะเล

ลงชื่อ.....

(นายสุพรรณ เลิศปัญญาโรจน์)



บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....

(นายธนวัศ ปรีตรสานติก)

กรรมการบริษัท

บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

ลงชื่อ.....

(นายอมสิน อภิจิต)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไว เอ็กซ์เพิร์ต จำกัด



เดือนพฤศจิกายน 2560

หน้า 84/91

ENVI-EXPERT CO., LT

## ภาคผนวก 2

- หนังสือรับรองบริษัท และสำเนาบัตรประชาชนของกรรมการผู้มีอำนาจลงนาม
- สำเนาโฉนดที่ดินโครงการ
- ใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรม (แบบ ร.ร.2) ใบอนุญาตเลขที่ 56/2563 ออกให้ ณ วันที่ 19 ตุลาคม พ.ศ.2563



## หนังสือรับรองบริษัท และสำเนาบัตรประชาชน ของกรรมการผู้มีอำนาจลงนาม

หนังสือรับรองบริษัท

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

หนังสือรับรองบริษัท

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

หนังสือรับรองบริษัท

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

หนังสือรับรองบริษัท

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)



หนังสือรับรองบริษัท

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

หนังสือรับรองบริษัท

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการ

ผู้มีอำนาจลงนาม

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง

เปิดเผยตามกฎหมาย)

สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการ  
ผู้มีอำนาจลงนาม

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

## สำเนาโฉนดที่ดินโครงการ



สำเนาโฉนดที่ดิน

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

สำเนาโฉนดที่ดิน

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

ใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรม (แบบ ร.ร.2) ใบอนุญาต  
เลขที่ 56/2563 ออกให้ ณ วันที่ 19 ตุลาคม พ.ศ.2563



ทะเบียนเลขที่.....๕๖/๒๕๖๓.

ใบอนุญาตเลขที่.....๕๖/๒๕๖๓

## กระทรวงมหาดไทย

### ใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรม

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า .....บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด.....

ได้รับอนุญาตให้ประกอบธุรกิจโรงแรมตามมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติ  
โรงแรม พ.ศ. ๒๕๔๗ โดยใช้ชื่อภาษาไทยว่า .....โรงแรม โฮเทล โคโค ภูเก็ต บีช.....

ชื่อภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี).....Hotel CoCo Phuket Beach.....

โรงแรมประเภท.....๓.....จำนวนห้องพัก.....๗๙.....ห้อง

สถานที่ตั้ง .....๑๕๓ ซอยเชิงทะเล ๑๔ ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต.....

ตั้งแต่วันที่ ๓๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๓ ถึง วันที่ ๓๐ เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๔

ออกให้ ณ วันที่.....๑๖.....เดือน.....กุมภาพันธ์.....พ.ศ.๒๕๖๓

(ในยศพลโท) พลโท.....  
รองผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต

ประทับตราประจำตำแหน่งผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต



### ภาคผนวก 3

- ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เลขที่ 31-50955-0014
- ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เลขที่ 31-50955-0015
- ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เลขที่ 31-50955-0016

ภาพไว้ในที่เปิดเผย  
ฉบับใบอนุญาตที่  
เป็นคำขอตั้งอาชญาในใบอนุญาต  
ใบอนุญาตนี้ในจำนวนไม่เกิน 15 วัน

เมื่อทำเนียบ  
ตามประกาศกระทรวง  
แล้วส่งใบอนุญาตนี้และ  
สำนักงานกฤษฎีกา



แบบ นบ. 5

ใบอนุญาตที่ 31-50255-0016

## ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท เอ็ม.วัน หรือเทอร์รี่ จำกัด  
เพื่อแสดงว่า เป็นผู้รับอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลของบ่อน้ำบาดาลหมายเลข 5404 - 0052 ตั้งอยู่ [REDACTED]  
ครอบคลุม เชิงทะเล 14 ถนน ศรีสมุทร หมู่ที่ 6  
ตำบล เชิงทะเล อำเภอ เขตก จังหวัด ภูเก็ต  
โดยมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ ธุรกิจบริการ

ข้อ 2 ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินกว่าวันละ 40  
ลูกบาศก์เมตร

ข้อ 3 ในการสูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิด  
ระบบอัตโนมัติ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อสูบน้ำ 37 มิลลิเมตร  
ติดตั้งท่อสูบน้ำลึกไม่น้อยกว่า 36 เมตร

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2555

ถึงอายุวันที่ 15 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2560

(ลายมือชื่อ)

ผู้ออกใบอนุญาต



พนักงานเจ้าหน้าที่ กฤษฎีกา จังหวัดภูเก็ต

## การต่ออายุใบอนุญาต

ให้ต่ออายุใบอนุญาตฉบับนี้จนถึงวันที่ 15 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2562

(ทาบมือชื่อ)



ผู้ออกใบอนุญาต

๑๗ มี.ค. ๒๕๖๐

สำนักงานบริหารการทะเบียน  
ตำแหน่ง

ผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ออกใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพทางการศึกษา

