

ที่ ทส ๑๐๑๐.๕/ ๑๖ ๓ ๘ ๐



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท
(เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย) ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท เพียว แอคควา จำกัด ที่ PA 2564/047 ลงวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๔
๒. สำเนาหนังสือจังหวัดภูเก็ต ด่วนที่สุด ที่ ภก ๐๐๑๔.๒/๑๙๕๐๒ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔
๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย)
ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๒ ซอยลุ่มไทร ตำบลปากคลอง
อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามที่ บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด ได้มอบหมายและมอบอำนาจให้ บริษัท เพียว แอคควา
จำกัด จัดทำและเสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร
และส่วนขยาย) ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๒ ซอยลุ่มไทร ตำบลปากคลอง อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต เป็นโครงการประเภท
โรงแรม มีจำนวนห้องพักรวม ๕๙ ห้อง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอน
การพิจารณารายงาน และจังหวัดภูเก็ตได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมิน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่
๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
โครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย) ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และให้
ประสานบริษัทที่ปรึกษาเพื่อจัดทำรายงานฯ ที่ได้รวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณา
จำนวน ๑ ฉบับ และรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ได้แก้ไขเพิ่มเติมตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการกำหนดแล้ว
จำนวน ๑ ฉบับ พร้อมทั้งจัดทำแผ่นบันทึกข้อมูลในรูปแบบ Portable Document Format (PDF File) จำนวน
๑ แผ่น และ ๘ แผ่น ตามลำดับ เสนอต่อสำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๔๕ วัน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิง
และส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป และหากได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้ว ขอความร่วมมือส่ง

สำเนา...

สำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไข ให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้ง
บริษัท เพียว แอคควา จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๔

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabun@onep.go.th

ที่ ทส ๑๐๑๐๕/ ๑๖ ๓ ๘ ๑



สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพหลโยธินที่ ๖

แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๖ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท
(เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย) ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต

อ้างถึง หนังสือจังหวัดภูเก็ต วันที่สุด ที่ กท ๐๐๑๔๒/๑๙๕๐๒ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย)
ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๒ ซอยลุ่มไพร ตำบลป่าคลอก อำเภอถลอง
จังหวัดภูเก็ต ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดภูเก็ตได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔
เมื่อวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย) ของบริษัท ควอลิตี้
เอ็กพอร์ต จำกัด ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๒ ซอยลุ่มไพร ตำบลป่าคลอก อำเภอถลอง จังหวัดภูเก็ต เป็นโครงการประเภท
โรงแรม มีจำนวนห้องพักรวม ๕๙ ห้อง พร้อมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการโรงแรม บุติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และ
ส่วนขยาย) ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ความละเอียดแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับทราบการแจ้งมติ
คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
จังหวัดภูเก็ต ดังกล่าว โดยให้บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียด
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ หากจังหวัดภูเก็ต ได้อนุญาตโครงการแล้ว ขอความร่วมมือจังหวัดภูเก็ตส่งสำเนา
ใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขสำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๔

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabun@onep.go.th

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
ที่โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย)
ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 ซอยลุ่มไทร ตำบลปากคลอง อำเภอกลาง จังหวัดภูเก็ต
ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดหางาน

(นางสาววรกษ เลี้ยวตระกูล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด

กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

ผู้เสนอข้อเสนอบ	รายละเอียด	ประเภทสินค้า	รายละเอียดของสินค้า	ผู้เสนอข้อเสนอบ
บริษัท ควอลิตี้ เอ็มโพรซ์ จำกัด	รายละเอียด	ประเภทสินค้า	<p>1. โครงการจะตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านนาโพธิ์ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร</p> <p>2. โครงการจะตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านนาโพธิ์ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร</p>	1. บริษัท เพียว แควทวา จำกัด
บริษัท ควอลิตี้ เอ็มโพรซ์ จำกัด	รายละเอียด	ประเภทสินค้า	<p>1. โครงการจะตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านนาโพธิ์ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร</p> <p>2. โครงการจะตั้งอยู่ที่ตำบลบ้านนาโพธิ์ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร</p>	2. บริษัท ควอลิตี้ เอ็มโพรซ์ จำกัด

ตารางที่ 1 รายละเอียดของโครงการ (รายละเอียด) (บริษัท เพียว แควทวา จำกัด) (บริษัท ควอลิตี้ เอ็มโพรซ์ จำกัด)

องค์ประกอบด้าน สิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
	<p>ตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>1.) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดทะเบียนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมาย นั้นๆ ต่อไป พร้อมทั้งให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดทะเบียนไว้แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p> <p>2.) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้อง ให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p>	- พื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้ อาคารและส่วนขยาย และ ระยะดำเนินการ	- บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

ลงนาม.....  ตำแหน่งการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนตอร์วู เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม.....  ตำแหน่งการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นางสาววเรศ เลี้ยวตระกูล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด

กันยายน 2564



ตารางที่ 2 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย) ของบริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (ระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมกายภาพ			
1.1 สภาพภูมิประเทศ	<ul style="list-style-type: none"> สภาพภูมิประเทศเป็นการนำอาคารที่มีอยู่เดิมภายในโครงการ (อาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 5 อาคาร และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร) และอาคารส่วนขยาย (อาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 10 อาคาร และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร) มาเปลี่ยนประเภทการใช้อาคาร (อาคารส่วนขยาย) เป็นโรงแรมเท่านั้น ทั้งนี้ ไม่มีกิจกรรมการก่อสร้างหรือตัดแปลงอาคารแต่อย่างใด แต่จะมีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค มีการเก็บรายละเอียดของงาน และการตกแต่งอาคารภายในโครงการ ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวไม่มีการเปลี่ยนแปลงระดับความสูงของพื้นที่ที่จะทำให้สภาพภูมิประเทศเปลี่ยนไปจากเดิม ดังนั้น จึงไม่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงลักษณะภูมิประเทศและการพังทลายของดินแต่อย่างใด และการก่อสร้างอาคารของโครงการมีความสอดคล้องกับชุมชนใกล้เคียงซึ่งเป็นชุมชนที่อยู่อาศัย ดังนั้น ผลกระทบที่เกิดขึ้นจึงอยู่ในระดับต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีรั้ว ค.ส.ล. เดิม สูง 2.20 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า-ออก เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองไปยังพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งช่วยทำให้ความเร็วลมและกระแสลมที่พัดเข้าสู่พื้นที่โครงการมีกำลังน้อยลง และส่งผลให้การฟุ้งกระจายของฝุ่นที่เกิดขึ้นมีปริมาณน้อยตามไปด้วย กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคปรับแต่งพื้นที่เท่าที่จำเป็น ควบคุมกิจกรรมการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ภายในโครงการเท่านั้น 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบการปรับแต่งพื้นที่เท่าที่จำเป็น ตรวจสอบการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคให้อยู่ภายในโครงการเท่านั้น ตรวจสอบป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าโครงการให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตลอดเวลา
1.2 ทรัพยากรดิน	<ul style="list-style-type: none"> เป็นการนำอาคารที่มีอยู่เดิมภายในโครงการ (อาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 5 อาคาร และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร) และอาคารส่วนขยาย (อาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 10 อาคาร และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร) มาเปลี่ยนประเภทการใช้อาคาร (อาคารส่วนขยาย) เป็นโรงแรมเท่านั้น ทั้งนี้ ไม่มีกิจกรรมการก่อสร้างหรือตัดแปลงอาคารแต่อย่างใด แต่จะมีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค มีการเก็บรายละเอียด 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีรั้ว ค.ส.ล. เดิม สูง 2.20 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า-ออก เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองไปยังพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งช่วยทำให้ความเร็วลมและกระแสลมที่พัดเข้าสู่พื้นที่โครงการมีกำลังน้อยลง และส่งผลให้การฟุ้งกระจายของฝุ่นที่เกิดขึ้นมีปริมาณน้อยตามไปด้วย ทำการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค และกอง 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบการเปิดหน้าดินเฉพาะบริเวณที่ต้องก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคเท่านั้น ตรวจสอบให้มีการปรับถมพื้นที่ที่ก่อสร้าง

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
 (นายแอนดรูว์ เบเตีย)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
 กันยายน 2564

ลงนาม.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน
 (นางสาววรรุศ เตียวตระกูล)
 บริษัท เพียว แอควา จำกัด
 กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
 Pure Aqua Co., Ltd.

นางสาวอรุณรัตน์ ใจดี กรรมการผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการ

(Handwritten signature)

บริษัท เพียว แควทวา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

นางสาวอรุณรัตน์ ใจดี กรรมการผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการ

(Handwritten signature)

รายละเอียดของโครงการ	รายละเอียดของกิจกรรม	วัตถุประสงค์ของโครงการ	วันที่ดำเนินการ
<p>โครงการส่งเสริมการขาย</p> <p>วัตถุประสงค์ของโครงการ</p> <p>เพื่อส่งเสริมการขาย</p> <p>และประชาสัมพันธ์</p> <p>ผลิตภัณฑ์</p> <p>ของบริษัท</p> <p>เพียว แควทวา</p> <p>จำกัด</p>	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการขาย วัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อส่งเสริมการขาย และประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์ ของบริษัท เพียว แควทวา จำกัด 	<ul style="list-style-type: none"> วัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อส่งเสริมการขาย และประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์ ของบริษัท เพียว แควทวา จำกัด 	<p>13 กุมภาพันธ์ 2564</p>
<p>โครงการส่งเสริมการขาย</p> <p>วัตถุประสงค์ของโครงการ</p> <p>เพื่อส่งเสริมการขาย</p> <p>และประชาสัมพันธ์</p> <p>ผลิตภัณฑ์</p> <p>ของบริษัท</p> <p>เพียว แควทวา</p> <p>จำกัด</p>	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการขาย วัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อส่งเสริมการขาย และประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์ ของบริษัท เพียว แควทวา จำกัด 	<ul style="list-style-type: none"> วัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อส่งเสริมการขาย และประชาสัมพันธ์ ผลิตภัณฑ์ ของบริษัท เพียว แควทวา จำกัด 	<p>13 กุมภาพันธ์ 2564</p>

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
		<ul style="list-style-type: none"> กลิ่น ผู้รับเหมาก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคต้องกำชับให้มีผ้าใบปิดคลุมกระบะรถที่ขนส่งวัสดุก่อสร้างให้มิดชิดตลอดเส้นทางการขนส่ง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุที่บรรทุก ความเร็วของรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคในเขตชุมชน ต้องเหมาะสมกับสภาพการจราจรและสอดคล้องกับผลการประเมินด้านจราจร ทั้งนี้ความเร็วต้องไม่เกินตามที่กฎหมายกำหนด และพนักงานขับรถต้องปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด จัดเตรียมป้ายประชาสัมพันธ์ “ห้ามติดเครื่องยนต์ไว้ขณะที่ไม่ปฏิบัติงาน” ห้ามเผาเศษวัสดุก่อสร้างและมูลฝอยที่เกิดจากคนงานโดยเด็ดขาด จัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออก โครงการ เพื่อป้องกันรถติด จัดให้มีกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งที่ป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากกิจกรรมโครงการและหากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้นต้องการการแก้ไขโดยทันที 	
1.4 เสียง	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีการเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย ได้แก่ เสียงรถบรรทุก การผสมปูน การตัดเหล็ก การตอกตะปู รวมทั้งกิจกรรมอื่นๆ ประกอบกลับภายในโครงการมีอาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 15 อาคาร และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 2 อาคาร ตั้งอยู่เดิมแล้ว ดังนั้น กิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงมาจากการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค การเก็บ 	<ul style="list-style-type: none"> เลือกใช้เครื่องมือ เครื่องจักร อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคที่สามารถลดระดับเสียงและแรงสั่นสะเทือนที่ต้องส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัย จำกัดช่วงเวลาการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคที่ก่อให้เกิดเสียงดังให้อยู่ในช่วงเวลา 9.00-17.00 น. และหยุดการก่อสร้างวันอาทิตย์ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจวัดระดับเสียง Leq 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุด (Lmax) ในบริเวณอาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียวของบุคคลอื่น

ลงนาม.....

(นายแอนดรูว์ เบเดย์)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

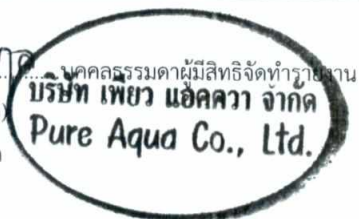
ลงนาม.....

วราภรณ์ เจริญกุล

(นางสาววราภรณ์ เจริญกุล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด

กันยายน 2564



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
1.5 ความสิ้นสละเทือน	<ul style="list-style-type: none"> ปัจจุบันโครงการมีอาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 15 อาคาร และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 2 อาคาร ตั้งอยู่เดิมแล้ว แต่จะมีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค การเก็บรายละเอียดของงาน และการตกแต่งภายในอาคาร ดังนั้น กิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสิ้นสละเทือน ที่อาจมีผลต่ออาคารข้างเคียงจะเกิดขึ้นจากรถบรรทุกที่มีการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกพื้นที่โครงการ ดังนั้น จึงมีผลกระทบด้านความสิ้นสละเทือนในระดับต่ำ 	<p>ชดใช้ค่าเสียหาย ในเมื่อทำให้ทรัพย์สินของข้างเคียงถูกทำลาย หรือเสียหายเนื่องจากการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคครั้งนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ก่อนที่จะดำเนินการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคให้ผู้รับเหมาจัดเจ้าหน้าที่เข้าไปแจ้งผู้ที่อาศัยอยู่ติดกับพื้นที่โครงการโดยรอบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์ โดยให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคเพื่อให้สามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ของโครงการได้ทันทีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคของโครงการ ทั้งนี้ โครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างเร่งด่วน จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนจากแรงสั่นสะเทือนที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการ เพื่อตรวจสอบและแก้ไขผลกระทบทันที ให้วิศวกรผู้ควบคุมโครงการ ดูแลการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค การเก็บงานและงานตกแต่ง อย่างใกล้ชิด ให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม โดยให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด กรณีใช้เครื่องจักรที่ต้องมีการตอกหรือบดอัดที่ก่อให้เกิดเสียงดัง ต้องหาเศษวัสดุ เช่น กระสอบ หรืออื่นๆ มารองรับหัวเสาเพื่อลดเสียง แจ้งให้ผู้รับผลกระทบทราบล่วงหน้าก่อนการดำเนินการทุกครั้งทีโครงการจะดำเนินกิจกรรมการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคต่างๆ โครงการรับผิดชอบทุกๆ กรณีถ้ามีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค รุกกล้าในที่ดินข้างเคียง และถ้ามีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคทำ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจวัดความสิ้นสละเทือนจากการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคด้านที่ติดกับอาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียวของบุคคลอื่น (Ozone Villa Phuket) ด้านทิศตะวันตกของพื้นที่โครงการตรวจสอบทุกเดือน และรายงานผลการตรวจสอบเป็นประจำทุกเดือนตลอดระยะเวลาการเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม.....**อภิศ เต็มอภิศ**.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิลงนาม

