

เอกสารแนบที่ 1

หนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินสิ่งแวดล้อม

เอกสารแจ้งเปลี่ยนชื่อเจ้าของโครงการ



ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/๒๐๑๐๗

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ Maraleina Resident
ของบริษัท รินเดอร์ส จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท รินเดอร์ส จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด ที่ กอว. ๗๗/๒๕๖๖
ลงวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖

๒ สำเนาหนังสือจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ สฎ ๐๐๑๔.๒/๑๖๓๘๒ ลงวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖

๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมที่โครงการ Maraleina Resident ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๔ ตำบลหน้าเมือง
อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ของบริษัท รินเดอร์ส จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ
อย่างเคร่งครัด

ตามที่ บริษัท รินเดอร์ส จำกัด ได้มอบหมายและมอบอำนาจให้บริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเมนทอล
เซอร์วิส จำกัด จัดทำและเสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ Maraleina Resident ตั้งอยู่ที่
หมู่ที่ ๔ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นโครงการประเภทโรงแรม มีจำนวนห้องพัก
๗๐ ห้อง และมีพื้นที่ใช้สอยอาคาร ๓,๔๗๒.๕๓ ตารางเมตร ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอน
การพิจารณารายงาน และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในการประชุมครั้งที่
๗/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงาน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ Maraleina Resident ของบริษัท รินเดอร์ส จำกัด รายละเอียด
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ พร้อมทั้งประสานผู้ได้รับ
ใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานฯ เพื่อจัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ให้เป็นไปตามประกาศสำนักงานนโยบายฯ
เรื่อง แนวทางการจัดส่งรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๕ ต่อไป
และหากได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้วขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงาน
นโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด
เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางอินทิรา เชื้อมณัตถ์)

กองประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ ต่อ ๖๔๕๕๕๕ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@onep.go.th

ภอว. 73/2566

สำนักงานเขตเมือง	
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 6225	วันที่ 3 พ.ค. 2566
เวลา 14.07	ผู้รับ

125/512 หมู่ที่ 5 ตำบลธัญญา
อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
83000 โทร. 076-540968

2 พฤษภาคม 2566

เรื่อง ส่งรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ Maraleina Resident ของบริษัท รินเคอร์ส จำกัด

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ต้นฉบับรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นฉบับหลัก จำนวน 1 ฉบับ
พร้อมสำเนา 5 ฉบับ
2. รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 1 ชุด

เนื่องด้วย บริษัท รินเคอร์ส จำกัด กำลังจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น เพื่อประกอบการยื่นขออนุญาตก่อสร้างอาคารโครงการ Maraleina Resident เป็นโครงการประกอบกิจการประเภทโรงแรม มีห้องพักทั้งสิ้น จำนวน 70 ห้องพัก มีพื้นที่ใช้สอยทั้งสิ้น 3,472.53 ตารางเมตร ตั้งอยู่บนโฉนดที่ดิน จำนวน 7 ฉบับ มีขนาดเนื้อที่ดินรวมทั้งหมด 2-0-45.20 ไร่หรือคิดเป็น 3,380.80 ตารางเมตร ภายในโครงการประกอบด้วย อาคารห้องพัก ค.ส.ล. สูง 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร หมู่ที่ 4 ตำบลหน้าเมือง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งเป็นโครงการที่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น เพื่อประกอบการขออนุญาตก่อสร้างดังกล่าว ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ในบริเวณท้องที่ตำบลดงยาง ตำบลปอผุด ตำบลมะเร็ต ตำบลแม่ไม้ ตำบลหน้าเมือง ตำบลอ่างทอง ตำบลลิปะน้อย อำเภอเกาะสมุย และตำบลเกาะพะงัน ตำบลบ้านใต้ ตำบลเกาะเต่า อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ.2557 โดยให้ บริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด เป็นที่ปรึกษาและจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น บัดนี้ ได้จัดทำรายงานฯ เสร็จแล้ว จึงใคร่ขอส่งรายงานฯ เพื่อให้พิจารณาดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไป จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