ฉบับนี้ให้ใช้บังคับ  
ตั้งแต่วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๕  
เป็นต้นไป  
ฉบับนี้ให้ใช้บังคับ  
ตั้งแต่วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๕  
เป็นต้นไป

เมื่อท่านเลิกใช้ไป  
ตามประกาศกระทรวง  
สาธารณสุข  
ฉบับที่ ๑๕๕  
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดภูเก็ต



แบบ นบ. 5

ใบอนุญาตที่ 31-50255-0015

### ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ **บริษัท เอ็ม.วัน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด**  
เพื่อแสดงว่า เป็นผู้รับใบอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลหมายเลข 5404-0051 ตั้งอยู่ [REDACTED]  
ครอบคลุม **เชิงทะเล 14 ถนน ตรีศูทการ หมู่ที่ 6**  
ตำบล **เชิงทะเล อำเภอเขตรถ ฤตาง จังหวัด ภูเก็ต**  
โดยมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้

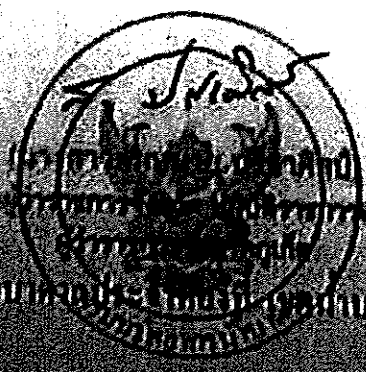
ข้อ 1 ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ **ธุรกิจบริการ**

ข้อ 2 ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินกว่าวันละ **40**  
ลูกบาศก์เมตร

ข้อ 3 ในการสูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิด **จันทน์อรรถวิวัฒน์** ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อสูบน้ำ **37** มิลลิเมตร  
ติดตั้งท่อสูบน้ำลึกไม่น้อยกว่า **36** เมตร

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่ **16** เดือน **มีนาคม** พ.ศ. **2555**  
ถึงอาตุวันที่ **15** เดือน **มีนาคม** พ.ศ. **2560**

(ลายมือชื่อ)



ผู้ออกใบอนุญาต

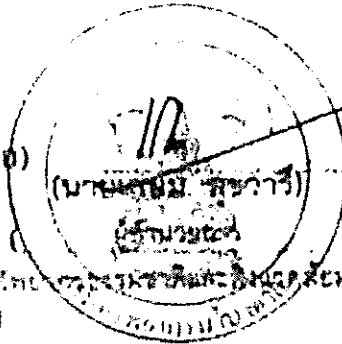
พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดภูเก็ต



การต่ออายุใบอนุญาต

ให้ต่ออายุใบอนุญาตฉบับนี้จนถึงวันที่ 15 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2562

(ลายมือชื่อ)



ผู้ออกใบอนุญาต

ดร. น.ค. ๒๕๖๐

ตำแหน่ง

ผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ออกใบอนุญาตแทนอธิบดีกรมการศึกษานอกระบบ

ผู้ว่าราชการในจังหวัดภูเก็ต  
หรือในใบอนุญาตนี้  
ซึ่งมีค่าธรรมเนียมใบอนุญาต  
ใบอนุญาตนี้จะมีอายุไม่น้อยกว่า 15 วัน

เมื่อท่านเลิกใช้บัตร  
ตามประกาศกระทรวง  
แล้วส่งใบอนุญาตนี้และ  
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ



แบบ นบ 5

ใบอนุญาตที่ 31 - 50955 - 0014

## ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท เอ็ม.วัน ทรีทเม้นท์ จำกัด  
เพื่อแสดงว่า เป็นผู้รับอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลหมายเลข 5404 - 0050 ตั้งอยู่  
ตรอกซอย เจริญทะเล 14 ถนน ศรีสุนทร หมู่ที่ 6  
ตำบล/แขวง เจริญทะเล อำเภอเขาชะเมา จังหวัด ภูเก็ต  
โดยมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ ธุรกิจบริการ

ข้อ 2 ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินกว่าวันละ 40  
ลูกบาศก์เมตร

ข้อ 3 ในการสูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิด  
ระบบอัตโนมัติ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อสูบน้ำ 37 มิลลิเมตร  
ติดตั้งท่อสูบน้ำลึกไม่น้อยกว่า 36 เมตร

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2555

สิ้นสุดวันที่ 15 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2560

(ลายมือชื่อ)

ผู้ออกใบอนุญาต

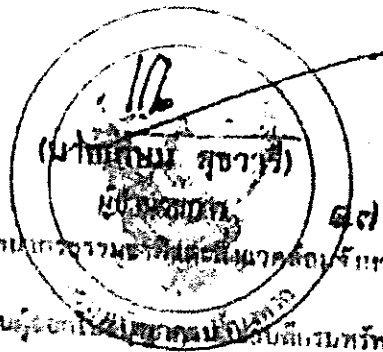


พนักงานเก็บค่าเช่าบ่อน้ำบาดาลจังหวัดภูเก็ต

การต่ออายุใบอนุญาต

ให้ต่ออายุใบอนุญาตฉบับนี้จนถึงวันที่ 15 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2562