(นางสาววราภรณ์ เต็มอภิศ) **บริษัท เพียว แอควา จำกัด**

บริษัท เพียว แอควา จำกัด **Pure Aqua Co., Ltd.**

กันยายน 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	พ.ศ. 2535 แต่อย่างไรก็ตาม เนื่องจากสัตว์ที่พบเป็นชนิดที่มีการแพร่กระจายทั่วไปตามพื้นที่ต่างๆ ของประเทศไทย รวมทั้งในการก่อสร้างไม่มีกิจกรรมใดๆ ที่เป็นการทำลายระบบนิเวศน์ทางบก และไม่ทำให้ระบบนิเวศน์แห่งนี้ได้รับการเปลี่ยนแปลงจนแตกต่างไปจากสภาพเดิมมากนัก ดังนั้นจึงไม่ส่งผลกระทบต่อชีวภาพทางบกแต่อย่างใด	สัตว์ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง	
2.2 ทรัพยากรชีวภาพทางน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการไม่ปรากฏว่ามีคลองหรือแม่น้ำไหล แต่จากการสำรวจสัตว์น้ำในแหล่งน้ำสาธารณะใกล้เคียงพื้นที่โครงการดังกล่าวพบสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกจำพวกคางคกบ้าน และอึ่งอ่างบ้าน เป็นต้น ซึ่งจากการตรวจสอบจากบัญชีรายชื่อสัตว์ป่าสงวน และสัตว์ป่าคุ้มครอง พบว่า ไม่จัดเป็นสัตว์ป่าสงวน สัตว์ป่าคุ้มครอง ตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2535 แต่อย่างไรก็ตาม เนื่องจากสัตว์ที่พบเป็นชนิดที่มีการแพร่กระจายทั่วไปตามพื้นที่ต่างๆ ของประเทศไทย ทั้งนี้ น้ำเสียที่เกิดจากคณงานก่อสร้างและผู้ควบคุมงาน มีประมาณ 0.30 ลูกบาศก์เมตร/วัน แบ่งเป็น น้ำเสียจากส้วม การล้างหน้า มือ และเท้า ในส่วนของห้องน้ำสำหรับคณงานก่อสร้างนั้น เนื่องจากปัจจุบันห้องน้ำในอาคารของโครงการมีอยู่แล้ว ดังนั้น คณงานก่อสร้างสามารถใช้ห้องน้ำในอาคารของโครงการได้ ซึ่งสอดคล้องตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดสวัสดิการเกี่ยวกับสุขภาพอนามัยสำหรับลูกจ้าง พ.ศ. 2529 ข้อ 4(2) ที่กำหนดให้สถานที่ทำงานที่มีลูกจ้างไม่เกิน 40 คน ต้องจัดให้มีห้องส้วมไม่น้อยกว่า 2 ที่ ดังนั้น จึงไม่มีผลกระทบต่อชีวภาพทางน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> ดูแลความสะอาดบริเวณห้องน้ำที่คณงานก่อสร้างที่เข้าใช้ภายในโครงการให้มีความสะอาดอยู่เสมอ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้างระบบสาธารณสุขโรคหลังเลิกงานเป็นประจำตลอดระยะเวลาการเปลี่ยนแปลงใช้อาคารและส่วนขยาย

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนดรูว์ เบเดย์)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

(นางสาววรรุณี เลี้ยวตระกูล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด

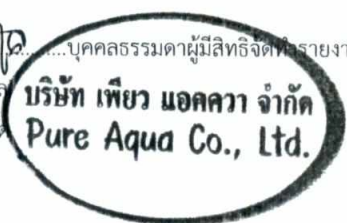
กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
		<p>อยู่เสมอ</p> <ul style="list-style-type: none"> จัดเตรียมกระบะสำหรับล้างวัสดุก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค เพื่อให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัดและความสะดวกในการจัดเก็บน้ำ ชะดังกล่าว 	
3.2 การระบายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> น้ำทิ้งที่เกิดขึ้นในระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย ประกอบด้วย น้ำทิ้งจากกิจกรรมการก่อสร้างประมาณ 5.00 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งน้ำทิ้งส่วนนี้จะปล่อยให้ซึมลงดินและแห้งไปเองตามธรรมชาติ และน้ำทิ้งจากการอุปโภคบริโภคมีประมาณ 0.30 ลูกบาศก์เมตร/วัน แบ่งเป็นการล้างหน้า มือ และเท้า เท้า ในส่วนของห้องน้ำสำหรับคนงานก่อสร้างนั้น เนื่องจากปัจจุบันห้องน้ำของอาคารโครงการมีอยู่แล้ว ซึ่งคนงานก่อสร้างสามารถใช้ห้องน้ำในอาคารโครงการได้ ดังนั้น ในช่วงระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยายจะเกิดผลกระทบต่อการระบายน้ำในระดับต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> วางกองวัสดุให้เป็นสัดส่วน โดยไม่ให้เกิดขวางทางไหลของน้ำและไม่ทำให้เกิดน้ำขังภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ควบคุมให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อให้มีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้น น้อยที่สุด งดก่อสร้างเมื่อมีฝนตก ในกรณีที่มีการขุดดินในพื้นที่ก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคแล้วนำมา กองไว้ต้องไม่กีดขวางทางไหลของน้ำพื้นที่ไหลลงทางระบายน้ำ ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เพื่อรับเรื่องร้องเรียน และความคิดเห็นของประชาชน โดยรอบโครงการ เพื่อนำไปพิจารณาหาทางแก้ไขปัญหาอย่าง เร่งด่วน 	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีคนงานรับผิดชอบ ดูแลจัดเก็บวัสดุที่ใช้ ก่อ ส ร ้าง ร ะ บ บ สาธารณูปโภคให้ เรียบร้อย เพื่อไม่ให้ กองวัสดุก่อสร้างกีด ขวางทางไหลของน้ำ
3.3 การจัดการน้ำ เสีย	<ul style="list-style-type: none"> ปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากโครงการในช่วงระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย มีปริมาณน้อยมาก เนื่องจากปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรม ก่อสร้างส่วนหนึ่งกลายเป็นส่วนประกอบของสิ่งก่อสร้างนั้นๆ เช่น น้ำที่ ใช้ในการผสมปูน เป็นต้น อีกส่วนหนึ่งปล่อยให้ซึมลงดินและแห้งไปเอง ตามธรรมชาติ สำหรับน้ำเสียที่เกิดจากคนงานก่อสร้างและผู้ควบคุมงาน 	<ul style="list-style-type: none"> ผู้รับเหมาต้องกำชับคนงานให้ดูแลทำความสะอาดห้องส้วมเป็น ประจำ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบความสะอาด บริเวณห้องน้ำห้องส้วม อยู่เสมอ

ลงนาม.....
 (นายแอนดรูว์ เบเดย์)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
 กันยายน 2564

ลงนาม.....
 (นางสาววรรกศ เลี้ยวตระกูล)
 บริษัท เพียว แอควา จำกัด
 กันยายน 2564



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
		ดำเนินการขนย้ายเศษวัสดุที่เหลือจากการก่อสร้างและทำความสะอาดบริเวณที่ก่อสร้างและบริเวณโดยรอบโดยเร็ว	ตกค้างของมูลฝอยคนงานว่ามีมากนักน้อยเพียงใด
3.5 การคมนาคม	<ul style="list-style-type: none"> ปริมาณการจราจรในช่วงเปลี่ยนการใช้อาคารและส่วนขยายในช่วงโมงเร่งด่วนในวันธรรมดาและวันหยุด บริเวณซอยลุ่มไทร (เส้นหลัก) และซอยลุ่มไทร (เส้นหน้าโครงการ) มีสภาพการจราจรคล่องตัว ไม่ติดขัด การหยุดจอดที่ทางแยกมีน้อยซึ่งสามารถรองรับปริมาณการจราจรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินโครงการได้ ผลกระทบด้านการคมนาคมในระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยายจึงอยู่ในระดับต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดให้มีการขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. ติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างติดตั้งเครื่องหมายการจราจร ป้ายสัญญาณ บริเวณทางเข้า-ออก ให้ชัดเจน รถบรรทุกวัสดุอุปกรณ์ต้องมีการใช้ผ้าใบปกคลุมกระบะรถให้มิดชิดเพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุก่อสร้างและอุปกรณ์ต่างๆ อันอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุแก่ผู้ใช้ถนน หลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงเวลากลางคืนและช่วงเวลาเร่งด่วน โดยเฉพาะในช่วงเวลา 07.00-08.00 น. และช่วงเวลา 17.00-18.00 น. จัดคนงานไว้คอยอำนวยความสะดวกในการจราจรเข้า-ออกโครงการ ห้ามรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค จอดบริเวณทางโค้งและไหล่ทาง ห้ามไม่ให้มีการจอดรถบรรทุกหรือรถที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างตลอดแนวด้านหน้าพื้นที่โครงการและบริเวณทางเข้า-ออก เพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร ควบคุมมิให้นำหน้ารถบรรทุกเกินพิกัดที่กำหนดไว้ และเมื่อดำเนินการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคแล้วเสร็จ หากพบว่า ถนนทางเข้าโครงการชำรุด เนื่องจากการขนส่งวัสดุต่างๆ เข้าสู่โครงการให้ดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย 	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกต่อรถที่เข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ตรวจสอบช่วงเวลาที่ยานยนต์บรรทุกเข้า-ออกโครงการ ว่าอยู่ในช่วงเวลาเร่งด่วนหรือไม่ ตรวจสอบป้ายด้านหลังรถบรรทุก ซึ่งระบุชื่อโครงการ เบอร์โทรศัพท์ติดต่อผู้รับผิดชอบให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตลอดเวลา

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
(นายแอนดรูว์ เบเดียน)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดหางาน
(นางสาววรรณะ เสี่ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

ชื่อและตำแหน่งบุคลากร

ตำแหน่งผู้ดูแลความปลอดภัย

ชื่อและตำแหน่งบุคลากร

ชื่อและตำแหน่งบุคลากร

- จัดความเรียบร้อยบริเวณพื้นที่ 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยพนักงานขับรถด้วยความสะดวกสบาย รวมถึงการพักผ่อนของรถบรรทุกที่บรรทุกของอย่างระมัดระวังเป็นพิเศษ
- มีการผูกผ้าสีแดงขนาด 30x45 ซม. ในกรณีบรรทุกสัตว์ปีกต่อสัปดาห์อย่างน้อย 1 ครั้ง เพื่อให้รถบรรทุกสามารถระบายความร้อนได้ดี
- จัดให้มีป้ายชื่อโครงการและชื่อคนขับรถติดที่ตัวรถ 1-0-00 โครงการ ในที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนในระยะเวลาที่สามารถติดต่อและอำนวยความสะดวกแก่ผู้รับผลประโยชน์
- จัดให้มีการติดตามรถบรรทุก ซึ่งระบุชื่อโครงการและเบอร์โทรศัพท์มือถือของผู้รับผลประโยชน์ เพื่อติดต่อขอความช่วยเหลือและประสานงานกับโครงการได้
- จัดบริการรถบรรทุกโครงการ โดยระบุชื่อโครงการที่อยู่หน้ารถบรรทุก หรือรถบรรทุก หรือรถบรรทุก หรือรถบรรทุก
- จัดให้ทีมผู้รับเรื่องร้องเรียนไปแจ้งเจ้าหน้าที่โครงการ การแจ้งเรื่องร้องเรียนหรือข้อสงสัยของเจ้าหน้าที่โครงการ และแจ้งเจ้าหน้าที่โครงการทราบโดยเร็ว
- จัดตั้งกองรับควมรับผิดชอบที่บริเวณเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เพื่อเข้าไปพิจารณาดำเนินการโดยเร็ว

แนวทางแก้ไขปัญหาอย่างเร่งด่วน

ปลอดภัย เพื่อรับเรื่องร้องเรียน และความสะดวกแก่เจ้าหน้าที่โครงการ

ตำแหน่งผู้ดูแลความปลอดภัย

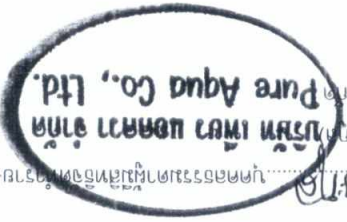
ตำแหน่งผู้ดูแลความปลอดภัย

(นายแอนดรูว์ เบลีย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

กันยายน 2564

(นางสาววิภาดา เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แควทวา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

ตำแหน่งผู้ดูแลความปลอดภัย



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.1 เศรษฐกิจและสังคม	<ul style="list-style-type: none"> การจ้างงานในระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย ส่งผลกระทบต่อด้านบวกต่ออาชีพและรายได้ของชุมชนเพียงเล็กน้อยและในระยะสั้นเท่านั้น เนื่องจากมีการจ้างคนงานก่อสร้างเพียง 5 คน ผู้ควบคุมงาน 1 คน และใช้เวลาก่อสร้างเพียง 3 เดือน นอกจากนี้การว่าจ้างคนงานก่อสร้างของผู้รับเหมา ส่งผลกระทบต่อรายได้ของร้านค้าและบริการรายย่อยใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างให้เพิ่มขึ้นเล็กน้อย โดยโครงการจะได้จ้างคนงานและผู้รับเหมาก่อสร้างในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก 	<ul style="list-style-type: none"> จ้างคนงาน และผู้รับเหมาก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก ส่งเสริม สนับสนุน กิจกรรมทางสังคมต่างๆ ของท้องถิ่น เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีกับชุมชน หากเกิดการร้องเรียนจากชุมชนข้างเคียง โครงการดำเนินการแก้ไขโดยด่วน และเร่งทำความเข้าใจกับชุมชนดังกล่าว ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ที่ระบุชื่อโครงการ โครงการวันที่เริ่มต้น และวันที่สิ้นสุดโครงการเจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับผิดชอบงบประมาณพร้อมหมายเลขโทรศัพท์ที่ประชาชนสามารถร้องเรียนหรือติดต่อกับโครงการได้โดยสะดวกเพื่อเป็นช่องทางในการรับฟังความคิดเห็นและข้อร้องเรียนต่างๆ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบอาคารและบ้านพักอาศัยโดยรอบเกี่ยวกับการได้รับความเดือดร้อนจากโครงการ
4.2 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> ผลกระทบต่อด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย ส่วนใหญ่เกิดขึ้นกับคนงานก่อสร้างและเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ก่อสร้าง ได้แก่ อุบัติเหตุต่างๆ เสียง และความสั่นสะเทือนที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างอันจะมีผลต่อสุขภาพ ดังนั้นโครงการจึงต้องกำหนดให้ผู้รับเหมาดูแลให้คนงานก่อสร้างปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวัง จัดหน้ากากกันฝุ่น หมวกนิรภัย รองเท้ากันกระแทก ให้กับคนงานก่อสร้าง และจัดที่ครอบหูหรือที่เสียบหู ให้คนงานที่ปฏิบัติงานกับเครื่องจักรที่มีเสียงดัง รวมทั้งกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการทำงาน 	<ul style="list-style-type: none"> ในกรณีที่มีวัสดุอุปกรณ์ในการก่อสร้าง หรือสิ่งป้องกันอันตรายเกิดการชำรุดเสียหาย ที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย หรือทรัพย์สินต้องหยุดการก่อสร้างทันที จนกว่าแก้ไขข้อขัดข้องให้เรียบร้อยก่อน จึงต้องดำเนินการก่อสร้างต่อไปได้ ติดป้ายประกาศ หรือจัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ห้ามผู้ไม่เกี่ยวข้องเข้ามาในบริเวณก่อสร้าง เพื่อป้องกันอุบัติเหตุต่างๆ ที่จะเกิดขึ้น จัดชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้นในพื้นที่โครงการ เพื่อใช้ในกรณีฉุกเฉิน 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบอุปกรณ์ปฐมพยาบาล ว่ามีการเตรียมพร้อมหรือไม่เพียงใด ตรวจสอบว่าผู้รับเหมาได้ให้คนงานใช้อุปกรณ์เครื่องมือป้องกันภัยหรือไม่ เช่น ถุงมือ รองเท้าบูท หรือที่

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิลงนามรายงาน

(นางสาววรรุณ เสียวตระกูล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด

กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

Quality Report Co., Ltd.
บริษัท ควอลิตี้ เอ็มโพรี่ จำกัด

- อยู่ในสภาพดีเยี่ยมเพื่อใช้ในการบริการลูกค้าและควบคุม
- ตรวจสอบเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างระบบประปาที่ติดตั้งใน
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร
- ตรวจสอบระบบประปาที่ติดตั้งในอาคารสำนักงานและอาคาร