กรรมการผู้จัดการ

กองประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เลขที่ 111 วันที่ 06 ต.ค. 2566
เวลา 16.51 ผู้รับ 8



เลขที่ 13787 วันที่ 6 ต.ค. 2566
เวลา 15.55 ผู้รับ 8

ที่ สฎ ๐๐๑๔.๒/ ๑๗๓๘๒

ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ถ.ดอนนก อ.เมืองฯ สฎ. ๘๔๐๐๐

๓) ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ Maraleina Resident ของบริษัท
รินเดอร์ส จำกัด

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมิน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ครั้งที่ ๗/๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Maraleina Resident

จำนวน ๘ ชุด

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๗/๒๕๖๖ เมื่อวันที่
๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ ซึ่งได้มีมติเห็นชอบ รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ Maraleina Resident
ของบริษัท รินเดอร์ส จำกัด เป็นโครงการประเภทโรงแรม มีจำนวนห้องพัก ๗๐ ห้อง ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๔ ตำบลหน้าเมือง
อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี พร้อมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการดังกล่าวฯ ซึ่งจัดทำโดยบริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอนเมนทอล
เซอร์วิส จำกัด มาเพื่อพิจารณาดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

1980

9.39

๑๗/๑๐/๖๖
10/10/66

(นายมนตรา พรหมสินธุ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

๒

เรียน สอ.กบ.

เพื่อโปรดพิจารณา

๑๗/๑๐/๖๖

(นางสาวธวามันท์ ยุกศิริตัน)

เลขานุการกรม

๖ ต.ค. ๒๕๖๖

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โทร. ๐ ๗๗๒๘ ๗๕๗๓ โทรสาร. ๐ ๗๗๒๘ ๗๑๕๖

"No Gift Policy ทสุ.โปร่งใสและเป็นธรรม"

ที่ สฎ ๐๐๑๔.๒/ ๑๒๐ ๑๕



ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี
ถ.ดอนนก อ.เมืองฯ สฎ. ๘๔๐๐๐

๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗

สำนักงานนโยบายและแผน	
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ 9024	วันที่ 3.10.2567
เวลา 15.06	ผู้รับ

เรื่อง แจ้งเปลี่ยนแปลงชื่อเจ้าของโครงการ Maraleina Resident

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือบริษัท มาราลेน่า จำกัด ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๓๔ แผ่น

ตามที่บริษัท รินเดอร์ส จำกัด ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ Maraleina Resident ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๔ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นโครงการประเภทโรงแรม มีห้องพักจำนวน ๗๐ ห้อง ซึ่งผ่านการพิจารณาเห็นชอบรายงานเมื่อการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในการประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับทราบการแจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ดังกล่าวแล้ว โดยบริษัท รินเดอร์ส จำกัด ได้ขายที่ดินและโอนกรรมสิทธิ์ที่ดิน ที่ตั้งโครงการให้แก่ บริษัท มาราลेน่า จำกัด แล้ว จึงขอแจ้งเปลี่ยนแปลงชื่อเจ้าของโครงการ จากเดิม ระบุ “บริษัท รินเดอร์ส จำกัด” เปลี่ยนเป็น “บริษัท มาราลеน่า จำกัด”

จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงชื่อเจ้าของโครงการ Maraleina Resident ดังกล่าว เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการควบคุมกำกับโครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายมนตรา พรหมสินธุ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี

๒
เรียน... นอ.พลว.
เพื่อโปรดพิจารณา

ดี. น. พลว.