(ตามมือชื่อ)



ผู้ออกใบอนุญาต

๘๗ ปี.ค. ๒๕๖๐

เจ้าพนักงานตรวจราชการและนิติการกองการต่างประเทศ

ตำแหน่ง

ผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพด้านการศึกษา

## ภาคผนวก 4

### บัญชีรายชื่อพนักงานในท้องถิ่น

สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนพนักงานที่เป็น  
ประชาชนในท้องถิ่น

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

วุฒิการศึกษาประชาชนพนักงาน

ที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง

เปิดเผยตามกฎหมาย)



# เอกสารรับรองการได้รับวัคซีนป้องกัน โรคโควิด 19 ของประเทศไทย



(THAILAND NATIONAL CERTIFICATE OF COVID-19 VACCINATION)

ชื่อ-นามสกุล [REDACTED]  
Name - Last name Mr. Patsyut Patison

เพศ ชาย

Sex MALE

หมายเลขบัตรประชาชน [REDACTED]

ID Card Number [REDACTED]

ที่อยู่ [REDACTED]

Address 86/54 หมู่ 4 ต.วิจิตร อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต

วัน/เดือน/ปีเกิด 19 มิถุนายน 2540

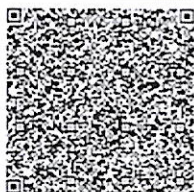
Date of Birth 19 June 1997

เลขที่หนังสือเดินทาง PASSPORT\_NOT\_FOUND

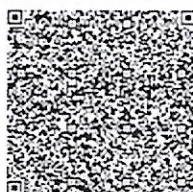
Passport Number PASSPORT\_NOT\_FOUND

เข็มที่ (Dose)	วันที่ได้รับวัคซีน (วัน/เดือน/ปี) (Date of Vaccination)	ชื่อการค้าวัคซีน (Name of Vaccine)	ชื่อผู้ผลิตวัคซีน (Manufacturer)	รุ่นการผลิตวัคซีน (Lot Vaccine)	หน่วยบริการฉีด วัคซีน (Vaccination Site)
เข็มที่ 1 (1 <sup>st</sup> dose)	16 ก.ค. 2564 16 Jul 2021	CoronaVac	Sinovac Life Sciences	J202104026	โรงพยาบาลกันตัง
เข็มที่ 2 (2 <sup>nd</sup> dose)	6 ส.ค. 2564 6 Aug 2021	CoronaVac	Sinovac Life Sciences	L202106037	โรงพยาบาลกันตัง
เข็มที่ 3 (3 <sup>rd</sup> dose)	29 พ.ย. 2564 29 Nov 2021	Comirnaty	Pfizer, BioNTech	FK0888	โรงพยาบาลกันตัง

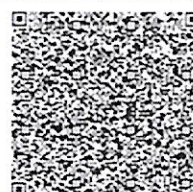
QR Code สำหรับการยืนยันการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 (EU Digital COVID-19 Certificate: EU DCC)



เข็มที่ 1 (1<sup>st</sup> dose)



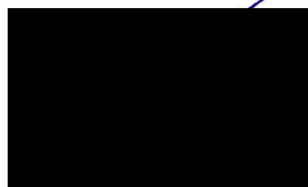
เข็มที่ 2 (2<sup>nd</sup> dose)



เข็มที่ 3 (3<sup>rd</sup> dose)

ลงนามชื่อเจ้าหน้าที่ผู้ออกใบรับรอง (Signature of the Certifying Officer) .....

หมายเหตุ (Remark) : หากข้อมูลในเอกสารรับรองไม่ถูกต้อง กรุณาติดต่อ รพ. ที่ท่านฉีดวัคซีน เพื่อตรวจสอบแก้ไขข้อมูลดังกล่าว  
(In case of data correction, please contact the vaccination site)



สำเนาทะเบียนบ้านพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)



เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)



สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนพนักงานที่เป็น  
ประชาชนในท้องถิ่น

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

วุฒิการศึกษาประชาชนพนักงาน

ที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น

(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง

เปิดเผยตามกฎหมาย)

สำเนาทะเบียนบ้านพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

เอกสารจัดจ้างพนักงานที่เป็นประชาชนในท้องถิ่น  
(ข้อมูลส่วนบุคคล ได้รับการคุ้มครองโดยไม่ต้อง  
เปิดเผยตามกฎหมาย)