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจ

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

นางสาว

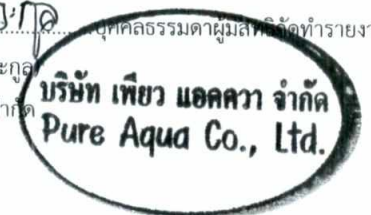
ชื่อผู้ตรวจและผู้ควบคุม	ชื่อผู้ตรวจและผู้ควบคุม	วันที่ผู้ตรวจและผู้ควบคุม	ชื่อผู้ตรวจและผู้ควบคุม
-------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
		<ul style="list-style-type: none"> • รถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง ห้ามติดเครื่องยนต์ไว้ในขณะรอการขนส่งวัสดุโดยไม่จำเป็นเพื่อเป็นการลดเขม่าควันและกลิ่น พร้อมทั้งผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดและกำชับให้มิผ้าใบปิดคลุมกระบะรถที่ขนส่งวัสดุก่อสร้างให้มิดชิดตลอดเส้นทางการขนส่ง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุที่บรรทุก • ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกสู่ถนนทุกครั้ง เพื่อให้ดินหลุดจากล้อให้หมด • จัดเตรียมป้ายประชาสัมพันธ์ “ห้ามติดเครื่องยนต์ไว้ขณะที่ไม่ปฏิบัติงาน” • ห้ามเผาเศษวัสดุก่อสร้างและมูลฝอยที่เกิดจากคนงานโดยเด็ดขาด • จัดให้มีกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งที่ป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนต่างๆ ที่เกิดจากกิจกรรมโครงการและหากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้นต้องการการแก้ไขโดยทันที • จัดให้มีสถานที่ปฐมพยาบาลและอุปกรณ์การรักษายาบาลเบื้องต้นสำหรับคนงานในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ • ดูแลและเข้มงวดคนงานในด้านสุขาภิบาลน้ำดื่มต้องเป็นน้ำสะอาด หอ้งน้ำ หอ้งส้วมต้องถูกสุขอนามัย เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค โรคติดต่อต่างๆ เข้าสู่ชุมชน • ผู้รับเหมาต้องประสานงานกับโรงพยาบาลในชุมชนเมื่อเกิดการเจ็บป่วยของคนงานก่อสร้าง • ให้เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ 	

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....
(นางสาววรรณี เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564



องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
4.4 สุนทรียภาพ/ ทัศนียภาพ	<ul style="list-style-type: none"> สำหรับกิจกรรมที่จะเกิดขึ้นภายในโครงการในระยะเปลี่ยนการใช้อาคารและส่วนขยาย เป็นการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค การเก็บรายละเอียดของงาน และการตกแต่งภายในอาคารของโครงการ โดยกิจกรรมที่เกิดขึ้นอาจก่อให้เกิดทัศนียภาพที่ไม่น่าดูนัก จากการกองวัสดุก่อสร้าง แต่เกิดขึ้นในช่วงระยะเวลาหนึ่งเท่านั้น ซึ่งกิจกรรมการก่อสร้างดังกล่าวใช้เวลาประมาณ 3 เดือน และไม่ต่อเนื่อง ดังนั้น จึงส่งผลกระทบต่อทางสุนทรียภาพและทัศนียภาพในระดับต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีรั้ว ค.ส.ล. เดิม สูง 2.20 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า-ออก เพื่อความปลอดภัย และลดผลกระทบทางสายตาแก่ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงบริเวณโครงการ ควบคุมดูแลการวางวัสดุก่อสร้างให้เป็นสัดส่วนและเป็นระเบียบมากที่สุด ดูแลรักษาความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน ดูแลและรักษาความสะอาดห้องน้ำที่คนงานเข้าใช้ภายในโครงการให้มีความสะอาดเป็นประจำทุกวัน 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบการชำรุดของวัสดุที่ใช้ปิดกั้นพื้นที่ก่อสร้าง

หมายเหตุ : โครงการต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ปีละ 1 ครั้งในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนธันวาคม แล้วเสนอรายงานฯ ภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป ให้นำหน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

ผู้รับผิดชอบ : บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต (ระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.



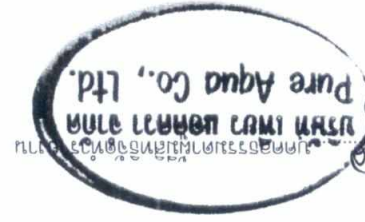
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม..... **วรงค์ เต็มดวง** (บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน
นางสาววรงค์ เต็มดวง
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564





บริษัท อควา จำกัด

บริษัท อควา จำกัด

อำนวยการ
อำนวยการ

(นางสาววราภรณ์ เสือดำรงค์)

บริษัท อควา จำกัด

กันยายน 2564

22/63

กันยายน 2564

บริษัท อควา จำกัด

(นางสาววราภรณ์ เสือดำรงค์)

กรรมการผู้จัดการ

<p>ปรับปรุงพื้นที่ว่างให้เป็นพื้นที่ปลูกพืชผัก ไม่ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก • ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก • ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก 	<p>เมื่อเปิดดำเนินการโครงการระยะที่ 1 จำนวน 15 ไร่ และอาคาร 2 ชั้น จำนวน 2 ไร่ พื้นที่ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก</p>	<p>1.2 ไร่</p>
<p>ปรับปรุงพื้นที่ว่างให้เป็นพื้นที่ปลูกพืชผัก ไม่ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก • ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก • ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก 	<p>เมื่อเปิดดำเนินการโครงการระยะที่ 1 จำนวน 15 ไร่ และอาคาร 2 ชั้น จำนวน 2 ไร่ พื้นที่ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก ปลูกพืชผักอื่นที่ไม่ใช่พืชผัก</p>	<p>1.1 ไร่</p>

ชื่อโครงการ	พื้นที่ปลูก	พื้นที่ปลูก	พื้นที่ปลูก
-------------	-------------	-------------	-------------

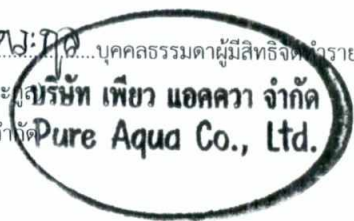
(ระยะดำเนินการ)

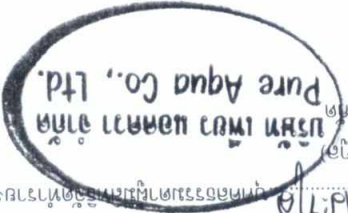
3 ไร่

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>ถนน บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ จะรวบรวมเข้าสู่บ่อหน่วงน้ำฝน ขนาด 4.00 x 17.00 x 3.60 เมตร จำนวน 3 บ่อ มีปริมาตรประสิทธิผลรวมเท่ากับ 734.40 ลูกบาศก์เมตร และจะติดตั้งเครื่องสูบน้ำสำหรับนำน้ำในแต่ละบ่อหน่วงมารดน้ำต้นไม้ในพื้นที่สีเขียว (รวมพื้นที่น้ำซึมผ่านได้ของโครงการ) ภายในโครงการประมาณ 123.49 ลูกบาศก์เมตร/วัน</p> <ul style="list-style-type: none"> สำหรับการประเมินอัตราการไหลของน้ำผิวดินก่อนและหลังพัฒนาโครงการ พบว่า อัตราการไหลของน้ำผิวดินที่เกิดขึ้น 3 ชั่วโมง มีอัตราการไหลของน้ำผิวดินก่อนมีการพัฒนาโครงการเท่ากับ 0.090 ลูกบาศก์เมตร/วินาที และมีอัตราการไหลของน้ำผิวดินหลังพัฒนาโครงการมีค่าเท่ากับ 0.181 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ดังนั้น หลังจากมีการพัฒนาโครงการเมื่อมีฝนตก 3 ชั่วโมง จะทำให้มีปริมาณน้ำฝนส่วนเกินเกิดขึ้น 714.88 ลูกบาศก์เมตร (โครงการจัดให้มีบ่อหน่วงน้ำฝน จำนวน 3 บ่อ มีปริมาตรรวม 734.40 ลูกบาศก์เมตร ซึ่งสามารถรองรับปริมาณน้ำส่วนเกินที่เกิดขึ้นได้ทั้งหมด) ทั้งนี้ ปริมาณน้ำส่วนเกินทั้งหมดจะปล่อยให้ซึมลงดินภายในบ่อหน่วงแต่ละบ่อ โดยใช้ระยะเวลาในการซึมลงดินประมาณ 8.3 ชั่วโมง และไม่มีการระบายน้ำออกสู่ภายนอกพื้นที่โครงการแต่อย่างใด ดังนั้น ในระยะดำเนินการจึง ไม่ส่งผลกระทบต่อทรัพยากรดินแต่อย่างใด 		
1.3 คุณภาพอากาศ	<ul style="list-style-type: none"> การดำเนินโครงการมีเพียงกิจกรรมการอยู่อาศัยเท่านั้น ไม่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดมลพิษ เช่น ฝุ่นละออง ที่จะทำให้เกิดอากาศเสียจนส่งผลกระทบต่อคุณภาพอากาศในชุมชน มีเพียงควันจากท่อไอเสียจากการใช้ 	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีพื้นที่สีเขียวในโครงการเท่ากับ 1,636.68 ตารางเมตร เพื่อให้ช่วยดูดซับมลสารที่เกิดจากยานพาหนะที่เข้ามาในพื้นที่โครงการ ติดป้ายให้ผู้พักอาศัย หรือผู้ที่มาติดต่อในโครงการดับเครื่องยนต์ทุก 	-

ลงนาม.....
 (นายแอนดรูว์ เบเตีย)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
 กันยายน 2564

ลงนาม.....
 (นางสาววเรศ เลี้ยวตระกูล)
 บริษัท เพียว แอดควา จำกัด
 กันยายน 2564





บริษัท เพียว แคว จำกัด
 (นางสาววรรณา เลี้ยวระเกว)
 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 โทร 02-562-2564

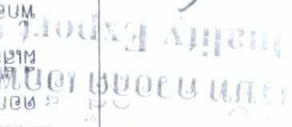
24/63

บริษัท คิวลิตี เอ็กพอร์ต จำกัด
 (นายเอกธวัช วัชรชัย)
 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 โทร 02-562-2564


กรรมการผู้จัดการฝ่ายอำนวยการ
(Signature)

ชนิดของผลิตภัณฑ์	ชนิดของผลิตภัณฑ์	วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์	ลักษณะของผลิตภัณฑ์
	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์
	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์
	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์ • วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์

2. วัตถุประสงค์ของผลิตภัณฑ์






องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
2.2 ทรัพยากร ชีวภาพทางน้ำ	<p>ทางบกแต่อย่างไร</p> <ul style="list-style-type: none"> โครงการได้จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเป็นแบบเติมอากาศชนิดที่มีตัวกลางยัดเกาะ (ชั้นต้น) ถึงบำบัดน้ำเสียแบบผสมชนิดกรองไร้อากาศ และเติมอากาศผ่านผิวดักกลาง (บำบัดรวม) ได้ถูกออกแบบให้สามารถรองรับปริมาณน้ำเสียดำ BOD_๕ 250 มิลลิกรัม/ลิตร และมีประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสียดำ BOD_{๖๐๓} เท่ากับ 20 มิลลิกรัม/ลิตร ผ่านเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ค ที่กำหนดให้โรงแรมตามกฎหมายว่าด้วยโรงแรมที่มีจำนวนห้องพักรวมกันทุกชั้นในอาคารหลังเดียวกันหรือหลายหลังรวมกันไม่ถึง 60 ห้อง ตามกฎกระทรวงฉบับที่ 44 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2548 โดยได้กำหนดคุณภาพน้ำทิ้งให้มีค่า BOD_{๖๐๓} ไม่เกิน 40 มิลลิกรัม/ลิตร น้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้วจะผ่านบ่อดักขยะ ก่อนเข้าสู่บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง (หลังบำบัด) และลงสู่อ่างซึมปริมาตร 10.00 ลูกบาศก์เมตร และถูกสูบด้วยเครื่องสูบน้ำ เพื่อสูบน้ำไปยังพื้นที่สีเขียว (รวมพื้นที่น้ำซึมผ่านได้) ของโครงการ สำหรับรดน้ำต้นไม้ด้วยระบบน้ำหยดแบบซึมดิน (ไม่ฉีดกระจายในอากาศ) ทั้งหมด และไม่มีการระบายน้ำทิ้งออกสู่ภายนอกพื้นที่โครงการ ดังนั้น จึงมีผลกระทบต่อชีวภาพทางน้ำในระดับต่ำ 	<p>บำบัดน้ำเสียให้ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งแล้ว จากนั้นนำไปรดน้ำต้นไม้และพื้นที่สีเขียวของโครงการ (รวมพื้นที่น้ำซึมได้) ทั้งหมด ดังนั้น จึงไม่มีการระบายน้ำทิ้งออกสู่ภายนอกพื้นที่โครงการแต่อย่างใด</p>	-


 ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
 (นายแอนตรวูว์ เบเดีย)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
 กันยายน 2564


 ลงนาม.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน
 (นางสาววเรศ เลี้ยวตระกูล)
 บริษัท เทียว แอคควา จำกัด
 Pure Aqua Co., Ltd.
 กันยายน 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>ซึมดิน (ไม่มีดีกระจายในอากาศ) และจัดให้มีป้ายติดตั้งบริเวณหัวจ่ายน้ำ บอกว่าเป็นน้ำสำหรับรดน้ำต้นไม้ในบริเวณนั้นด้วย ซึ่งคาดว่าโครงการ ต้องใช้น้ำสำหรับรดน้ำต้นไม้ด้วยระบบซึมดินทั้งหมด 180.92 ลูกบาศก์ เมตร/วัน (คิดจากปริมาณการใช้น้ำสำหรับรดน้ำต้นไม้ 0.10 ลูกบาศก์ เมตร/ตารางเมตร/วัน) ทั้งนี้ พื้นที่สีเขียวที่ใช้การรดน้ำต้นไม้ด้วยระบบ น้ำหยดแบบซึมดินเท่ากับ 1,809.20 ตารางเมตร ดังนั้น ปริมาณน้ำที่ ึ่ง ึ่ง ผ่านการบำบัดแล้ว 57.43 ลูกบาศก์เมตร/วัน จะนำไปรดน้ำต้นไม้และ พื้นที่สีเขียวของโครงการ (รวมพื้นที่น้ำซึมได้) ทั้งหมด ดังนั้น จึงไม่มีการ ระบายน้ำทิ้งออกสู่ภายนอกพื้นที่โครงการแต่อย่างใด</p> <ul style="list-style-type: none"> • สำหรับน้ำฝนจากหลังคา ถนน บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ จะ รวบรวมน้ำฝนทั้งหมดเข้าสู่ท่อระบายน้ำคอนกรีต (RCP) ขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 0.40 เมตร ความลาดชัน 1 : 200 ที่มีบ่อพักน้ำ ค.ส.ล. อยู่ เป็นระยะโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยอาศัยแรงโน้มถ่วงของโลก (Gravity) เพื่อลงสู่บ่อหนองน้ำฝน ขนาด 4.00 x 17.00 x 3.60 เมตร จำนวน 3 บ่อ มีปริมาตรรวม 734.40 ลูกบาศก์เมตร และจะติดตั้งเครื่อง สูบน้ำสำหรับน้ำในแต่ละบ่อหนองมารดน้ำต้นไม้และพื้นที่สีเขียว (รวม พื้นที่น้ำซึมได้) ภายในโครงการประมาณ 123.49 ลูกบาศก์เมตร/วัน • สำหรับการประเมินอัตราการไหลของน้ำผิวดินก่อนและหลังพัฒนา โครงการ พบว่า อัตราการไหลสูงสุดของน้ำผิวดินที่เกิดขึ้น 3 ชั่วโมง มี อัตราการไหลของน้ำผิวดินก่อนมีการพัฒนาโครงการเท่ากับ 0.090 ลูกบาศก์เมตร/วินาที และมีอัตราการไหลของน้ำผิวดินหลังพัฒนา 	<p>การตกตะกอนดินบริเวณกันบ่อภายในบ่อหนองน้ำทุกเดือน ซึ่งหาก พบว่ามีการดินเข็นขึ้นจะต้องดำเนินการขุดลอก เพื่อป้องกันไม่ให้ ตะกอนดินสะสมจนเกิดฟิล์มปิดคลุมบริเวณกันบ่อ ซึ่งจะทำให้เกิด การปิดกั้นการซึมลงดินของน้ำฝนได้</p>	


 ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
 (นายแอนดรูว์ เบเดีย์)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
 กันยายน 2564

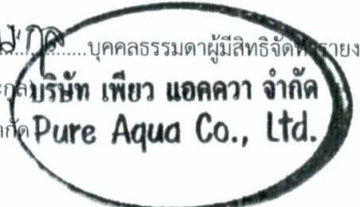
ลงนาม..........บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิลงทำรายงาน
 (นางสาววรรเกต เลี้ยวตระกูล) 
 บริษัท เพียว แอคควา จำกัด
 กันยายน 2564

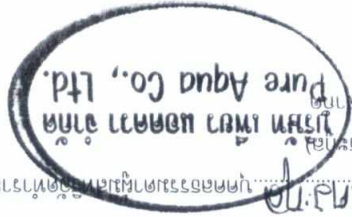
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2548 โดยได้กำหนดคุณภาพน้ำทิ้งให้มีค่า BOD_{total} ไม่เกิน 40 มิลลิกรัม/ลิตร</p> <ul style="list-style-type: none"> น้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้วจะผ่านบ่อดักขยะ ก่อนเข้าสู่บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง (หลังบำบัด) และลงสู่อ่างซึมปริมาตร 10.00 ลูกบาศก์เมตร และถูกสูบด้วยเครื่องสูบน้ำ เพื่อสูบน้ำไปยังพื้นที่สีเขียว (รวมพื้นที่น้ำซึมได้) ของโครงการ สำหรับรดน้ำต้นไม้ด้วยระบบน้ำหยดแบบซึมดิน (ไม่ฉีดกระจายในอากาศ) และจัดให้มีป้ายติดตั้งบริเวณหัวจ่ายน้ำบอกว่าเป็นน้ำสำหรับรดน้ำต้นไม้ในบริเวณนั้นด้วย ซึ่งคาดว่าโครงการต้องใช้น้ำสำหรับรดน้ำต้นไม้ด้วยระบบซึมดินทั้งหมด 180.92 ลูกบาศก์เมตร/วัน (คิดจากปริมาณการใช้น้ำสำหรับรดน้ำต้นไม้ 0.10 ลูกบาศก์เมตร/ตารางเมตร/วัน) ทั้งนี้ พื้นที่สีเขียว (รวมพื้นที่น้ำซึมได้) ที่ใช้การรดน้ำต้นไม้ด้วยระบบน้ำหยดแบบซึมดินเท่ากับ 1,809.20 ตารางเมตร ซึ่งปริมาณน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้ว 57.43 ลูกบาศก์เมตร/วัน จะนำไปรดน้ำต้นไม้ และพื้นที่สีเขียว (รวมพื้นที่น้ำซึมได้) ของโครงการทั้งหมด ดังนั้น จึงไม่มีการระบายน้ำทิ้งออกสู่ภายนอกพื้นที่โครงการแต่อย่างใด สำหรับการกำจัดกากตะกอน โครงการต้องประสานงานให้เทศบาลตำบลป่าสัก มาสูบตะกอนไปกำจัดทุก 2 ปี ดังนั้น คาดว่าการบำบัดน้ำเสียของโครงการอาจส่งผลกระทบต่อชุมชนข้างเคียงและสิ่งแวดล้อมได้ โดยจะอยู่ในระดับต่ำ 	<p>อุดต้นในเส้นท่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> โครงการต้องเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย และจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต โครงการต้องติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสียแยกออกจากมิเตอร์ของโครงการ เพื่อความสะดวกในการตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย 	<p>ตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ 44 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2548</p>

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....
(นางสาววรกศ เสี่ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564





บริษัท เพียว แควา จำกัด
เลขที่ 2564 ถนนวิภาวดีรังสิต
จตุจักร กรุงเทพฯ 10710

นางสาว อรุณรัตน์ อธิวัฒน์
ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายขาย

30/63

บริษัท เพียว แควา จำกัด
เลขที่ 2564 ถนนวิภาวดีรังสิต
จตุจักร กรุงเทพฯ 10710

นางสาว อรุณรัตน์ อธิวัฒน์
ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายขาย

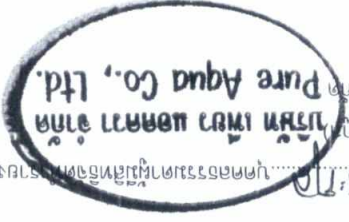
ข้อมูลทางผู้ปกครอง	ข้อมูลทางผู้ปกครอง	ข้อมูลทางผู้ปกครอง	ข้อมูลทางผู้ปกครอง
<p>นางสาว อรุณรัตน์ อธิวัฒน์ เลขที่ 2564 ถนนวิภาวดีรังสิต จตุจักร กรุงเทพฯ 10710</p>	<p>นางสาว อรุณรัตน์ อธิวัฒน์ เลขที่ 2564 ถนนวิภาวดีรังสิต จตุจักร กรุงเทพฯ 10710</p>	<p>นางสาว อรุณรัตน์ อธิวัฒน์ เลขที่ 2564 ถนนวิภาวดีรังสิต จตุจักร กรุงเทพฯ 10710</p>	<p>นางสาว อรุณรัตน์ อธิวัฒน์ เลขที่ 2564 ถนนวิภาวดีรังสิต จตุจักร กรุงเทพฯ 10710</p>

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>ผอมไปยังห้องพักมูลฝอยรวม นอกจากนี้ กำหนดให้ทำความสะอาดถึงรองรับมูลฝอยแต่ละประเภทที่ใช้ภายในโครงการสัปดาห์ละ 1 ครั้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> • โครงการจัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวม แยกเป็น 4 ห้อง แต่ละห้องมีความสูง 1.20 เมตร ประกอบด้วย ห้องพักมูลฝอยทั่วไป ห้องพักมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่ มีขนาดพื้นที่ห้องละ 1.00 ตารางเมตร ห้องพักมูลฝอยย่อยสลายได้ ขนาดพื้นที่ห้อง 1.20 ตารางเมตร และห้องพักมูลฝอยอันตราย ขนาดพื้นที่ห้อง 0.50 ตารางเมตร ทุกห้องกึ่งมูลฝอยสูงไม่เกิน 0.80 เมตร จึงทำให้ห้องพักมูลฝอยรวมรองรับมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 2 วัน โดยโครงการจัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมไว้เพียงพอ • สำหรับห้องพักมูลฝอยรวมทั้งหมด 2 จุด โดยจุดที่ 1 ตั้งอยู่บริเวณด้านหน้าอาคาร Villa-01 ซึ่งจัดให้เป็นห้องพักมูลฝอยย่อยสลายได้ ขนาดพื้นที่ 1.20 ตารางเมตร และห้องพักมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่ ขนาดพื้นที่ 1.00 ตารางเมตร สำหรับจุดที่ 2 ตั้งอยู่บริเวณด้านข้างอาคาร Villa-01 จัดให้เป็นห้องพักมูลฝอยทั่วไป ขนาดพื้นที่ 1.00 ตารางเมตรและห้องพักมูลฝอยอันตราย ขนาดพื้นที่ 0.50 ตารางเมตร โดยห้องพักมูลฝอยทั้ง 2 จุด อยู่ติดกับถนนสาธารณะ คือซอยลุ่มไทร ซึ่งตำแหน่งดังกล่าวสะดวกต่อการเก็บขนของพนักงานไปยังรถเก็บขนมูลฝอย สำหรับการจัดเก็บมูลฝอยโครงการจะว่าจ้างผู้จัดเก็บมูลฝอยเอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับเทศบาลตำบลป่าคลอกให้เข้ามาเก็บขนมูลฝอยของโครงการ ดังนั้น คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในระดับต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> • จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการอำนวยความสะดวก และดูแลความปลอดภัยให้แก่พนักงานเก็บขนมูลฝอยในระหว่างการขนย้ายมูลฝอยไปยังรถเก็บขนมูลฝอย 	

บริษัท ควบลิตี เอ็กพอร์ท จำกัด
Quality Expert Co., Ltd.

ลงนาม.....
(นายแอนดรูว์ เบเดีย)
บริษัท ควบลิตี เอ็กพอร์ท จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....
.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิลงนาม
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564



สำนักงาน
 บริษัท เพียว แคว จำกัด
 (นางสาววราภรณ์ เสือตระกูล)
 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10710
 หมายเลข 2564

บริษัท ดาต้า เอ็กสปอร์ต จำกัด
 (นายเอกวิทย์ วัฒนศิริ)
 หมายเลข 2564

นางสาววราภรณ์ เสือตระกูล
 กรรมการผู้จัดการ

รหัสคดีประเภทคดี	รายละเอียดคดี	ข้อพิพาท	ข้อพิพาท
คดีแพ่ง	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีแพ่งเรื่อง... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...
คดีอาญา	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีอาญา... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...
คดีปกครอง	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีปกครอง... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...
คดีแรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีแรงงาน... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...
คดีครอบครัว	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีครอบครัว... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...
คดีล้มละลาย	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีล้มละลาย... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...
คดีอื่นๆ	<ul style="list-style-type: none"> ฟ้องคดีอื่นๆ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ... 	<ul style="list-style-type: none"> ข้อพิพาทเกี่ยวกับ...

4. คดีศาลอุทธรณ์ภาคที่ 1

4.1 คดีแพ่ง

คดีแพ่ง

(Handwritten signature)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>ท้องถิ่นเพียงเล็กน้อย เนื่องจากมีการจ้างงานพนักงานไม่มาก โดยโครงการได้จ้างแรงงานในท้องถิ่นเป็นพนักงานอันดับแรก รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุน กิจกรรมทางสังคมต่างๆ ของท้องถิ่น เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีกับชุมชน</p>	<ul style="list-style-type: none"> หากเกิดการร้องเรียนจากชุมชนข้างเคียง โครงการดำเนินการแก้ไขโดยด่วน และเร่งทำความเข้าใจกับชุมชนดังกล่าว 	<p>เกี่ยวกับการได้รับความเดือดร้อนจากโครงการ</p>
<p>4.2 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย</p>	<ul style="list-style-type: none"> เนื่องจากโครงการประกอบกิจการเป็นโรงแรม มีความเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายหรืออุบัติเหตุต่างๆ อย่างไรก็ตามเพื่อให้เกิดความปลอดภัยกับผู้พักอาศัยและเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด โครงการจะติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัยไว้อย่างเพียงพอ รวมถึงการบริการสาธารณสุขของเทศบาลตำบลป่าคอก โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลป่าคอก และโครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยจำนวน 2 นาย โดยตรวจตราความปลอดภัยและความเรียบร้อยในโครงการ เพื่อให้ผู้พักอาศัยสามารถติดต่อหรือแจ้งเหตุได้ตลอด 24 ชั่วโมง แบ่งเป็น 2 ผลัด โดยผลัดที่ 1 เริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่เวลา 07.00-19.00 น. และผลัดที่ 2 เริ่มปฏิบัติงานเวลา 19.00-07.00 น. โดยเจ้าหน้าที่จะสอดส่องดูแลความเรียบร้อยบริเวณรอบๆ อาคาร บริเวณที่จอดรถยนต์ และทางเข้า-ออกโครงการ ดังนั้น ผลกระทบด้านสาธารณสุขและอาชีวอนามัยจึงอยู่ในระดับต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยให้ปฏิบัติหน้าที่อย่างเคร่งครัดและหมั่นตรวจตราพื้นที่ดูแลความปลอดภัยภายในโครงการตลอด 24 ชั่วโมง หากพบเหตุผิดปกติให้รีบติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการที่มีหน้าที่ดูแล และบรรเทาสาธารณภัยทันที จัดให้มีพนักงานอยู่ประจำอาคาร เพื่อให้ผู้พักอาศัยสามารถติดต่อหรือแจ้งเหตุได้ตลอด 24 ชั่วโมง ติดประกาศแจ้งเบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่โครงการหรือหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องไว้อย่างชัดเจนในทุกชั้นในกรณีที่เกิดอัคคีภัย ติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์แต่ละตัว ไว้บริเวณที่ติดตั้งอุปกรณ์นั้น เพื่อให้ผู้อยู่อาศัยสามารถนำมาใช้งานได้ทันที จัดเตรียมเครื่องมือปฐมพยาบาลเบื้องต้น พร้อมทั้งเตรียมพร้อมประสานงานกับโรงพยาบาลเพื่อนำผู้ได้รับบาดเจ็บส่งโรงพยาบาลหากเกิดอุบัติเหตุรุนแรง ดูแลห้องอาหาร โดยโครงการต้องปฏิบัติตามรายละเอียดมาตรฐานโครงการอาหารสะอาด รสชาติอร่อย (Clean Food Good Taste) รวมถึงให้มีการปฏิบัติตามมาตรฐานการสุขาภิบาลร้านอาหารใน 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบอุปกรณ์ปฐมพยาบาลว่ามีครบพร้อมหรือไม่เพียงใด

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....
(นางสาววรรุณี เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

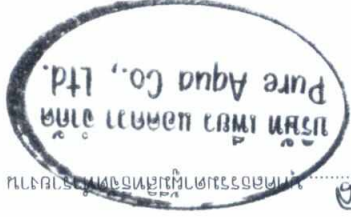
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>ติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ใไว้บริเวณห้องครัว</p> <ul style="list-style-type: none"> อาคาร Villa-10 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 3 จุด ใไว้บริเวณห้องครัว ทางเดิน และส่วนบริการ-นันทนาการของอาคาร Villa-10 ชั้นที่ 2 อาคาร Villa-11 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 2 จุด ใไว้บริเวณห้องครัวและส่วนพักผ่อน อาคาร Villa-12 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ใไว้บริเวณห้องครัว และส่วนพักผ่อน อาคาร Villa-13 และ Villa-14 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ใไว้บริเวณห้องครัว อาคาร Villa-15 และ Villa-16 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ใไว้บริเวณห้องครัว อาคาร Villa-17 และ Villa-18 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งกริ่งสัญญาณเตือนเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ใไว้บริเวณส่วนพักผ่อน 	<p>โครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีแผนปฏิบัติการฝึกซ้อมและฝึกอบรมทีมปฏิบัติงานในส่วน ของพนักงาน และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการ โดย ต้องจัดให้มีการฝึกซ้อมอย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง จัดเตรียมแผนป้องกันอัคคีภัย โดยอยู่ในความรับผิดชอบของ ผู้บริหารโครงการและพนักงานโครงการทุกท่าน จัดให้มีผู้ตรวจสอบ ดูแลความพร้อมของอุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์ที่ใช้ในการดับเพลิงและสิ่งต่างๆ อยู่อย่างสม่ำเสมอ เป็น ประจำทุก 6 เดือน และซ่อมแซมทันทีเมื่อเกิดการชำรุด หากพบอุปกรณ์ใดผิดปกติหรือชำรุดเสียหาย ให้แจ้งผู้เกี่ยวข้องทันที เพื่อดำเนินการแก้ไขหรือซ่อมแซมให้อยู่ในสภาวะปกติพร้อมใช้งาน ตรวจสอบเส้นทางที่ใช้เข้า-ออก ต้องไม่มีสิ่งกีดขวางอันจะเป็น อุปสรรค ทั้งในเวลาปกติและเวลาฉุกเฉิน รวมทั้งตรวจสอบป้าย เตือน และป้ายจุดรวมพลต้องอยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ ประสานกับหน่วยงานท้องถิ่นที่เป็นที่ตั้งพื้นที่โครงการให้ทราบถึง การดำเนินโครงการ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมของหน่วยงาน ดังกล่าว ในกรณีเกิดเหตุการณ์เพลิงไหม้ ให้สามารถช่วยเหลือผู้ อยู่อาศัยภายในโครงการฯ ได้อย่างรวดเร็วและปลอดภัย 	<p>เสี่ยงต่อการเกิดเหตุเพลิงไหม้ เช่น แผงควบคุมไฟฟ้า เครื่องสูบน้ำ เป็นต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> ฝึกซ้อมและฝึกอบรมทีมปฏิบัติงานในส่วน ของพนักงาน และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการ ตรวจสอบป้ายเตือน และป้ายจุดรวมพลต้อง อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.