(นางสาวธวาทันท์ ยุกศิริตัน)
เลขานุการกรม
๒๓ ก.ค. ๒๕๖๗

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี
โทร./โทรสาร ๐ ๗๗๒๘ ๗๑๕๖

เอกสารแนบที่ 2

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

เอกสารแนบที่ 3

สำเนาใบอนุญาตก่อสร้าง





เอกสารแนบที่ 4

ใบเสร็จค่าเก็บขยะ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด บุญดี คอนสตรัคชั่น(สำนักงานใหญ่)
เลขที่ 123 หมู่ที่ 4 ตำบล หน้าเมือง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84140
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0843562000947

ใบส่งของ/ ใบวางบิล

ลูกค้า บริษัท พีโต้ อินเตอร์ เนชั่นแนล จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขที่/เลขที่06712/386
ที่อยู่ เลขที่99 ซอยอุดมเกียรติ ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง
กรุงเทพมหานคร 10310 วันที่ 17 เดือนธันวาคม พ.ศ.2567
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0-1055-30068-91-9

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
1	รถบรรทุก 2918บรรทุกขยะ (05-12-67)	ครึ่ง	วัน	5,000.00	2,500.00
2	ค่าทิ้งขยะ (05-12-67)	2	เที่ยว	200.00	400.00
3	รถบรรทุก 2918บรรทุกขยะ (06-12-67)	1	วัน	5,000.00	5,000.00
4	ค่าทิ้งขยะ (06-12-67)	4	เที่ยว	200.00	800.00
5	รถบรรทุก 2918บรรทุกขยะ (07-12-67)	1	วัน	5,000.00	5,000.00
6	ค่าทิ้งขยะ (07-12-67)	1	เที่ยว	200.00	200.00
7	รถบรรทุก 2918บรรทุกขยะ (08-12-67)	1	วัน	5,000.00	5,000.00
8	ค่าทิ้งขยะ (08-12-67)	6	เที่ยว	200.00	1,200.00
9	รถบรรทุก 2918บรรทุกขยะ (09-12-67)	ครึ่ง	วัน	5,000.00	2,500.00
10	ค่าทิ้งขยะ (09-12-67)	3	เที่ยว	200.00	600.00
11	รถบรรทุก8403บรรทุกขยะ (11-12-67)	1	วัน	5,000.00	5,000.00
12	ค่าทิ้งขยะ (11-12-67)	5	เที่ยว	200.00	1,000.00
รวมมูลค่า					29,200.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %					2,044.00
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น					31,244.00

สามหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสี่สิบสี่บาทถ้วน



เอกสารแนบที่ 5

บัตรอนุญาตทำงานของคนงานต่างด้าว

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

521

522

523

524

525

526

527

528

529

530

531

532

533

534

535

536

537

538

539

540

541

542

543

544

545

546

547

548

549

550

551

552

553

554

555

556

557

558

559

560

561

562

563

564

565

566

567

568

569

570

571

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582

583

584

585

586

587

588

589

590

591

592

593

594

595

596

597

598

599

600

601

602

603

604

605

606

607

608

609

610

611

612

613

614

615

616

617

618

619

620

621

622

623

624

625

626

627

628

629

630

631

632

633

634

635

636

637

638

639

640

641

642

643

644

645

646

647

648

649

650

651

652

653

654

655

656

657

658

659

660

661

662

663

664

665

666

667

668

669

670

671

672

673

674

675

676

677

678

679

680

681

682

683

684

685

686

687

688

689

690

691

692

693

694

695

696

697

698

699

700

701

702

703

704

705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

720

721

722

723

724

725

726

727

728

729

730

731

732

733

734

735

736

737

738

739

740

741

742

743

744

745

746

747

748

749

750

751

752

753

754

755

756

757

758

759

760

761

762

763

764

765

766

767

768

769

770

771

772

773

774

775

776

777

778

779

780

781

782

783

784

785

786

787

788

789

790

791

792

793

794

795

796

797

798

799

800

801

802

803

804

805

806

807

808

809

810

811

812

813

814

815

816

817

818

819

820

821

822

823

824

825

826

827

828

829

830

831

832

833

834

835

836

837

838

839

840

841

842

843

844

845

846

847

848

849

850

851

852

853

854

855

856

857

858

859

860

861

862

863

864

865

866

867

868

869

870

871

872

873

874

875

876

877

878

879

880

881

882

883

884

885

886

887

888

889

890

891

892

893

894

895

896

897

898

899

900

901

902

903

904

905

906

907

908

909

910

911

912

913

914

915

916

917

918

919

920

921

922

923

924

925

926

927

928

929

930

931

932

933

934

935

936

937

938

939

940

941

942

943

944

945

946

947

948

949

950

951

952

953

954

955

956

957

958

959

960

961

962

963

964

965

966

967

968

969

970

971

972

973

974

975

976

977

978

979

980

981

982

983

984

985

986

987

988

989

990

991

992

993

994

995

996

997

998

999

1000

เอกสารแนบที่ 6

รายงาน safety report

Health Safety and Environmental
ความปลอดภัยด้านสุขภาพและสิ่งแวดล้อม
Weekly report

June 08-14 ,2024



PROJECT

Maraleina Sport Hotel

PIDO INTERNATIONAL CO., LTD.

PROVIDER

SURATSAVADI KADPIRUN

Safety Office

1. สรุปรายสัปดาห์

รายละเอียดโครงการ					
จำนวนวันทั้งหมด	114 วัน	จำนวนชั่วโมงทั้งหมด	768 hr.	เฉลี่ยกำลังคน	80 - 100

1.1 ชั่วโมงการทำงาน

บริษัท	วัน	ชั่วโมงรายสัปดาห์
บริษัท พีโต้ อินเทอร์เน็ตเน็ทเวล จำกัด	114	768

2. รายงานการเกิดอุบัติเหตุ/อุบัติการณ์/เหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ

รายละเอียด	สัปดาห์	เดือน	รวม
อุบัติเหตุ	-	-	-
อุบัติการณ์	-	-	-
เหตุการณ์ที่เกือบเกิดอุบัติเหตุ	1	-	1
ความเสียหายต่อทรัพย์สิน	-	-	-
ความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม	-	-	-
การปฐมพยาบาล	-	-	-
การจ่ายค่าปรับ	-	-	-

หมายเหตุ -

3. การขออนุญาตเข้าทำงาน (Work Permit)

รายละเอียด	ประจำสัปดาห์	รวมทั้งหมด	รายละเอียด	ประจำสัปดาห์	รวมทั้งหมด
งานทั่วไป	-	-	นั่งร้าน	-	-
งานบนที่สูง	-	-	พื้นที่อับอากาศ	-	-
งานเกี่ยวกับความร้อน	-	-	LOTO	-	-
งานเกี่ยวกับไฟฟ้า	-	-	การตัดแยกพลังงาน Lock Out - Tag Out	-	-
Mobile Platform	-	-	งานขุดเจาะ	1	1
ปั้นจั่น/เครน	-	5	งานยก	-	-
งานตอกเสาเข็ม	-	-		-	-

4. การอบรม

การอบรมความปลอดภัย	ประจำสัปดาห์	รวมทั้งหมด
งานเกี่ยวกับความร้อน	-	-
งานบนที่สูง	-	-
Morning talk	2	20
การตัดแยกพลังงาน Lock Out - Tag Out	-	-
การปฐมพยาบาลเบื้องต้น	1	1
การดับเพลิงเบื้องต้น	1	1
ความปลอดภัยในการทำงาน	-	-
การใช้เครน	-	-
การฝึกอบรมพนักงานเพื่อความปลอดภัย	-	-
OJT (On the Job Training)	-	-
อื่นๆ	-	-

หมายเหตุ

4.1 รูปการณ์อบรมพนักงานใหม่



5. การเดินตรวจพื้นที่ความปลอดภัยในพื้นที่ทำงาน (Safety Patrol)