## ภาคผนวก 5

# บันทึกผลการตรวจสอบปริมาณคลอรีน และความเป็นกรด-ด่าง ของน้ำในสระว่ายน้ำ ประจำปี 2567

# **MONTHLY REPORT**

**Water Quality Chemicals  
Pool Water Check list**

**2024**





01/24	08:00 น.		16:00 น.		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

02/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

03/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

04/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



05/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



06/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

07/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



08/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง





**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

09/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



10/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



11/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง



12/24	08:00		16:00		หมายเหตุ
	CL	PH	CL	PH	
1	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
2	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
3	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
4	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
5	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
6	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
7	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
8	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
9	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
10	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
11	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
12	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
13	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
14	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
15	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
16	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
17	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
18	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
19	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
20	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
21	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
22	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
23	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
24	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
25	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
26	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
27	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
28	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
29	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
30	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง
31	3.0	7.6	3.0	7.6	แผนกช่าง

## ภาคผนวก 6

- บันทึกผลการตรวจเช็คเครื่องปั้นไฟ ประจำปี 2567
- บันทึกผลการตรวจกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปี 2567
- บันทึกผลการตรวจเช็คไฟฉุกเฉินและป้ายหนีไฟ  
ประจำปี 2567
- บันทึกผลการตรวจกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปี 2567
- บันทึกผลการตรวจเช็คปั้มน้ำ ประจำปี 2567

## บันทึกผลการตรวจเช็คเครื่องปั้นไฟ ประจำปี 2567



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน มกราคม

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-01-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน กุมภาพันธ์						
ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-02-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	





**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน มีนาคม

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-03-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน เมษายน

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-04-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน พฤษภาคม						
ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-05-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน มิถุนายน

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-06-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน กรกฎาคม

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-07-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน สิงหาคม						
ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-08-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน กันยายน

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-09-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน ตุลาคม

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-10-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	





**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน พฤศจิกายน

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-11-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องเงิน เดือน ธันวาคม

ลำดับ	วันที่	แบตเตอรี่	น้ำมัน	หม้อน้ำ	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
2	02-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
3	03-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
4	04-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
5	05-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
6	06-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
7	07-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
8	08-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
9	09-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
10	10-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
11	11-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
12	12-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
13	13-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
14	14-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
15	15-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
16	16-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
17	17-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
18	18-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
19	19-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
20	20-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
21	21-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
22	22-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
23	23-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
24	24-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
25	25-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
26	26-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
27	27-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
28	28-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
29	29-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
30	30-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	
31	31-12-24	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ช่างไฟฟ้า	

## บันทึกผลการตรวจกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปี 2567



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คกล้องวงจรปิด (CCTV) ประจำปี 2024

ลำดับ	เดือน	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	มกราคม	ปกติ	แผนกช่าง	
2	กุมภาพันธ์	ปกติ	แผนกช่าง	
3	มีนาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
4	เมษายน	ปกติ	แผนกช่าง	
5	พฤษภาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
6	มิถุนายน	ปกติ	แผนกช่าง	
7	กรกฎาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
8	สิงหาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
9	กันยายน	ปกติ	แผนกช่าง	
10	ตุลาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
11	พฤศจิกายน	ปกติ	แผนกช่าง	
12	ธันวาคม	ปกติ	แผนกช่าง	

## บันทึกผลการตรวจเช็คไฟฉุกเฉินและป้ายหนีไฟ ประจำปี 2567



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คไฟฉุกเฉินและป้ายหนีไฟ ประจำปี 2024

ลำดับ	เดือน	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	มกราคม	ปกติ	แผนกช่าง	
2	กุมภาพันธ์	ปกติ	แผนกช่าง	
3	มีนาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
4	เมษายน	ปกติ	แผนกช่าง	
5	พฤษภาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
6	มิถุนายน	ปกติ	แผนกช่าง	
7	กรกฎาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
8	สิงหาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
9	กันยายน	ปกติ	แผนกช่าง	
10	ตุลาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
11	พฤศจิกายน	ปกติ	แผนกช่าง	
12	ธันวาคม	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง ประจำปี 2024

ลำดับ	เดือน	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	มกราคม	ปกติ	แผนกช่าง	
2	กุมภาพันธ์	ปกติ	แผนกช่าง	
3	มีนาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
4	เมษายน	ปกติ	แผนกช่าง	
5	พฤษภาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
6	มิถุนายน	ปกติ	แผนกช่าง	
7	กรกฎาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
8	สิงหาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
9	กันยายน	ปกติ	แผนกช่าง	
10	ตุลาคม	ปกติ	แผนกช่าง	
11	พฤศจิกายน	ปกติ	แผนกช่าง	
12	ธันวาคม	ปกติ	แผนกช่าง	

## บันทึกผลการตรวจเช็คปั้มน้ำ ประจำปี 2567





**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน มกราคม				
ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-01-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน กุมภาพันธ์

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-02-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน มีนาคม

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-03-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน เมษายน

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-04-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน พฤษภาคม

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-05-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน มิถุนายน

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-06-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน กรกฎาคม

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-07-24	ปกติ	แผนกช่าง	



ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน สิงหาคม

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-08-24	ปกติ	แผนกช่าง	





**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน กันยายน

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-09-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน ตุลาคม

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-10-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน พฤศจิกายน				
ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-11-24	ปกติ	แผนกช่าง	