(นายแอนครูว์ เบเดีย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
กันยายน 2564

นางสาววรรเกต เลี้ยวตระกูล
บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน
บริษัท เพียว แอดควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564



นางสาววรรณา เลี้ยวตระกูล
 บริษัท เพียว แควทว่า จำกัด
 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10700
 โทร. 02-562-1111

นางสาววรรณา เลี้ยวตระกูล
 บริษัท เพียว แควทว่า จำกัด
 กันยายน 2564

นายแพทย์วีร์ เบลีย์
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กซ์พอร์ต จำกัด
 กันยายน 2564

นางสาววรรณา เลี้ยวตระกูล
 บริษัท เพียว แควทว่า จำกัด

(Handwritten signature)

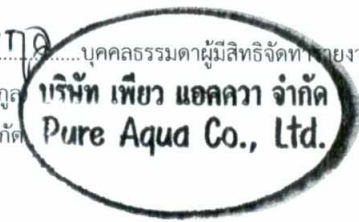
ประเภทการติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง
		<ul style="list-style-type: none"> อาคาร Villa-19 และ Villa-20 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งสัญญาณเตือนแบบใหม่แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ในบริเวณส่วนพักผ่อน อาคาร Villa-21 และ Villa-22 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งสัญญาณเตือนแบบใหม่แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ในบริเวณส่วนพักผ่อน อาคาร Villa-23 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งสัญญาณเตือนแบบใหม่แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ในบริเวณส่วนพักผ่อน อาคาร Villa-24 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งสัญญาณเตือนแบบใหม่แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ในบริเวณส่วนพักผ่อน อาคาร Villa-25 และ Villa-26 ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งสัญญาณเตือนแบบใหม่แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 1 จุด ในบริเวณส่วนพักผ่อน อาคารส่วนสำนักงานและห้องพักอาหาร ติดตั้งถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง 15 ปอนด์ สีแดง และติดตั้งสัญญาณเตือนแบบใหม่แบบใช้มือดึง (Manual Station) จำนวน 2 จุด ในบริเวณห้องครัว และห้องเก็บของ ติดตั้งตู้ควบคุมสัญญาณแจ้งเตือนเพลิงไหม้ (Fire Alarm Control Panel (FCP)) ในบริเวณทางเดิน จำนวน 1 จุด ติดตั้งจุดจับสัญญาณ Smoke (Smoke Detector) จำนวน 10 จุด ได้แก่ บริเวณห้องครัว 	

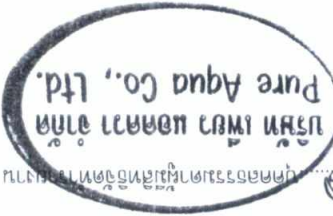
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>จำนวน 1 จุด บริเวณห้องน้ำ จำนวน 2 จุด บริเวณทางเดิน จำนวน 2 จุด บริเวณห้องรับประทานอาหาร จำนวน 4 จุด และบริเวณห้องเด็กเล่น จำนวน 1 จุด ของอาคารส่วนสำนักงานและห้องอาหาร ชั้นที่ 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • ระบบเส้นทางหนีไฟ โครงการไม่ได้จัดให้มีบันไดหนีไฟ เนื่องจากโครงการเป็นอาคาร ค.ส.ล. ชั้นเดียว จำนวน 15 อาคาร (อาคาร Villa-01 ถึง Villa-09, Villa-11 ถึง Villa-26) และอาคาร ค.ส.ล. 2 ชั้น จำนวน 2 อาคาร (อาคาร Villa-10 และอาคารส่วนสำนักงานและห้องอาหาร) ทั้งนี้ อาคารส่วนสำนักงานและห้องอาหาร มีระดับความสูงสุดเท่ากับ 7.50 เมตร ดังนั้น ระดับความสูงของอาคารในโครงการจึงไม่สอดคล้องตามกฎกระทรวง ฉบับที่ 55 (พ.ศ. 2543) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 ส่วนที่ 4 บันไดหนีไฟ ข้อ 27 อาคารที่สูงตั้งแต่สี่ชั้นขึ้นไปและสูงไม่เกิน 23 เมตร หรืออาคารที่สูงสามชั้นและมีลาดฟ้าเหนือชั้นที่สามที่มีพื้นที่เกิน 16 ตารางเมตร นอกจากมีบันไดของอาคารตามปกติแล้ว ต้องมีบันไดหนีไฟที่ทำด้วยวัสดุทนไฟอย่างน้อยหนึ่งแห่ง • ระบบป้องกันฟ้าผ่า และระบบป้องกันความปลอดภัย โครงการติดตั้งระบบสายล่อฟ้าบริเวณหลังคาของแต่ละอาคาร โดยระบบป้องกันฟ้าผ่าของโครงการประกอบด้วย สายล่อฟ้า สายตัวนำไฟฟ้า สายนำลงดิน และหลักสายดินในชั้นล่างของโครงการ และติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ภายในอาคารสำนักงานและห้องอาหาร (ชั้นที่ 1-ชั้นที่ 2) จำนวนชั้นละ 3 จุด สำหรับบริเวณภายนอกอาคารโครงการติดตั้งกล้อง 		

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
(นายแอนดรูว์ เบเดย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....**แพท เชื้อเอกภพกุล**.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน
(นางสาววรรเศศ เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564





ชื่อนาม ผู้ประกอบการผู้ยื่นเรื่องขอขึ้นทะเบียน

(นางสาววราภรณ์ เสือหวาดงูเหล็ก)
บริษัท เพียว แควท จำกัด
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10130
หมายเลขโทรศัพท์ 02-010-2564

(นายแอนดรูว์ เบลีย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็มโพรว์ จำกัด
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10130
หมายเลขโทรศัพท์ 02-010-2564

ชื่อนาม ผู้ประกอบการผู้ยื่นเรื่องขอขึ้นทะเบียน

(Handwritten signature)

ชนิดของผลิตภัณฑ์	ชนิดของผลิตภัณฑ์	ชนิดของผลิตภัณฑ์	ชนิดของผลิตภัณฑ์
<p>น้ำดื่มบรรจุขวด</p>	<p>น้ำดื่มบรรจุขวด</p>	<p>น้ำดื่มบรรจุขวด</p>	<p>น้ำดื่มบรรจุขวด</p>


น้ำดื่มบรรจุขวด

น้ำดื่มบรรจุขวด

น้ำดื่มบรรจุขวด

น้ำดื่มบรรจุขวด


องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>คน (จำนวนผู้พักอาศัย 118 คน และพนักงานจำนวน 5 คน) ซึ่งโครงการจัดให้มีพื้นที่สีเขียวยั่งยืน โดยการปลูกไม้ยืนต้นทั้งสิ้น 676.20 ตารางเมตร ได้แก่ ต้นพญาสัตบรรณ จำนวน 1 ต้น ต้นสัก จำนวน 3 ต้น ต้นปาล์มอินทผลัม จำนวน 12 ต้น ต้นปาล์มทางกระรอก จำนวน 103 ต้น ต้นปาล์มแวกซ์ จำนวน 6 ต้น ต้นตาลฟ้า จำนวน 11 ต้น ต้นหมากสง จำนวน 42 ต้น ต้นมะพร้าว จำนวน 25 ต้น และต้นसानชะวา จำนวน 6 ต้น รวมทั้งสิ้น 209 ต้น ทั้งนี้ ไม้ยืนต้นที่นำมาปลูกเป็นพรรณไม้ที่มีความเหมาะสมกับภูมิอากาศในท้องถิ่น และผู้ออกแบบได้คำนึงถึงความเหมาะสมในการปลูกไม้ยืนต้น ตำแหน่งในการปลูกต้นไม้โดยปลูกห่างจากระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน เช่น ถังบำบัดน้ำเสีย ท่อระบายน้ำ และฐานราก เพื่อให้ไม่ส่งผลกระทบต่อระบบสาธารณูปโภคใต้ดินของโครงการ ตลอดจนบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณใกล้เคียงไม่ปรากฏแหล่งโบราณคดีอันควรอนุรักษ์แต่อย่างใด ดังนั้น จึงไม่มีผลกระทบด้านสุนทรียภาพและทัศนียภาพ</p>	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพน่าดูอยู่เสมอเพื่อความสวยงามและความปลอดภัยของผู้พักอาศัย 	
4.5 การจัดการสระว่ายน้ำ	<p>การจัดการสระว่ายน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> สระว่ายน้ำของโครงการมีจำนวน 26 สระ มีปริมาตรรวม 685.18 ลูกบาศก์เมตร (แต่ละสระมีปริมาตรไม่ถึง 100.00 ลูกบาศก์เมตร และสูงไม่ถึง 1.20 เมตร) โดยให้บริการแก่ผู้พักอาศัยภายในโครงการเท่านั้น ซึ่งโครงการจะจ้างบริษัทเอกชนที่รับผิดชอบ และดูแลระบบสระว่ายน้ำ ประกอบกับน้ำในสระว่ายน้ำดังกล่าวจะเป็นน้ำที่มีการหมุนเวียนพร้อม 	<p>มาตรการด้านโครงสร้างความปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> ทำด้วยวัสดุมั่นคงแข็งแรง พื้นเรียบ ไม่ลื่น ไม่ดูดซึมน้ำ ทำความสะอาดง่าย พื้นลาดเอียงเล็กน้อย เพื่อการระบายน้ำดี มาตรการป้องกันอุบัติเหตุจากการจมน้ำ กำหนดให้มีผู้ดูแลมาด้วย กรณีที่น้ำเด็กอายุต่ำกว่า 10 ปี ที่ยังว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบสภาพพื้นผิวทางเดินรอบสระว่ายน้ำ และพื้นผิวใต้สระว่ายน้ำ หากมีรอยแตกหรือชำรุดให้ซ่อมแซมทันที ทุกวันตลอด

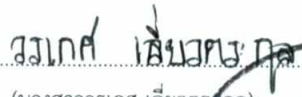

 ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
 (นายแอนดรูว์ เบเดย์)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
 กันยายน 2564

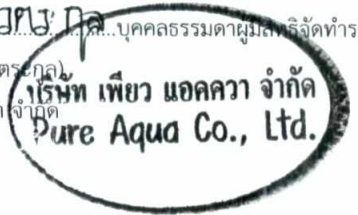
ลงนาม.....
 (นางสาววระกษ เสิ้วตระกูล)
 บริษัท เพียว แอควา จำกัด
 กันยายน 2564

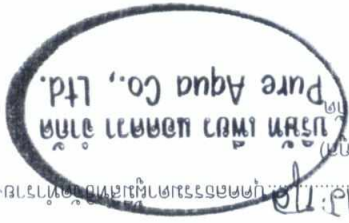


องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
	<p>สำหรับใช้เป็นทางเดินรอบสระน้ำ ไม่สิ้น ไม่มีน้ำขัง และทำความสะอาดง่าย จัดให้มีอุปกรณ์เครื่องมือสำหรับทำความสะอาดสระว่ายน้ำอีก ทั้งนี้โครงการจัดให้มีป้ายบอกความลึกและเลขระดับบอกความลึกที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน พร้อมทั้งจัดให้มีระบบแสงสว่างอย่างเพียงพอทั่วบริเวณสระว่ายน้ำ ในกรณีที่มีการเปิดใช้สระในเวลากลางคืน จัดให้มีตู้เก็บสิ่งของ ที่วางหรือเก็บรองเท้า ทางเข้าบริเวณสระว่ายน้ำ และเติมคลอรีนลงในที่ล้างเท้าเพื่อป้องกันการติดเชื้อ มีการรักษาความสะอาดพื้นที่โดยรอบอย่างสม่ำเสมอ ดูแลไม่ให้ผู้เข้าพักอาศัยนำสัตว์เลี้ยงทุกชนิดเข้าไปในบริเวณสระว่ายน้ำ</p> <p>3) ข้อปฏิบัติสำหรับผู้ประกอบกิจการ : โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้เกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพน้ำตรวจสอบคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานของกระทรวงสาธารณสุขเป็นประจำ นอกจากนี้โครงการจะจัดให้มีอุปกรณ์ช่วยชีวิต เช่น โฟมช่วยชีวิต ห่วงชูชีพ และไม้ช่วยชีวิต เป็นต้น อีกทั้ง โครงการจะจัดให้มีอุปกรณ์สื่อสารที่สามารถติดต่อบุคคลหรือสถานที่สำคัญ เช่น โรงพยาบาล และสถานีตำรวจ เป็นต้น เพื่อขอความช่วยเหลือกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินต่างๆ พร้อมทั้งติดประกาศหมายเลขโทรศัพท์ของสถานที่สำคัญดังกล่าวไว้ในที่เห็นได้ชัดเจน</p> <p>4) การจัดการเกี่ยวกับสารเคมี : สำหรับการจัดการสารเคมีและคุณภาพสระว่ายน้ำ บริเวณสถานที่เก็บสารเคมี จะจัดให้มีป้ายระบุว่า "สถานที่เก็บสารเคมีอันตราย" และป้าย "ห้ามเข้า" ซึ่งบริเวณดังกล่าวต้องมีการระแนยอากาศที่ดี และมีการจัดเก็บสารเคมีเป็นตามกฎหมายที่</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำเสมอ โดยมีพารามิเตอร์ที่ต้องตรวจวิเคราะห์ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ค่าความเป็นกรดด่าง - โคลิฟอร์มทั้งหมด - ฟิคอลโคลิฟอร์ม - คลอรีนอิสระคงเหลือ - คลอรีนที่รวมกับสารอื่น - ค่าความเป็นด่าง - ความกระด้าง - กรดไฮยาซูริก (กรณีที่ใช้) - คลอไรด์ - แอมโมเนีย - ไนเตรท - จุลินทรีย์กลุ่มที่ทำให้เกิดโรค ได้แก่ (Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa) aeruginosa 	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบความกระด้าง กรดไฮยาซูริก คลอไรด์ แอมโมเนีย ไนเตรท และจุลินทรีย์หรือตัวบ่งชี้ทำให้เกิดโรคทุก 1 ปี ตลอดระยะดำเนินการ


 ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท
 (นายแอนตอร์วู เบเตีย)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
 กันยายน 2564

ลงนาม.....
 (นางสาววรรเกต เลี้ยวตระกูล)
 บริษัท เพียว แอดควา จำกัด
 กันยายน 2564





กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
(นางสาววรรณา เลี้ยวตระกูล)

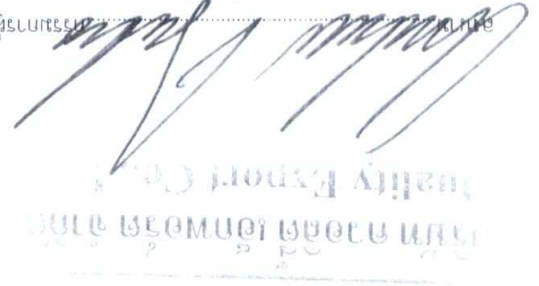
นางสาววรรณา เลี้ยวตระกูล
ตำแหน่ง: ผู้จัดการฝ่ายขาย

42/63

กันยายน 2564

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
(นายแอนดรูว์ เบลีย์)

นางแอนดรูว์ เบลีย์
ตำแหน่ง: ผู้จัดการฝ่ายขาย



ผู้รับมอบ: บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (ระยอง) (ระยอง)

ข้าพเจ้า นายแอนดรูว์ เบลีย์ ขอมอบหมายให้ นายแอนดรูว์ เบลีย์ เป็นผู้แทนบริษัทฯ ในการดำเนินการซื้อขายสินค้า

ตามสัญญาซื้อขายที่ลงนามไว้เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2561