ลำดับ	ภาพประกอบ	สถานที่	การแก้ไข	ผลการติดตาม
1	 <p>มีหญ้าขึ้นสูงอันตรายต่อการมีสัตว์มีพิษ</p>		 <p>มีการถอนหญ้าทำความสะอาดสะอาดเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จ เรียบร้อยแล้ว
2	 <p>Power Plug มีสายอ่อนไฟออกมา</p>		 <p>มีการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จ เรียบร้อยแล้ว
3	 <p>ไม่มีรบกวน</p>		 <p>มีการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จ เรียบร้อยแล้ว

6. สถิติความปลอดภัย



7. Safety talk





8. การทำความสะอาด (Big Cleaning)





9. บอร์ดความปลอดภัย



10. การปฐมพยาบาลเบื้องต้น



11. รายงานกำลังพล

11.1 วันที่ 8 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	4	4	2	10
2	งานโครงสร้าง	76	2	-	78
3	งานไฟฟ้า	-	3	-	3
4	งานประปา	-	-	-	-
5	อื่นๆ	-	-	3	3
รวม (คน)				94	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 8 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	4	4	2	10
2	งานโครงสร้าง	76	2		78
3	งานไฟฟ้า	-	3	-	3
4	งานประปา	-	-	-	-
5	อื่นๆ	-	-	3	3
					94

รวม 94 คน

11.2 วันที่ 9 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	3	1	1	5
2	งานโครงสร้าง	60	2	-	62
3	งานไฟฟ้า	-	2	-	2
4	งานประปา	-	-	-	-
5	อื่นๆ	-	-	4	4
รวม (คน)				72	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 9 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	3	1	1	5
2	งานโครงสร้าง	60	2		62
3	งานไฟฟ้า	-	2	-	2
4	งานประปา	-	-	-	-
5	อื่นๆ	-	-	4	4
					72

รวม 73 คน

11.3 วันที่ 10 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	3	4	2	9
2	งานโครงสร้าง	65	2	-	67
3	งานไฟฟ้า	-	5	-	5
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	3	3
รวม (คน)				91	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 10 มิถุนายน 2567

หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
บุคลากร	3	4	2	9
งานโครงสร้าง	65	2		67
งานไฟฟ้า		5		5
งานประปา	7	-	-	7
อื่นๆ	-	-	3	3
				91

รวม 91 คน

11.4 วันที่ 11 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	3	4	2	9
2	งานโครงสร้าง	62	2	-	64
3	งานไฟฟ้า	-	4	-	4
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	4	4
รวม (คน)				88	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 11 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	3	4	2	9
2	งานโครงสร้าง	62	2		64
3	งานไฟฟ้า		4		4
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	4	4

รวม 88 คน

11.5 วันที่ 12 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	4	5	2	11
2	งานโครงสร้าง	59	2	-	61
3	งานไฟฟ้า	-	2	2	4
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	5	5
รวม (คน)				88	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 12 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	4	5	2	11
2	งานโครงสร้าง	59	2	-	61
3	งานไฟฟ้า	-	2	2	4
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	5	5
					88

รวม 88 คน

11.6 วันที่ 13 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	6	6	3	15
2	งานโครงสร้าง	62	2	3	67
3	งานไฟฟ้า	2	3	-	2
4	งานประปา	8	-	-	8
5	อื่นๆ	-	-	5	5
รวม (คน)				97	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 13 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	6	6	3	15
2	งานโครงสร้าง	62	2	3	67
3	งานไฟฟ้า	2	-	-	2
4	งานประปา	8	-	-	8
5	อื่นๆ	-	-	5	5

รวม 97 คน

11.7 วันที่ 14 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	6	6	3	15
2	งานโครงสร้าง	67	2	3	72
3	งานไฟฟ้า	2	3	-	2
4	งานประปา	9	-	-	9
5	อื่นๆ	-	-	5	5
รวม (คน)				103	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 14 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	6	6	3	15
2	งานโครงสร้าง	67	2	3	72
3	งานไฟฟ้า	2	-	-	2
4	งานประปา	9	-	-	9
5	อื่นๆ	-	-	5	5

รวม 103 คน

Health Safety and Environmental

ความปลอดภัยด้านสุขภาพและสิ่งแวดล้อม

Weekly report

June 28-30, July 1-4 2024



PROJECT

Maraleina Sport Hotel

PIDO INTERNATIONAL CO., LTD.