**HOTEL COCO**  
PHUKET BANGTAO

ตารางตรวจเช็คเครื่องปั้มน้ำ เดือน ธันวาคม

ลำดับ	วันที่	การทำงาน	ผู้ตรวจ	หมายเหตุ
1	01-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
2	02-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
3	03-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
4	04-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
5	05-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
6	06-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
7	07-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
8	08-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
9	09-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
10	10-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
11	11-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
12	12-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
13	13-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
14	14-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
15	15-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
16	16-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
17	17-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
18	18-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
19	19-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
20	20-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
21	21-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
22	22-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
23	23-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
24	24-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
25	25-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
26	26-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
27	27-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
28	28-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
29	29-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
30	30-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	
31	31-12-24	ปกติ	แผนกช่าง	

## ภาคผนวก 7

### รายงานผลการวิเคราะห์จากห้องปฏิบัติการ ประจำปี 2567

- ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง
- ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้
- ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ

## ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง



บริษัท เซาท์เทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

Southern Lab & Engineering Co., Ltd.

6/107 ม.9 ซอยเสาช้าง ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925



NSC - TISI - TIS 17025

TESTING 1661

## Analysis Report

CUSTOMER : บจก. อันดามัน เอ็นไวรอนเม้นทอล อินเทอร์เน็ตซันแนล จำกัด REPORT NO. : 670807-065

PROJECT : โฮเทล โคโค ภูเก็ต บีช (Hotel CoCo Phuket Beach) SAMPLE NO. : 67072400

LOCATION : ซอยเชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต RECEIVED DATE : 31/07/2024

SAMPLING SOURCE : น้ำทิ้งจากการบำบัด TESTED DATE : 31/07/2024 - 07/08/2024

SAMPLING DATE : 31/07/2024 REPORTED DATE : 07/08/2024

SAMPLING BY : customer

SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
pH at 25.0 °C <sup>/1,2</sup>	-	4500-H <sup>+</sup> B. Electrometric Method	7.04	5.0 - 9.0
Total Suspended Solids <sup>/1</sup>	mg/l	2540 D. Total Suspended Solids Dried at 103 - 105 °C	22	≤ 50
Sulfide <sup>/1,2</sup>	mg/l	4500-S <sup>2-</sup> F. Iodometric Method	3.47	≤ 3.0
TKN-Nitrogen <sup>/1,2</sup>	mg/l	4500-N <sub>org</sub> B. Macro-Kjeldahl Method	32.1	≤ 40
Fat, Greases & Oil <sup>/1,2</sup>	mg/l	5520 B. Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	4.2	≤ 20
BOD <sup>/1,2</sup>	mg/l	5210 B. 5-Day BOD Test	36.7	≤ 40
Physical Appearance	Turbid, Sediment			

### Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2017

STANDARD : Building Effluents Standards : The building type C, Hotel less than 60 rooms

Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment : Building Effluents Standards dated November 7,

B.E. 2548 (2005) published in the Royal Government Gazette, Vol. 122 Part 125 D, dated December 29,

B.E. 2548 (2005)

/1 : Registered by DIW 3-192

/2 : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

Analyzed & Reviewed by

(Mr. Amnad Jarana)

ว - 192 - ก - 0002

Laboratory Supervisor

Approved by

(Ms. Krittika Thongsombut)

ว - 192 - ก - 0001

General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY



บริษัท เซาท์เทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

*Southern Lab & Engineering Co., Ltd.*

6/107 ม.9 ซอยเสาช้าง ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925



NSC - TISI - TIS 17025

TESTING 1661

## Analysis Report

CUSTOMER : บจก. อ้นดามัน เอ็นไวรอนเมนทอล อินเทอร์เน็ตซันแนล จำกัด REPORT NO. : 670807-065

PROJECT : โฮเทล โคโค ภูเก็ต บีช (Hotel CoCo Phuket Beach) SAMPLE NO. : 67072400

LOCATION : ซอยเชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต RECEIVED DATE : 31/07/2024

SAMPLING SOURCE : น้ำทิ้งจากการบำบัด TESTED DATE : 31/07/2024 - 07/08/2024

SAMPLING DATE : 31/07/2024 REPORTED DATE : 07/08/2024

SAMPLING BY : customer

SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
Total Dissolved Solids <sup>/2</sup>	mg/l	Electrometric Method	218	≤ 500*
Settleable Solids <sup>/2</sup>	ml/l	2540 F. Settleable Solids	0.1	≤ 0.5
Fecal Coliform Bacteria <sup>/2</sup>	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	> 160,000	-
Physical Appearance	Turbid, Sediment			

### Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2017

STANDARD : Building Effluents Standards : The building type C, Hotel less than 60 rooms

Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment : Building Effluents Standards dated November 7,

B.E. 2548 (2005) published in the Royal Government Gazette, Vol. 122 Part 125 D, dated December 29,

B.E. 2548 (2005)

<sup>/2</sup> : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

\* : These values are in addition to the TDS of the water used (TDS of water used is 54 mg/l)

Analyzed & Reviewed by

Laboratory Supervisor

ว - 192 - ค - 0002

Laboratory Supervisor

Approved by

General Manager

ว - 192 - ค - 0001

General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY

--END OF REPORT--





บริษัท เซาท์เทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

Southern Lab & Engineering Co., Ltd.