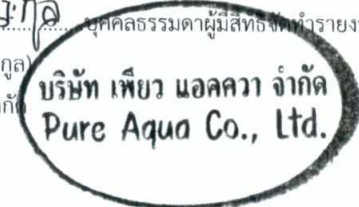
ชื่อและตำแหน่ง ของตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย	ชื่อและตำแหน่ง ของตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย	วัตถุประสงค์ของการมอบหมาย	วันที่และสถานที่
		ส่วนประกอบของสินค้าที่ได้รับมอบหมาย และวิธีการใช้ และวิธีการดูแลรักษา	

ตารางที่ 4 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงแรม บุติก รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ/สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
ระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย			
1. สภาพภูมิประเทศ	- ตรวจสอบการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค การเก็บรายละเอียดของงาน และการตกแต่งอาคารให้อยู่ภายในโครงการเท่านั้น - ตรวจสอบป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าโครงการให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตลอดเวลา	ทุกวัน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
2. ทรัพยากรดิน	- ตรวจสอบการปรับแต่งพื้นที่ภายนอกอาคารประกอบด้วย ถนน ทางเดิน ทางเท้า ที่จอดรถยนต์ ที่จอดรถจักรยานยนต์ และพื้นที่สีเขียว	ทุกวัน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
3. คุณภาพอากาศ	- ตรวจสอบผลกระทบด้านคุณภาพอากาศรอบพื้นที่โครงการ โดยให้เจ้าหน้าที่ลงสอบถามความคิดเห็น รวมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเพื่อนำมาปรับปรุงและแก้ไข	ทุกเดือน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
4. คุณภาพเสียง	- ตรวจสอบผลกระทบด้านคุณภาพเสียง โดยให้เจ้าหน้าที่ลงสอบถามความคิดเห็น รวมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเพื่อนำมาปรับปรุงและแก้ไขในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค บริเวณที่มีการเก็บรายละเอียดของงาน และการตกแต่งอาคารด้านที่ติดกับอาคาร ค.ส.ล.ชั้นเดียวของบุคคลอื่น (Ozone Villa Phuket) ด้านทิศตะวันตกของพื้นที่โครงการ	ทุกเดือน และรายงานผลการตรวจสอบเป็นประจำทุกเดือน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
5. ความสั่นสะเทือน	- ตรวจสอบผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน โดยให้เจ้าหน้าที่ลงสอบถามความคิดเห็น รวมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเพื่อนำมาปรับปรุงและแก้ไขในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค บริเวณที่มีการเก็บรายละเอียดของงาน และการตกแต่งอาคารด้านที่ติดกับอาคาร ค.ส.ล.ชั้นเดียวของบุคคลอื่น (Ozone Villa Phuket) ด้านทิศตะวันตกของพื้นที่โครงการ	ทุกเดือน และรายงานผลการตรวจสอบเป็นประจำทุกเดือน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
6. การระบายน้ำ	- ตรวจสอบปริมาณตะกอนในบ่อพักน้ำ และท่อระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการว่ามีหรือไม่ เพียงใด	ทุกเดือน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
7. การจัดการมลพิษ	- ตรวจสอบว่ามีคนงานรับผิดชอบในการเก็บรวบรวมมูลฝอยไว้ในบริเวณห้องพักมูลฝอยรวมของโครงการหรือไม่ ก่อนประสานงานกับหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบ หรือหน่วยงานเอกชนให้เข้ามาเก็บมูลฝอยเพื่อนำไปกำจัดต่อไป	ทุกวัน ตลอดระยะเปลี่ยนการใช้อาคาร และส่วนขยาย	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)

ลงนาม.....
 (นายแอนดรูว์ เบเตีย)
 บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
 กันยายน 2564

ลงนาม.....
 (นางสาววรรกศ เลี้ยวตระกูล)
 บริษัท เพียว แอคควา จำกัด
 กันยายน 2564



คุณสมบัติเฉพาะที่ผู้ผลิต

วิธีการ/สถานที่ในการ

ระยะเวลาและเวลา

ผู้รับผิดชอบ

		<p>- ตรวจสอบความสามารถในการรองรับปริมาณและผลผลิตของการบรรจุภัณฑ์จากผู้ผลิต</p>
<p>8. การควบคุม</p>	<p>ทุกวันที่ผลิตและดำเนินการ</p>	<p>- ตรวจสอบว่าปริมาณน้ำที่ไหลเข้าถังมีความสะอาดจากทางเข้า-ออกที่ผู้ผลิตหรือไม่</p> <p>- ตรวจสอบช่วงเวลาการบรรจุที่บรรจุถัง-ออกถังการ ว่าอยู่ในช่วงเวลาที่ผู้ผลิตหรือไม่</p> <p>- ตรวจสอบปริมาณน้ำที่ไหลเข้าถังโดยผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p>
<p>9. เครื่องมือและวัสดุ</p>	<p>ทุกเดือน ตลอดระยะเวลาในการใช้</p>	<p>- ตรวจสอบอุปกรณ์การปฏิบัติงานว่ามีการเตรียมพร้อมหรือไม่ เพียงใด</p> <p>- ตรวจสอบว่าผู้รับส่งสินค้าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของผู้ประกอบการหรือไม่</p> <p>- ตรวจสอบว่าพนักงานปฏิบัติงานที่ผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p>
<p>10. วัสดุอนามัยและความปลอดภัย</p>	<p>ทุกเดือน ตลอดระยะเวลาในการใช้</p>	<p>- ตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มที่ผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p> <p>- ตรวจสอบว่าผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้าปฏิบัติตามเงื่อนไขของผู้ประกอบการหรือไม่</p> <p>- ตรวจสอบว่าพนักงานปฏิบัติงานที่ผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p>
<p>11. การป้องกันอุบัติเหตุ</p>	<p>ทุกเดือน ตลอดระยะเวลาในการใช้</p>	<p>- ตรวจสอบอุปกรณ์การปฏิบัติงานว่าอยู่ในสภาวะที่พร้อมหรือไม่</p> <p>- ตรวจสอบความสะอาดของถังเก็บน้ำดื่มของผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p> <p>- ตรวจสอบว่าผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้าปฏิบัติตามเงื่อนไขของผู้ประกอบการหรือไม่</p>
<p>12. คุณภาพ/คุณภาพ</p>	<p>ทุกเดือน ตลอดระยะเวลาในการใช้</p>	<p>- ตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มที่ผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p> <p>- ตรวจสอบว่าผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้าปฏิบัติตามเงื่อนไขของผู้ประกอบการหรือไม่</p> <p>- ตรวจสอบว่าพนักงานปฏิบัติงานที่ผู้ผลิตและผู้รับส่งสินค้า</p>

(Signature)

.....

(นายแอนดรูว์ เบลีย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

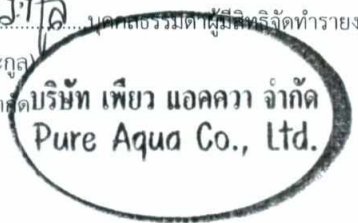
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
.....
กันยายน 2564

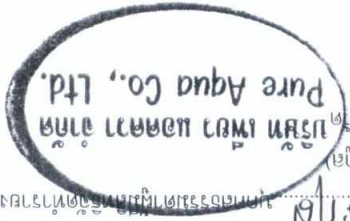
ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ/สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
ระยะดำเนินการ			
1. คุณภาพน้ำใช้	- ตรวจสอบปริมาณคลอรีนตกค้างอิสระในถังเก็บน้ำใช้ต้องมีค่าไม่น้อยกว่า 0.20 มิลลิกรัม/ลิตร และไม่เกิน 0.50 มิลลิกรัม/ลิตร ภายในถังเก็บน้ำของโครงการ	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
2. การระบายน้ำ	- ตรวจสอบบ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง และตรวจสอบบ่อซึมของโครงการ	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)
3. การจัดการน้ำเสีย	- จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานจากระบบบำบัดน้ำเสีย และจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเสนอต่อสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต - ตรวจสอบการติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสียที่แยกออกจากมิเตอร์ของโครงการ - ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งในบ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดคุณภาพน้ำแล้ว ตามมาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ค จากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2548 - ความเป็นกรด-ด่าง (pH) - บีโอดี (BOD) - ปริมาณสารแขวนลอย (SS) - สารที่ละลายได้ทั้งหมด (TDS) - ปริมาณตะกอนหนัก - ทีเคเอ็น (TKN) - ออร์แกนิก-ไนโตรเจน - แอมโมเนีย-ไนโตรเจน - น้ำมันและไขมัน (Fat,Oil and Grease) - ซัลไฟด์	ทุกวัน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ปีละ 1 ครั้งตลอดระยะเวลาดำเนินการ ทุก 6 เดือนตลอดระยะเวลาดำเนินการ	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด (085-798-7702)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

ลงนาม.....
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม.....
(นางสาววรรุศ เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอคควา จำกัด
กันยายน 2564





บริษัท บริวาร จำกัด (มหาชน) เลขที่ 2564
 บริษัท บริวาร จำกัด (มหาชน) เลขที่ 2564
 บริษัท บริวาร จำกัด (มหาชน) เลขที่ 2564

นายแพทย์วิเศษ (นายแพทย์)
 บริษัท บริวาร จำกัด (มหาชน) เลขที่ 2564

กรรมการผู้จัดการ
 บริษัท บริวาร จำกัด (มหาชน) เลขที่ 2564

ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลาและความถี่	วิธีการ/สถานที่ดำเนินการ	ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุกวัน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบถังบำบัด และท่อส่งน้ำออกของบ่อบำบัดน้ำเสีย - ดำเนินการการดูแลรักษาถังบำบัดน้ำเสีย	4. การจัดการมลพิษ
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบความสะอาดของถังบำบัดน้ำเสีย - ตรวจสอบการไหลของน้ำทิ้งจากถังบำบัดน้ำเสีย	5. การคมนาคม
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบอาคารและระบบปรับอากาศโดยรอบ - ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำ	6. เศรษฐกิจ และสังคม
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบการดำเนินงานด้านความปลอดภัย - ตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย	7. อาชีวอนามัย และความปลอดภัย
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบการดำเนินงานด้านความปลอดภัย - ตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย	8. การป้องกันมลพิษ
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบการดำเนินงานด้านความปลอดภัย - ตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย	9. สุขภาพ/ทัศนียภาพ
บริษัท บริวาร จำกัด (085-798-7702)	ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ตรวจสอบการดำเนินงานด้านความปลอดภัย - ตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย	10. ประชาชน

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	วิธีการ/สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาและความถี่	ผู้รับผิดชอบ
	2.00 มิลลิกรัม/ลิตร - ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำเสมอ โดยมีพารามิเตอร์ที่ต้องตรวจวิเคราะห์ ดังนี้ - ค่าความเป็นกรดต่าง - คลอรีนอิสระคงเหลือ - คลอรีนที่รวมกับสารอื่น - โคลิฟอร์มทั้งหมด - ฟีคอลลโคลิฟอร์ม - ความกระด้าง - กรดไฮยาซูริก (กรณีที่ใช้) - คลอไรต์ - แอมโมเนีย - ไนเตรท - จุลินทรีย์กลุ่มที่ทำให้เกิดโรค ได้แก่ (Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa) aeruginosa	- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ทุกเดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ปีละ 1 ครั้งตลอดระยะเวลาดำเนินการ	

หมายเหตุ : ช่วงเปลี่ยนการใช้อาคารและส่วนขยาย โครงการต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ปีละ 1 ครั้งในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนธันวาคม แล้วเสนอรายงานฯ ภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป ให้หน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

ช่วงดำเนินการ โครงการต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ปีละ 1 ครั้ง ในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนธันวาคม แล้วเสนอรายงานฯ ภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป ให้หน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

ผู้รับผิดชอบ : เจ้าของโครงการ (บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด) หมายเลขโทรศัพท์ 085-798-7702 เป็นผู้รับผิดชอบ

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.



ลงนาม.....กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม.....**อณเภา เตียวนกุล**.....บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิทำรายงาน

(นางสาววรรเกศ เตียวตระกูล)

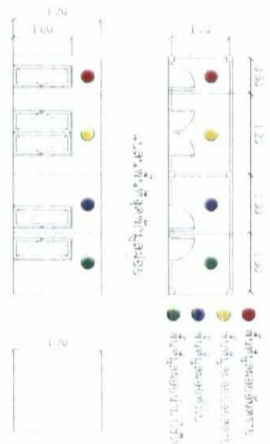
บริษัท เพียว แอควา จำกัด

กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.



หน้าดินโครงการ
ตำแหน่งอาคาร
ระดับพื้นที่โครงการ



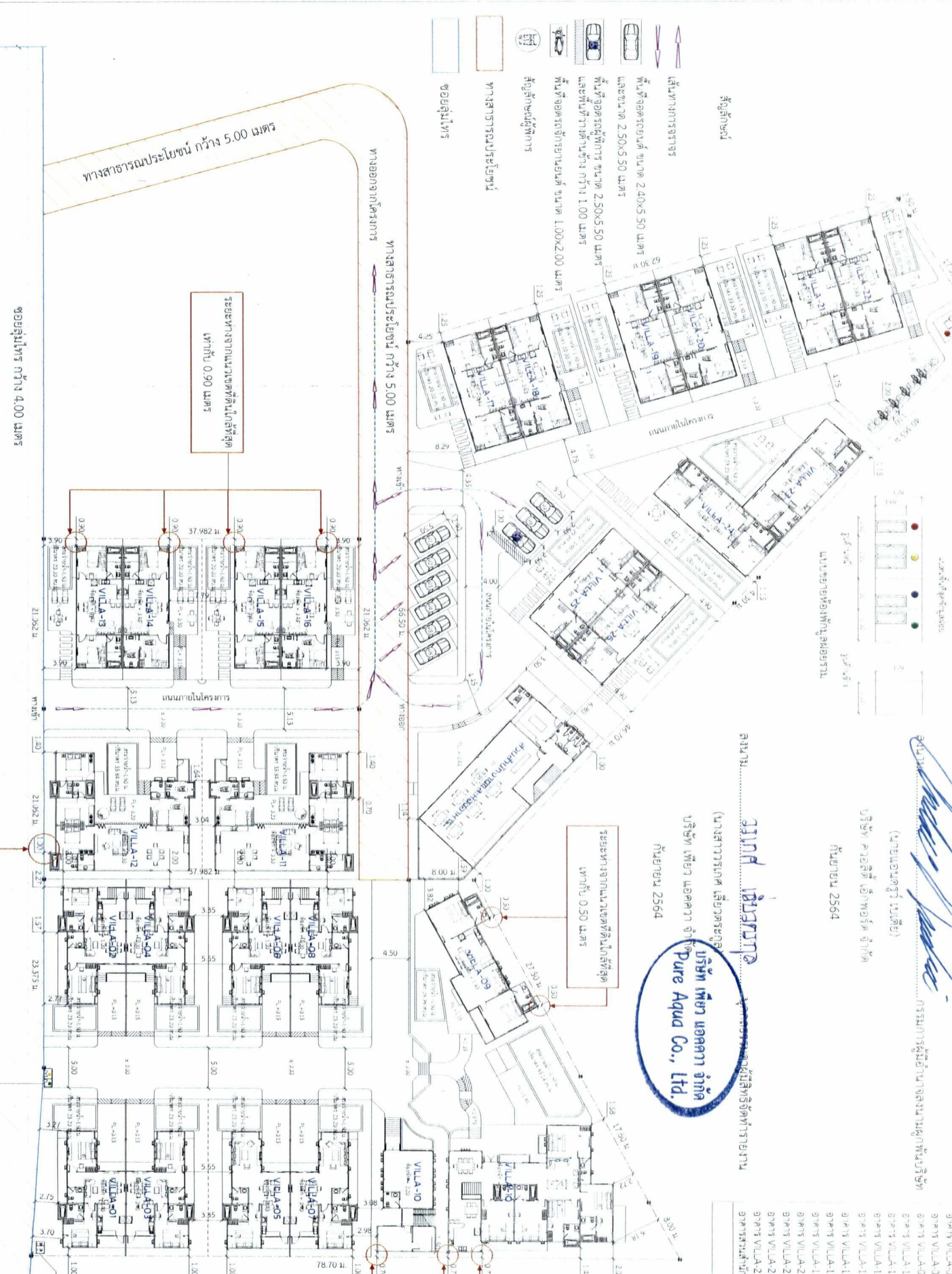
บริษัท กวอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.
(นายแอนดรูว์ เบนเน็ท)
บริษัท กวอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
ถนน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
ถนน 2564