PROVIDER

SURATSAVADI KADPIRUN

Safety Office

1. สรุปรายสัปดาห์

รายละเอียดโครงการ					
จำนวนวันทั้งหมด	134 วัน	จำนวนชั่วโมงทั้งหมด	904 hr.	เฉลี่ยกำลังคน	40

1.1 ชั่วโมงการทำงาน

บริษัท	วัน	ชั่วโมงรายสัปดาห์
บริษัท พีโต้ อินเทอร์เน็ตเซลล์เนล จำกัด	134	904 hr.

2. รายงานการเกิดอุบัติเหตุ/อุบัติการณ์/เหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ

รายละเอียด	สัปดาห์	เดือน	รวม
อุบัติเหตุ	-	-	-
อุบัติการณ์	-	-	-
เหตุการณ์ที่เกือบเกิดอุบัติเหตุ	-	1	1
ความเสียหายต่อทรัพย์สิน	-	-	-
ความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม	-	-	-
การปฐมพยาบาล	-	-	-
การจ่ายค่าปรับ	-	-	-

หมายเหตุ _____

3. การขออนุญาตเข้าทำงาน (Work Permit)








รายละเอียด	ประจำ สัปดาห์	รวม ทั้งหมด	รายละเอียด	ประจำ สัปดาห์	รวม ทั้งหมด
งานทั่วไป	-	-	นั่งร้าน	-	-
งานบนที่สูง	-	-	พื้นที่อับอากาศ	-	-
งานเกี่ยวกับความร้อน	-	-	LOTO	-	-
งานเกี่ยวกับไฟฟ้า	-	-	การตัดแยกพลังงาน Lock Out - Tag Out	-	-
Mobile Platform	-	-	งานขุดเจาะ	-	1
ปั้นจั่น/เครน	-	5	งานยก	-	-
งานตอกเสาเข็ม	-	-		-	-

4. การอบรม

การอบรมความปลอดภัย	ประจำสัปดาห์	รวมทั้งหมด
งานเกี่ยวกับความร้อน	2	2
งานบนที่สูง	-	-
Safety talk	2	26
การตัดแยกพลังงาน Lock Out - Tag Out	-	-
การปฐมพยาบาลเบื้องต้น	-	1
การดับเพลิงเบื้องต้น	-	1
ความปลอดภัยในการทำงาน	-	-
	-	-
การใช้เครน	1	5
การฝึกอบรมพนักงานเพื่อความปลอดภัย	-	-
OJT (On the Job Training)	-	-
อื่นๆ	-	-

หมายเหตุ _____



5. การเดินตรวจพื้นที่ความปลอดภัยในพื้นที่ทำงาน (Safety Patrol)

ลำดับ	ภาพประกอบ	สถานที่	การแก้ไข	ผลการติดตาม
1	 <p>เก็บขยะภายในท่อและ ทำฝาปิด</p>		 <p>เก็บขยะและทำฝาปิด เรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จ เรียบร้อยแล้ว
2	 <p>เคลียร์ขยะและเศษเหล็ก ออกจากป้ายจุดรวมพล</p>		 <p>มีการย้ายป้ายจุดรวมพล</p>  <p>มีการแยกขยะ , เศษเหล็ก , ไม้แบบ วางแยกออกจากกัน เรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จ เรียบร้อยแล้ว
3	 <p>จัดวางเหล็กให้เป็นระเบียบ</p>		 <p>มีการเคลียร์เหล็กออกจาก บริเวณรั้วเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จ เรียบร้อยแล้ว