6/107 ม.9 ซอยเสาช้าง ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925



NSC - TISI - TIS 17025

TESTING 1661

## Analysis Report

CUSTOMER	บจก. อันทามัน เอ็นไวรอนเม้นทอล อินเทอร์เน็ตชั่นแนล จำกัด	REPORT NO.	671104-015
PROJECT	โรงแรม โคโค ภูเก็ต บีช	SAMPLE NO.	67103428
LOCATION	ช.เชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต	SAMPLING DATE	29/10/2024
SAMPLING SOURCE	น้ำทิ้งจากการบำบัด	RECEIVED DATE	29/10/2024
SAMPLING BY	customer	REPORTED DATE	4/11/2024
SAMPLING METHOD	GRAB SAMPLING		

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
pH at 25.0 °C <sup>/1,2</sup>	-	4500-H <sup>+</sup> B. Electrometric Method	7.28	5.0 - 9.0
Total Suspended Solids <sup>/1</sup>	mg/l	2540 D. Total Suspended Solids Dried at 103 - 105 °C	< 10	≤ 40
Sulfide <sup>/1,2</sup>	mg/l	4500-S <sup>2-</sup> F. Iodometric Method	0.13	≤ 1.0
TKN-Nitrogen <sup>/1,2</sup>	mg/l	4500-N <sub>org</sub> B. Macro-Kjeldahl Method	17.4	≤ 35
Fat, Greases & Oil <sup>/1,2</sup>	mg/l	5520 B. Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	< 0.2	≤ 20
BOD <sup>/1,2</sup>	mg/l	5210 B. 5-Day BOD Test	4.9	≤ 30
Physical Appearance	Turbid, Sediment			

### Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2017

STANDARD : Building Effluents Standards : The building type B, Hotel 60 rooms to not greater than 200 rooms

Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment Building Effluents Standards

published in the Royal Government Gazette, Vol. 141 Part 233 D, dated 27 August 2024

/1 : Registered by DIW ๓-192

/2 : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

Analyzed & Reviewed by

(Mr. Amnad Jarana)

๓ - 192 - ค - 0002

Laboratory Supervisor



Approved by

(Ms. Krittika Thongsombut)

๓ - 192 - ค - 0001

General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY



บริษัท เซาเทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

Southern Lab & Engineering Co., Ltd.

6/107 ม.9 ซอยเสาช้าง ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925



TESTING 1661

## Analysis Report

CUSTOMER	บจก. อันทามัน เอ็นไวรอนเมนทอล อินเตอร์เนชันแนล จำกัด	REPORT NO.	671104-015
PROJECT	โรงแรม โคโค ภูเก็ต บีช	SAMPLE NO.	67103428
LOCATION	ช.เชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต	SAMPLING DATE	29/10/2024
SAMPLING SOURCE	น้ำทิ้งจากการบำบัด	RECEIVED DATE	29/10/2024
SAMPLING BY	customer	REPORTED DATE	4/11/2024
SAMPLING METHOD	GRAB SAMPLING		

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
Total Dissolved Solids <sup>/2</sup>	mg/l	Electrometric Method	312	≤ 1,000
Settleable Solids <sup>/2</sup>	ml/l	2540 F. Settleable Solids	< 0.1	-
Fecal Coliform Bacteria <sup>/2</sup>	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	1,700	-
Physical Appearance	Turbid, Sediment			


### Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2017

STANDARD : Building Effluents Standards : The building type B, Hotel 60 rooms to not greater than 200 rooms  
Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment Building Effluents Standards  
published in the Royal Government Gazette, Vol. 141 Part 233 D, dated 27 August 2024

<sup>/2</sup> : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

Analyzed & Reviewed by

  
Laboratory Supervisor  
จ - 192 - ค - 0002  
Laboratory Supervisor



Approved by



General Manager  
จ - 192 - ค - 0001  
General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY  
REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY

--END OF REPORT--

## ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้



## Analysis Report

CUSTOMER : บจก. อันดามัน เอ็นไวรอนเม้นทอล อินเทอร์เน็ตเซ็นทรัล จำกัด REPORT NO. : 670807-063

PROJECT : โฮเทล โคโค ภูเก็ต บีช (Hotel CoCo Phuket Beach) SAMPLE NO. : 67072398

LOCATION : ซอยเชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต RECEIVED DATE : 31/07/2024