รายละเอียดอาคาร

อาคาร VILLA-01 และ VILLA-03	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-02 และ VILLA-04	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-05 และ VILLA-07	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 2 ห้อง
อาคาร VILLA-06 และ VILLA-08	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-09	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 2 ห้อง
อาคาร VILLA-10	ค.ส.ล. 2 ชั้น	จำนวน 7 ห้อง
อาคาร VILLA-11	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-12	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-13 และ VILLA-14	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-15 และ VILLA-16	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-17 และ VILLA-18	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-19 และ VILLA-20	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-21 และ VILLA-22	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคาร VILLA-23	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 2 ห้อง
อาคาร VILLA-24	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 2 ห้อง
อาคาร VILLA-25	ค.ส.ล. ชั้นเดียว	จำนวน 4 ห้อง
อาคารสำนักงานและห้องอาหาร	ค.ส.ล. 2 ชั้น	

รวมจำนวนทั้งหมดทั้งสิ้น 57 ห้อง



ผู้รับใบอนุญาตโครงการ
SCALE 1: 450
ตำแหน่งที่จอดรถ 1
ตำแหน่งที่จอดรถ 2

PROJECT NAME	โครงการบ้านเดี่ยว 2 ชั้น 1200
PROJECT OWNER	บริษัท กวอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
PROJECT TYPE	บ้านเดี่ยว 2 ชั้น 1200
ARCHITECT	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993 8/148 หมู่ 3 ต.ศรีสุนทร อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต
STRUCTURAL ENGINEER	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993
SANITARY ENGINEER	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993
ELECTRICAL ENGINEER	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993
DRAWN BY	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993
CHECKED BY	นายสมชาย ใจดี ร.ศ.บ. 1993
JOB NO	AP-01
DATE	01/17
Rev.	For Date

PROJECT NAME
โครงการบ้านเดี่ยว บ้านเดี่ยว 2 ชั้น
พื้นที่ 2 ไร่ 2 งาน 20 ตารางวา
จำนวนอาคาร 1 หลัง

PROJECT OWNER
บริษัท คิวอาร์ อีโคโนมิกส์ จำกัด
1211113 หมู่ที่ 2 ตำบลคลอง
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

PROJECT TYPE
บ้านเดี่ยว 2 ชั้น

ARCHITECT
นาย ศุภชาติ จีพัฒนวัฒน์
เลขที่ 1393
8/148 หมู่ที่ 3 ตำบลบาง
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

STRUCTURAL ENGINEER
นาย อธิวัฒน์ ทรัพย์
เลขที่ 11204
12/305 หมู่ที่ 3 ตำบล
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

LANDSCAPE ARCHITECT
นาย สมชาย อุทัย
เลขที่ 556
141 ถนนท่าเรือ ต.พระสิงห์
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

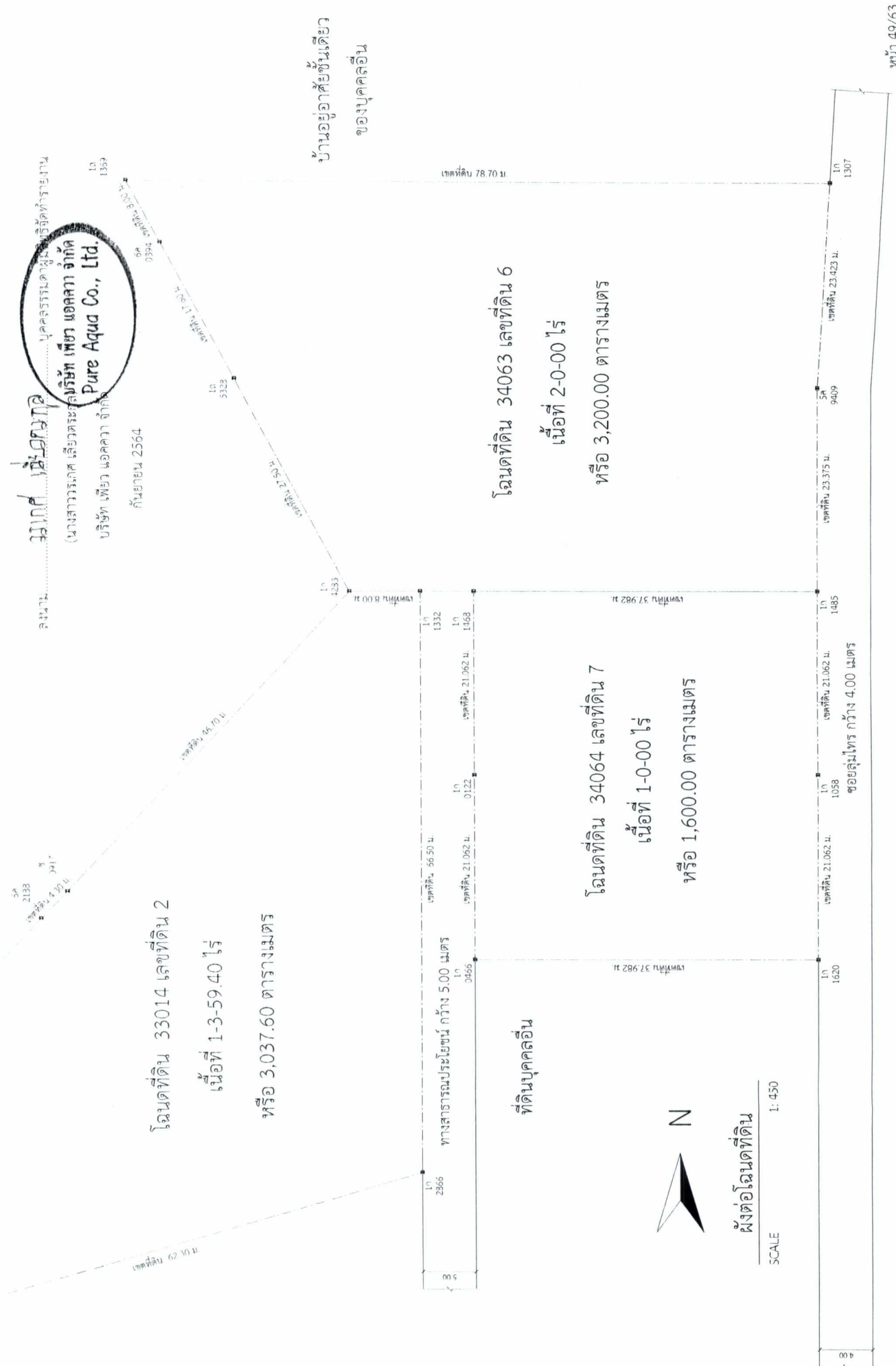
SANITARY ENGINEER
นาย ณรงค์ ด้วง
เลขที่ 10 ตำบลบาง
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

ELECTRICAL ENGINEER
DRAWN BY
นาย ณรงค์ ด้วง

DRAWING TITLE
แบบผังต่อโฉนดที่ดิน
JOB NO
AP - 01
CHECKED BY
SCALE
1:450
DATE
02 / 17
Rev. For Date

บริษัท คิวอาร์ อีโคโนมิกส์ จำกัด
Quality Export Co., Ltd.
กรรมการผู้จัดการ
นาย ณรงค์ ด้วง
บริษัท คิวอาร์ อีโคโนมิกส์ จำกัด
ถนนสาย 2564

นางสาว รุ่งเรือง
Pure Aqua Co., Ltd.
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
ถนนสาย 2564



บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

(นายแอนดรูว์ เบเดย์)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม **สมศักดิ์ เด็ดยอดกวด**

(นางสาววราภรณ์ เลี้ยวตระกูล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

กันยายน 2564

ผู้ทรงบรรพบุรุษผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

ห้องเก็บน้ำโครงการ
 ปริมาตร 3.00 ลบ.ม.
 (จำนวน 4 ถัง)

ตำแหน่งบอบาดาล
 และระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำ

ถังเก็บน้ำ
 ปริมาตร 2.00 ลบ.ม.
 (จำนวน 4 ถัง)



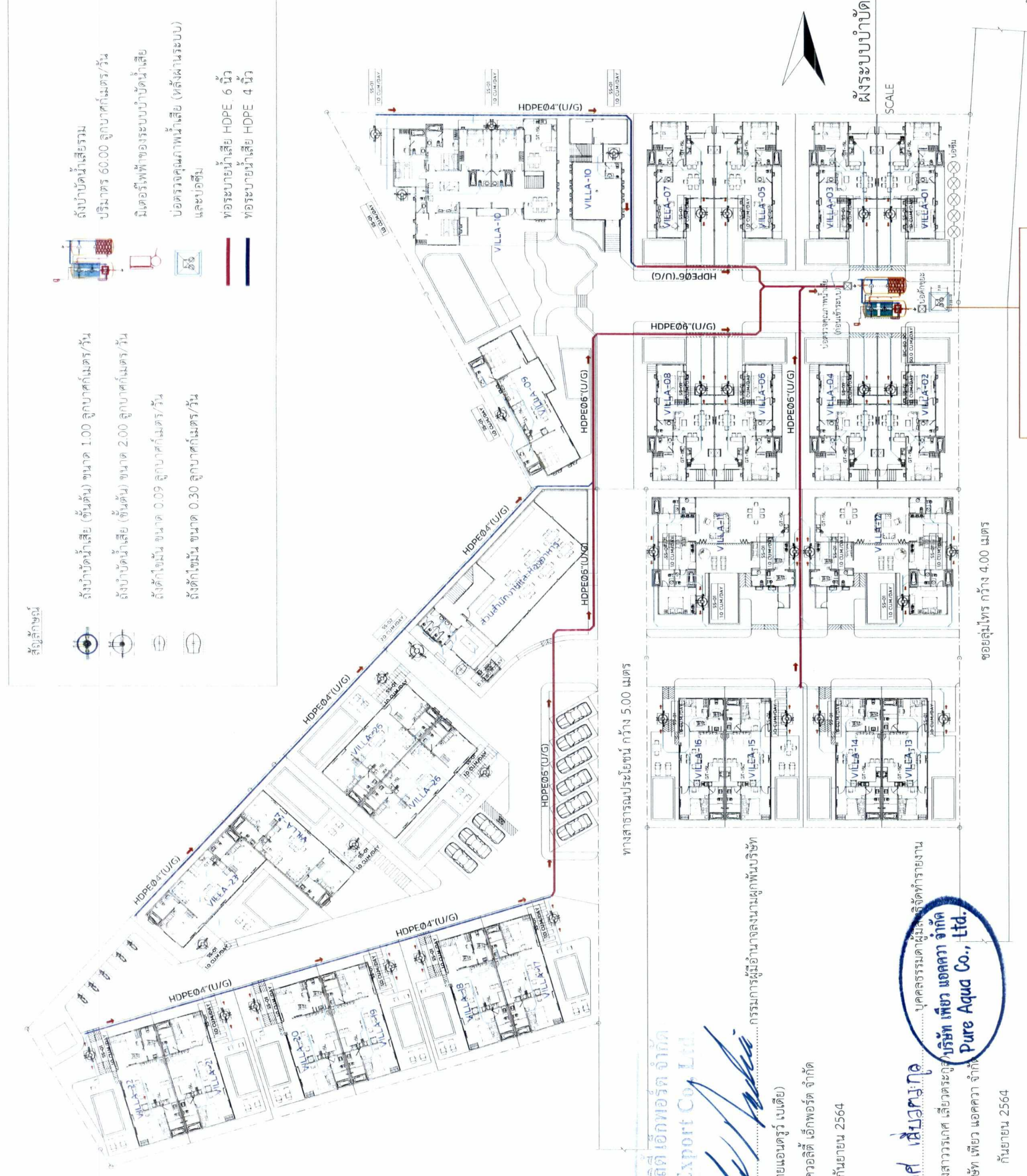
ทางสาธารณประโยชน์ กว้าง 5.00 เมตร

ซอยคูน้ำ กว้าง 4.00 เมตร

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้เอกสาร และส่วนขยาย) หมู่ที่ 2 ซอยคูน้ำ ตำบลป่าดงอกล อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง
PROJECT OWNER	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด 72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าดงอกล อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง
PROJECT TYPE	งานผังบริเวณอาคาร
ARCHITECT	นาย สมฤทธิ์ จันทน์สยามนท์ ส.ร.จ. 1893 8/148 หมู่ที่ 3 ต.บ้านวังทอง อ.บ้านเขว้า จ.นครราชสีมา
STRUCTURAL ENGINEER	นายฉวีรินทร์ศุภะ ขุนทองพันธ์ ส.ย. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.วัดชิด อ.เมือง จ.เชียงใหม่
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชัย อุษยา ก-กส. 556 141 ถนนพหลโยธิน ต.พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
SANTARY ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	นาย ฉวีรินทร์ จักรชาติ 20 ซ.เรณูทะเล 10 อ.ศรีสุนทร ต.เรณูทะเล อ.กลาง จ.ภูเก็ต
DRAWING TITLE	แบบผังระบบน้ำใช้
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	03 17
Rev.	For
Date	

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้ที่ดิน และสถานที่ยา) หมู่ที่ 2 ซอยสุขุมวิท ตำบลคลอง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
PROJECT OWNER	บริษัท คิวเอส อีโคโนมิกส์ จำกัด 72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลคลอง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
PROJECT TYPE	งานผังเมืองอาคาร
ARCHITECT	นาย ศงห์สิทธิ์ อิ่มพัฒนานนท์ ส.ร.อ. 1893 8/148 หมู่ที่ 3 ต.วิชิต อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต
STRUCTURAL ENGINEER	นายอนุชิต ทรัพย์พันธ์ ส.ร.อ. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.วิชิต อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชัย อุทยา ส.ร.อ. 556 141 ถนนพหลโยธิน ต.พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
SANITARY ENGINEER	นายณวัฒน์ อัครชา 20 ซ.เรียงทะเล 10 อ.ศรีสุนทร ต.เรียงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	
DRAWING TITLE	แบบผังระบบบำบัดน้ำเสีย
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	05 17
Rev.	For
Date	

- สัญลักษณ์
- ถังบำบัดน้ำเสีย (ขั้นต้น) ขนาด 1.00 ลูกบาศก์เมตร/วัน
 - ถังบำบัดน้ำเสีย (ขั้นต้น) ขนาด 2.00 ลูกบาศก์เมตร/วัน
 - ถังดักไขมัน ขนาด 0.09 ลูกบาศก์เมตร/วัน
 - ถังดักไขมัน ขนาด 0.30 ลูกบาศก์เมตร/วัน
- ถังบำบัดน้ำเสียรวม ปริมาตร 60.00 ลูกบาศก์เมตร/วัน
- มีเตอร์ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย
- บ่อตรวจคุณภาพน้ำเสีย (หลังผ่านระบบ) และบ่อซีเมนต์
- ท่อระบายน้ำเสีย HDPE 6 นิ้ว
- ท่อระบายน้ำเสีย HDPE 4 นิ้ว



บริษัท คิวเอส อีโคโนมิกส์ จำกัด
Quality Export Co. Ltd.