5. การเดินตรวจพื้นที่ความปลอดภัยในพื้นที่ทำงาน (Safety Patrol)

ลำดับ	ภาพประกอบ	สถานที่	การแก้ไข	ผลการติดตาม
4	 <p>จัดวางเหล็กปอกให้เป็นระเบียบ</p>		 <p>มีการย้ายเหล็กปอกเสร็จเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว
5	  <p>จัดวางเหล็กให้เป็นระเบียบและมีวัสดุคลุม</p>		  <p>มีการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว
6	 <p>ทำการล้างทำความสะอาดเสาตอม่อ</p>		 <p>ทำการล้างทำความสะอาดเสาตอม่อเสร็จแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว

5. การเดินตรวจพื้นที่ความปลอดภัยในพื้นที่ทำงาน (Safety Patrol)

ลำดับ	ภาพประกอบ	สถานที่	การแก้ไข	ผลการติดตาม
7	 <p>จัดเก็บแบบเหล็ก ที่กองบน bascing ค้ำยัน WF</p>		 <p>มีการเก็บแบบเหล็กออกเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว
8	 <p>ห้ามใช้งานและทำงาน เปลี่ยนปลั๊กใหม่</p>		 <p>ดำเนินการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว</p>	แก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว

6. สถิติความปลอดภัย



7. Safety talk



สรุปกิจกรรม Safety talk วันที่ 01.07.2024

1. เรื่องการแต่งกายของพนักงาน เมื่อเข้างานแล้วให้ใส่เสื้อของบริษัท ใส่หมวก Safety สีเหลือง และใส่รองเท้าผ้าใบให้เรียบร้อย และให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) เช่น แว่นตานิรภัย ถุงมือ ผ้าปิดจมูก ทุกครั้งขณะทำงาน
2. เรื่องการเข้าเวลาทำงาน อยากให้มาถึงไซต์งาน ก่อนเวลา 8:00 น. มีการเข้าแถวและแบ่งแยกหน้าที่การทำงานทุกครั้ง
3. หลังเลิกงานให้ช่วยกันเก็บขยะ เศษตะปู ทุกครั้ง และนำขยะไปทิ้งที่จุดสำหรับทิ้งขยะที่จัดเตรียมไว้ให้
4. เรื่องการทำงานเชื่อม ให้ใส่ถุงมือ แว่น ละห้ามวางตู้เชื่อมบนเหล็ก
5. เรื่องสุขภาพของคณงาน ถ้าใครไม่สบาย ให้มาแจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย และรับยาได้ทันที
6. เรื่องให้เก็บเศษเหล็ก ไม้แบบ
7. เรื่องการทำงานให้ระวังอันตรายจากไฟฟ้า ให้ดึงสายไฟให้พ้นเหนือจากพื้นดิน





สรุปกิจกรรม Safety talk วันที่ 04.07.2024

1. เรื่องการแต่งกายของพนักงาน เมื่อเข้างานแล้วให้ใส่เสื้อของบริษัท ใส่หมวก Safety สีสเหลือง และใส่รองเท้าผ้าใบให้เรียบร้อย และให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) เช่น แว่นตานิรภัย ถุงมือ ผ้าปิดจมูก ทุกครั้งขณะทำงาน

2. เรื่องการเดินเข้า – ออกบนถนนหน้าไซต์งาน ให้เดินด้านเดียว

3. เรื่องจุดสูบบุหรี่

4. เรื่องหลังเลิกงานให้เก็บของที่ใช้ให้เป็นระเบียบ

5. เรื่องการทำงานให้ระวังอันตรายจากไฟฟ้า ให้ดึงสายไฟให้พ้นเหนือจากพื้นดิน ใช้ตะขอกเกี่ยว แขนงไว้ให้เรียบร้อย