SAMPLING SOURCE : น้ำใช้ในห้องน้ำ TESTED DATE : 31/07/2024 - 07/08/2024

SAMPLING DATE : 31/07/2024 REPORTED DATE : 07/08/2024

SAMPLING BY : customer

SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
pH at 25.0 °C <sup>/2</sup>	-	4500-H <sup>+</sup> B. Electrometric Method	7.10	6.5 - 8.5
Total Dissolved Solids <sup>/2</sup>	mg/l	Electrometric Method	54	≤ 500
Color <sup>/2</sup>	Pt-Co	2120 C. Spectrophotometric-Single -Wavelength Method	0.0	≤ 15
Turbidity <sup>/2</sup>	NTU	2130 B. Nephelometric Method	2.18	≤ 5
Total Hardness	mg/l	2340 C. EDTA Titrimetric Method	28	≤ 300
Chloride <sup>/2</sup>	mg/l	4500-Cl <sup>-</sup> B. Argentometric Method	5.0	≤ 250
Iron <sup>/2</sup>	mg/l	3500-Fe B. Phenanthroline Method	0.05	≤ 0.3
Manganese <sup>/2</sup>	mg/l	3500-Mn B. Persulfate Method	< 0.03	≤ 0.3
Nitrate-Nitrogen <sup>/2</sup>	mg/l as NO <sub>3</sub> -N	4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> E. Cadmium Reduction Method	0.10	≤ 50
Sulphate <sup>/2</sup>	mg/l as SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	4500-SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> E. Turbidimetric Method	31.50	≤ 250
Fluoride <sup>/2</sup>	mg/l	4500-F <sup>-</sup> D. SPADNS Method	0.49	≤ 0.70
Residue Chlorine <sup>/2</sup>	mg/l	Test Kit Method	0.00	-
Total Coliform Bacteria <sup>/2</sup>	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	16	< 1.1
Fecal Coliform Bacteria <sup>/2</sup>	/ 100 ml	Multiple Tube Fermentation Technique	16	-
E.coli <sup>/2</sup>	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	12	< 1.1
Physical Appearance	Clear			

## Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2017

STANDARD : Follow the Consumption water quality standard of Department of Health, Ministry of Public Health 2020

<sup>/2</sup> : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

Analyzed &amp; Reviewed by

(Mr. Amnad Jarana)

จ - 192 - ก - 0002

Laboratory Supervisor

Approved by

(Ms. Krittika Thongsombut)

จ - 192 - ก - 0001

General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY

--END OF REPORT--



บริษัท เซาเทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

Southern Lab & Engineering Co., Ltd.

6/107 ม.9 ซอยเสาชემ ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925



NSC - TISI - TIS 17025

TESTING 1661

## Analysis Report

CUSTOMER	บจก. อ้นดามัน เอ็นไวรอนเมนทอล อินเทอร์เน็ตซันแนล จำกัด	REPORT NO.	671104-016
PROJECT	โรงแรม โคโค ภูเก็ต บีช	SAMPLE NO.	67103429
LOCATION	ช.เชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต	SAMPLING DATE	29/10/2024
SAMPLING SOURCE	น้ำใช้	RECEIVED DATE	29/10/2024
SAMPLING BY	customer	REPORTED DATE	4/11/2024
SAMPLING METHOD	GRAB SAMPLING		

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
pH at 25.0 °C <sup>/2</sup>	-	4500-H <sup>+</sup> B. Electrometric Method	7.62	6.5 - 8.5
Total Dissolved Solids <sup>/2</sup>	mg/l	Electrometric Method	484	≤ 500
Color <sup>/2</sup>	Pt-Co	2120 C. Spectrophotometric-Single -Wavelength Method	0.0	≤ 15
Turbidity <sup>/2</sup>	NTU	2130 B. Nephelometric Method	0.80	≤ 5
Total Hardness	mg/l	2340 C. EDTA Titrimetric Method	156	≤ 300
Chloride <sup>/2</sup>	mg/l	4500-Cl <sup>-</sup> B. Argentometric Method	217.9	≤ 250
Iron <sup>/2</sup>	mg/l	3500-Fe B. Phenanthroline Method	0.05	≤ 0.3
Manganese <sup>/2</sup>	mg/l	3500-Mn B. Persulfate Method	< 0.03	≤ 0.3
Nitrate-Nitrogen <sup>/2</sup>	mg/l as NO <sub>3</sub> -N	4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> E. Cadmium Reduction Method	< 0.1	≤ 50
Sulphate <sup>/2</sup>	mg/l as SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	4500-SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> E. Turbidimetric Method	45.00	≤ 250
Fluoride <sup>/2</sup>	mg/l	4500-F <sup>-</sup> D. SPADNS Method	1.95	< 0.70
Residue Chlorine <sup>/2</sup>	mg/l	Test Kit Method	0.00	-
Total Coliform Bacteria <sup>/2</sup>	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	> 23	< 1.1
E.coli <sup>/2</sup>	MPN/100ml	Multiple Tube Fermentation Technique	5.1	< 1.1
Fecal Coliform Bacteria <sup>/2</sup>	/ 100 ml	Multiple Tube Fermentation Technique	6.9	-
Physical Appearance	Clear			

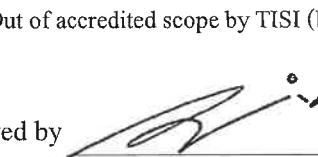
### Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2017

STANDARD : Follow the Consumption water quality standard of Department of Health, Ministry of Public Health 2020

<sup>/2</sup> : Out of accredited scope by TISI (ISO/IEC 17025:2017)

Analyzed & Reviewed by

  
(Mr. Amnad Jarana)  
จ - 192 - ก - 0002  
Laboratory Supervisor



Approved by

  
(Ms. Krittika Thongsombut)  
จ - 192 - ก - 0001  
General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY

--END OF REPORT--

## ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ



บริษัท เซาท์เทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

Southern Lab & Engineering Co., Ltd.