6. ให้ใส่รองเท้าบูททำงานในวันที่สภาพพื้นที่การทำงานมีฝนตก และมีน้ำขัง

8. การทำความสะอาด (Big Cleaning)





9. การอบรมคนงานใหม่



10. บอร์ดความปลอดภัย



12. รายงานกำลังพล

12.1 วันที่ 28 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	3	16
2	งานโครงสร้าง	42	2	-	44
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	3	3
รวม (คน)				73	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 28 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	7	6	3	16
2	งานโครงสร้าง	42	2		44
3	งานไฟฟ้า	3		-	3
4	งานประปา	7	-	-	7
5	อื่นๆ	-	-	3	3

รวม 73 คน

12.2 วันที่ 29 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	6	6	3	15
2	งานโครงสร้าง	32	1	-	33
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	6	-	-	6
5	อื่นๆ	-	-	3	3
รวม (คน)				60	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 29 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	6	6	3	15
2	งานโครงสร้าง	32	1		33
3	งานไฟฟ้า	3		-	3
4	งานประปา	6	-	-	6
5	อื่นๆ	-	-	3	3

รวม 60 คน

12.3 วันที่ 30 มิถุนายน 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	4	3	3	10
2	งานโครงสร้าง	43	1	-	44
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	16	-	-	16
5	อื่นๆ	-	-	3	3
รวม (คน)				76	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 30 มิถุนายน 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	4	3	3	10
2	งานโครงสร้าง	43	1		44
3	งานไฟฟ้า	3		-	3
4	งานประปา	16	-	-	16
5	อื่นๆ	-	-	3	3
รวม 76 คน					

12.4 วันที่ 1 กรกฎาคม 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	2	15
2	งานโครงสร้าง	30	2	-	32
3	งานไฟฟ้า	2	-	-	2
4	งานประปา	5	-	-	5
5	อื่นๆ	-	-	2	2
รวม (คน)				56	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 1 กรกฎาคม 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	2	15
2	งานโครงสร้าง	30	2		32
3	งานไฟฟ้า	2		-	2
4	งานประปา	5	-	-	5
5	อื่นๆ	-	-	2	2

รวม 56 คน

12.5 วันที่ 2 กรกฎาคม 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	3	16
2	งานโครงสร้าง	36	1	-	37
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	5	-	-	5
5	อื่นๆ	-	-	1	1
รวม (คน)				62	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 2 กรกฎาคม 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	7	6	3	16
2	งานโครงสร้าง	36	1		37
3	งานไฟฟ้า	3		-	3
4	งานประปา	5	-	-	5
5	อื่นๆ	-	-	1	1

รวม 62 คน

12.6 วันที่ 3 กรกฎาคม 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	2	15
2	งานโครงสร้าง	41	1	-	42
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	6	-	-	6
5	อื่นๆ	-	-	1	1
รวม (คน)				67	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 3 กรกฎาคม 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	2	15
2	งานโครงสร้าง	41	1		42
3	งานไฟฟ้า	3		-	3
4	งานประปา	6	-	-	6
5	อื่นๆ	-	-	1	1

รวม 67 คน

12.7 วันที่ 4 กรกฎาคม 2567

ลำดับ	หน่วยงาน	ฐานราก	เตรียมการ	อื่นๆ	รวม (คน)
1	บุคลากร	7	6	3	16
2	งานโครงสร้าง	41	1	-	42
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	5	-	-	5
5	อื่นๆ	-	-	1	1
รวม (คน)				67	

รายงาน Man Power ประจำวันที่ 4 กรกฎาคม 2567

	หน่วยงาน	ฐานราก	งานเตรียมการ	อื่นๆ	รวม(คน)
1	บุคลากร	7	6	3	16
2	งานโครงสร้าง	41	1	-	42
3	งานไฟฟ้า	3	-	-	3
4	งานประปา	5	-	-	5
5	อื่นๆ	-	-	1	1

รวม 67 คน