6/107 ม.9 ซอยเสาช้าง ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925

## Analysis Report

CUSTOMER บจก. อันทัน เอ็นไวรอนเม้นทอล อินเตอร์เนชันแนล จำกัด REPORT NO. 671104-017  
PROJECT โรงแรม โคโค่ ภูเก็ต บีช SAMPLE NO. 67103430  
LOCATION ซ.เชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต SAMPLING DATE 29/10/2024  
SAMPLING SOURCE น้ำสระว่ายนํ้า RECEIVED DATE 29/10/2024  
SAMPLING BY customer REPORTED DATE 4/11/2024  
SAMPLING METHOD GRAB SAMPLING

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULT	STANDARD
pH at 25.0 °C	-	4500-H <sup>+</sup> B. Electrometric Method	3.43	7.2 - 8.4
Total Hardness	mg/l	2340 C. EDTA Titrimetric Method	122	-
Chloride	mg/l	4500-Cl <sup>-</sup> B. Argentometric Method	95.0	≤ 600
Alkalinity	mg/l	2320 B. Titration Method	<2	80 - 100
Ammonia-Nitrogen	mg/l	4500 NH <sub>3</sub> C. Titrimetric Method	0.43	≤ 20
Nitrate-Nitrogen	mg/l	4500-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> E. Cadmium Reduction Method	9.1	≤ 50
Cyanuric Acid	mg/l	Turbidimetric Method	> 80	30 - 60
Residue Chlorine	mg/l	Test Kit Method	> 10	0.6 - 1.0
Combine Chlorine	mg/l	Test Kit Method	หาค่าไม่ได้	0.5 - 1.0
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	APHA 23 rd ed : 2017	< 1.1	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	/100 ml	Multiple Tube Fermentation Technique	Not Detected	Not Detected
<i>Escherichia .coli</i>	/100 ml	APHA 23 rd ed : 2017	Not Detected	Not Detected
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <sup>/B</sup>	CFU/100 ml	ISO 16266:2006	Less Than 1	Not Detected
<i>Staphylococcus aureus</i> <sup>/B</sup>	CFU/100 ml	Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater APHA,AWWA,WEF, 23rd ed.,2017, part 9213B and FDA BAM Online, 2016 (Chapter 12) - S.aureus	Less Than 1	Not Detected
Physical Appearance	Clear			



บริษัท เซาท์เทิร์น แล็บ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

*Southern Lab & Engineering Co., Ltd.*

6/107 ม.9 ซอยเสาช้าง ถนนศักดิ์เดช ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต 83000 โทรศัพท์ 076-215-900 โทรสาร 076-215-925

6/107 M.9 Soi Saokhem Sakdided Road Wichit, Maung, Phuket 83000 Tel. 076-215-900 Fax. 076-215-925

### Analysis Report

CUSTOMER	บจก. อันทามัน เอ็นไวรอนเมนทอล อินเทอร์เน็ตชั่นแนล จำกัด	REPORT NO.	671104-017
PROJECT	โรงแรม โคโค่ ภูเก็ต บีช	SAMPLE NO.	67103430
LOCATION	ช.เชิงทะเล 14 ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต	SAMPLING DATE	29/10/2024
SAMPLING SOURCE	น้ำสระว่ายนํ้า	RECEIVED DATE	29/10/2024
SAMPLING BY	customer	REPORTED DATE	4/11/2024
SAMPLING METHOD	GRAB SAMPLING		

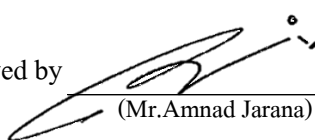
### Remark

Analysis Method : Standard Methods For the Examination of Water and Wastewater 23<sup>rd</sup> Edition 2023

STANDARD : Announcement of the Department of Health issue 1/2550

/B : Analyzed by Subcontractor

Analyzed & Reviewed by

  
(Mr. Amnad Jarana)

จ - 192 - ก - 0002

Laboratory Supervisor



Approved by

  
(Ms. Krittika Thongsombut)

จ - 192 - ก - 0001

General Manager

THIS ANALYSIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL, WITHOUT WRITTEN APPROVAL OF THE LABORATORY  
REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) AND APPLY TO THE SAMPLE AS RECEIVED ONLY

--END OF REPORT--