ลงนาม.....
(นายแอนดรูว์ เบเนดี)

บริษัท คิวเอส อีโคโนมิกส์ จำกัด
กันยายน 2564

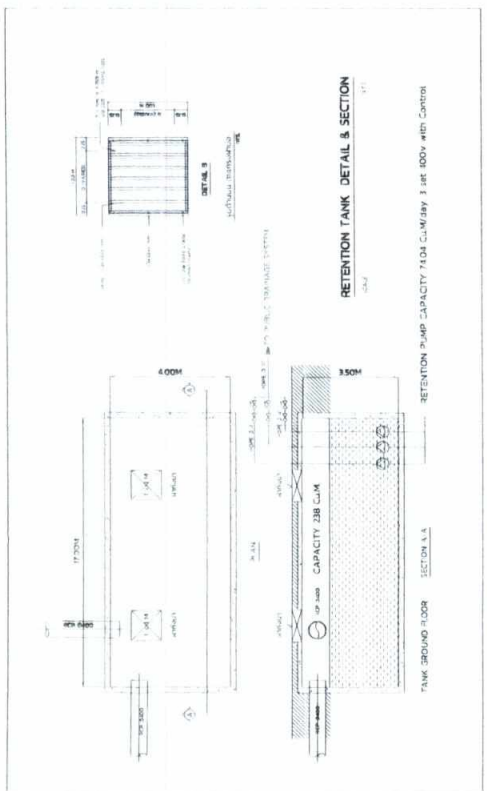
บุคคลธรรมดาผู้สมัครจัดทำรายงาน
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

ลงนาม.....
(นางสาววรรณา เลี้ยวระภูษิต)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564

บ่อตรวจคุณภาพน้ำเสีย (หลังผ่านระบบ) และบ่อซีเมนต์

ซอยสุขุมวิท กว้าง 4.00 เมตร

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และสถานะชาย) หมู่ที่ 2 หมู่ 5, หมู่ 6 ตำบลบางพลอง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
PROJECT OWNER	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด 72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลบางพลอง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
PROJECT TYPE	งานผังบริเวณอาคาร
ARCHITECT	นาย ศุภพัทธ์ จิตพัฒนพงศ์ ร.ร. 1893 8/148 หมู่ที่ 3 ตำบลบางพลอง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
STRUCTURAL ENGINEER	นายณัฐพรพงศ์ ขุนทองพันธ์ ร.ร. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ตำบลบางพลอง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชัย อุทธา ร.ร. 556 141 ถนนพหลโยธิน ต.พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
SANTARY ENGINEER	นาย ณเรน จักรยา ร.ร. 20 20 ซ.วิเศษ 10 อ.ศรีสุนทร ต.วิเศษ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	
DRAWING TITLE	แบบผังระบบระบายน้ำ
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	06 17
Rev.	For
Date	



บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.
(นายแอนดรูว์ เบเดย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผู้แทนบริษัท

ลงนาม **สมนต์ เต็มสมบูรณ์**
(นางสาววรรณา เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

ผู้ตรวจรับงานและผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน



ผังเก็บน้ำโครงการ

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

(Signature)
(นายแอนดรูว์ เบนเดย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

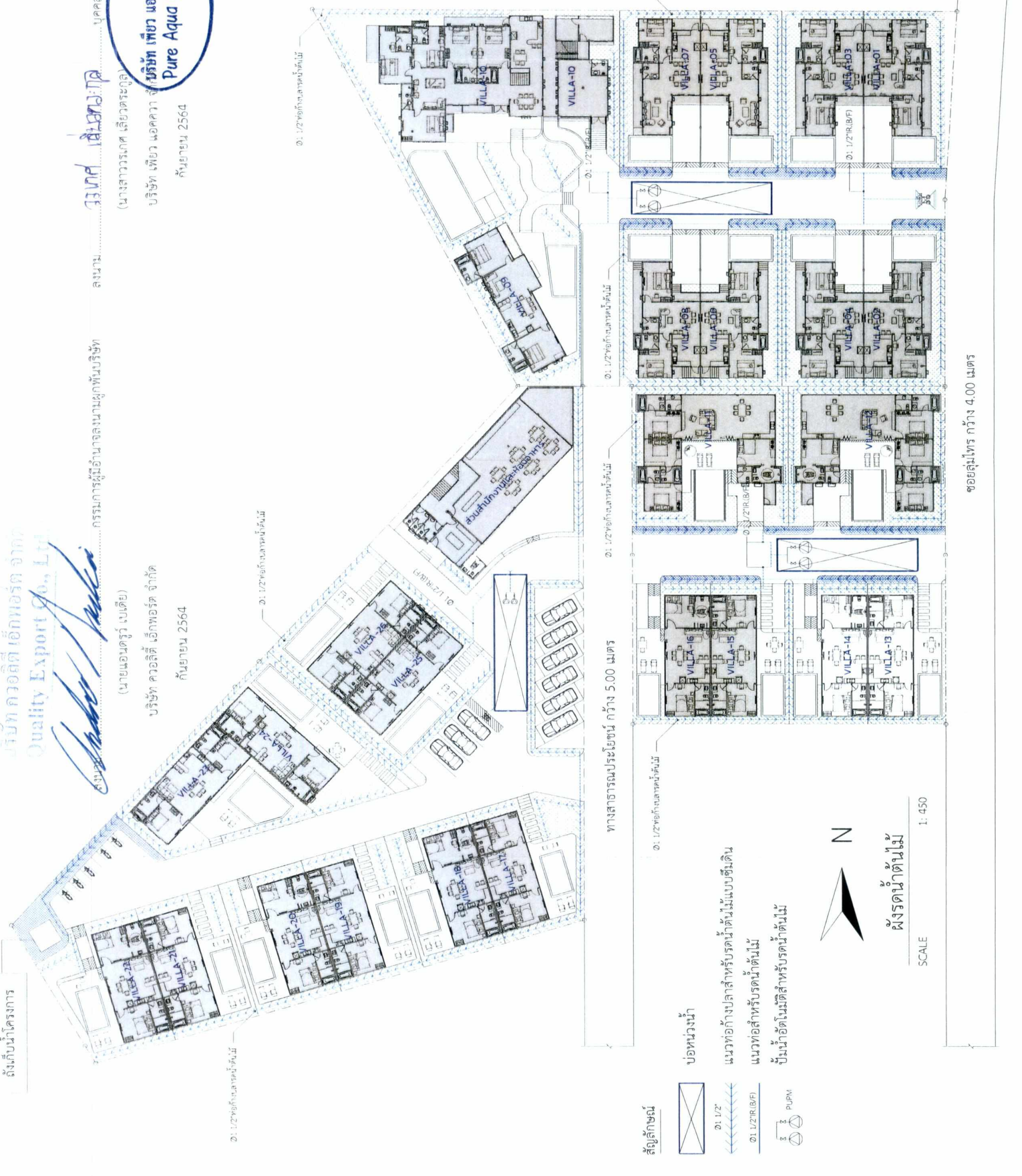
บริษัท เค็มเอช จำกัด
(นางสาววรรณา เจริญตระกูล)

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท (เปลี่ยนชื่ออาคาร และส่วนขยาย) หมู่ที่ 2 ซอยสัมพันธ์ ตำบลบึงคอก อำเภอลำปาง จังหวัดอุตรดิตถ์
PROJECT OWNER	บริษัท เค็มเอช จำกัด
PROJECT TYPE	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด 72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลบึงคอก อำเภอลำปาง จังหวัดอุตรดิตถ์
งานผังบริเวณอาคาร	
ARCHITECT	นาย ศุภฤทธิ์ จันทินยานนท์ ส.จ. 1393 8/148 หมู่ที่ 3 ต.บึงคอก อ.บึงคอก จ.อุตรดิตถ์
STRUCTURAL ENGINEER	นายฉัตรทิพย์ ขุนทองพันธ์ ส.ย. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.วัดติต อ.เมืองอุตรดิตถ์ จ.อุตรดิตถ์
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสนชัย อุทยา ก.ภ.ศ. 556 141 ถนนพหลโยธิน ต.พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
SANTARY ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	นาย ฉัตรชัย จักรชาติ 20 ซ.เชียงใหม่ 10 อ.ศรีสุพรรณ ต.เชียงใหม่ อ.กลาง จ.อุตรดิตถ์
DRAWING TITLE	แบบผังรับน้ำดื่ม
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	07 17
Rev.	For
Date	



- สัญลักษณ์
- บ่อน้ำ
- แนวท่ออ่างปลาสำหรับรดน้ำต้นไม้แบบซึมดิน
- แนวท่อสำหรับรดน้ำต้นไม้
- บ่อน้ำอัตโนมัติสำหรับรดน้ำต้นไม้



ผังรดน้ำต้นไม้

SCALE 1: 450

ขอยล์โทร กว้าง 4.00 เมตร

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัท

ลงนาม

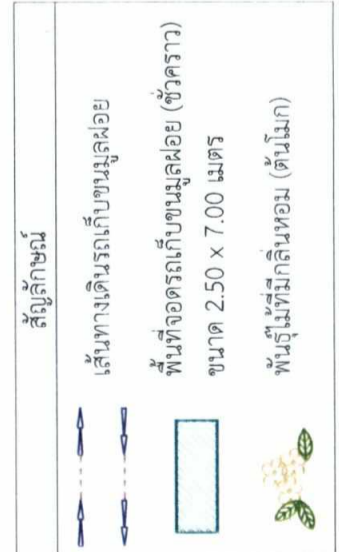
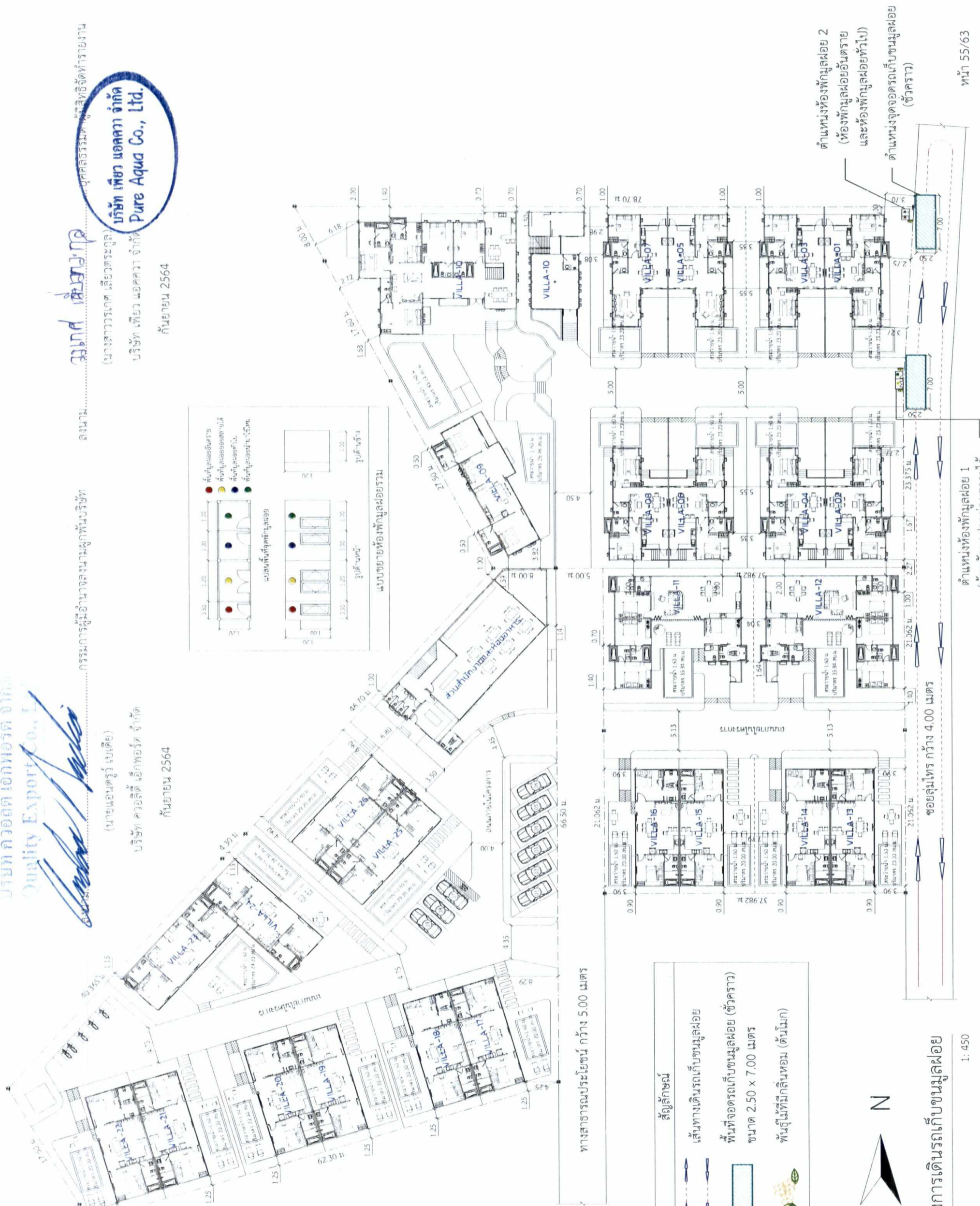
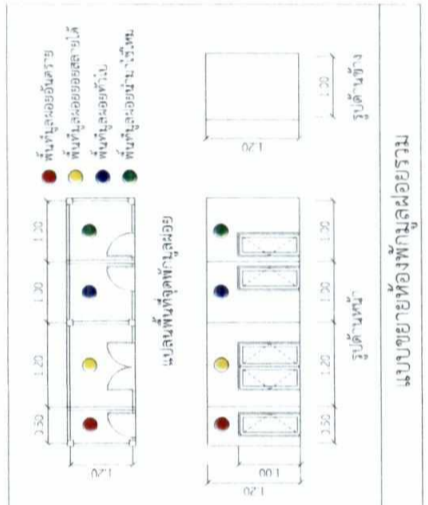
บริษัท เพียว แอควา จำกัด

บริษัท เพียว แอควา จำกัด

(นายแอนดรูว์ เบเดย์)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

(นางสาววรรณา เรือตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.



ผังเส้นทางเดินรถเก็บขยะมูลฝอย
SCALE 1:450

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม นูสิด รีสอร์ท (เปลี่ยนการใช้อาคาร และสายภายใน) หมู่ที่ 2 ซอยคูน้ำไทร ตำบลโคกออก อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง
PROJECT OWNER	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด 72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลโคกออก อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง
PROJECT TYPE	งานผังบริเวณอาคาร
ARCHITECT	นาย ศุภพัทธ์ จึงพัฒนานนท์ ส.ศ.บ. 1893 8/148 หมู่ที่ 3 ตำบลบึงทอง อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี
STRUCTURAL ENGINEER	นายณัฐกรเกียรติ ชุนทองพันธ์ ส.ย. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.วิจิตร อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชาย อุทัย ภา.ศ.บ. 556 141 ถนนพหลโยธิน ต.พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
SANTARY ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	นาย ฉะรินทร์ อัครชา 20 ซ.เบญจมาศ 10 อ.ศรีสุนทร ต.เบญจมาศ อ.อกลง จ.ภูเก็ต
DRAWING TITLE	แบบผังเส้นทางเดินรถเก็บขยะมูลฝอย
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	08 17
Rev.	For
Date	

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.
Signature

(นายทองอร่าม เบลือชัย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามในสัญญา

ลงนาม

บริษัท เคียวทากะ
(นางสาวกรรณิศา เสียวทรภักดิ์)

บริษัท เพียว แควดรา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

PROJECT NAME
โครงการบ้านเดี่ยว 3 ห้องนอน
พื้นที่ 2 ไร่ 2 งาน 50 ตารางวา
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

PROJECT OWNER
บริษัท เพียว แควดรา จำกัด
72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลคอหงษ์
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต

PROJECT TYPE

งานผังบริเวณอาคาร
ARCHITECT

นาย คงฤทธิ์ อังพันอนันท์
ร.ร. 1393
8/148 หมู่ที่ 3 ตำบลคอหงษ์
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
Signature

STRUCTURAL ENGINEER

นายณัฐพรินทร์ ชูทองพันธ์
ร.ร. 11204
12/305 หมู่ที่ 3 ตำบลคอหงษ์
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
Signature

LANDSCAPE ARCHITECT

นายสมชาย อูยา
ร.ร. 556
141 ถนนพหลโยธิน ต.พรหมสิงห์
อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
Signature

SANITARY ENGINEER

ELECTRICAL ENGINEER

DRAWN BY

นาย ณเรนทร์ อังฤทธา
29 ซอยเทศบาล 10 อ.ศรีสุนทร
ต.สิริทิวเรอ อ.เมือง ภูเก็ต

DRAWING TITLE

แบบผังระบบไฟฟ้า

JOB NO

AP-01

CHECKED BY

SCALE

DATE

Rev.

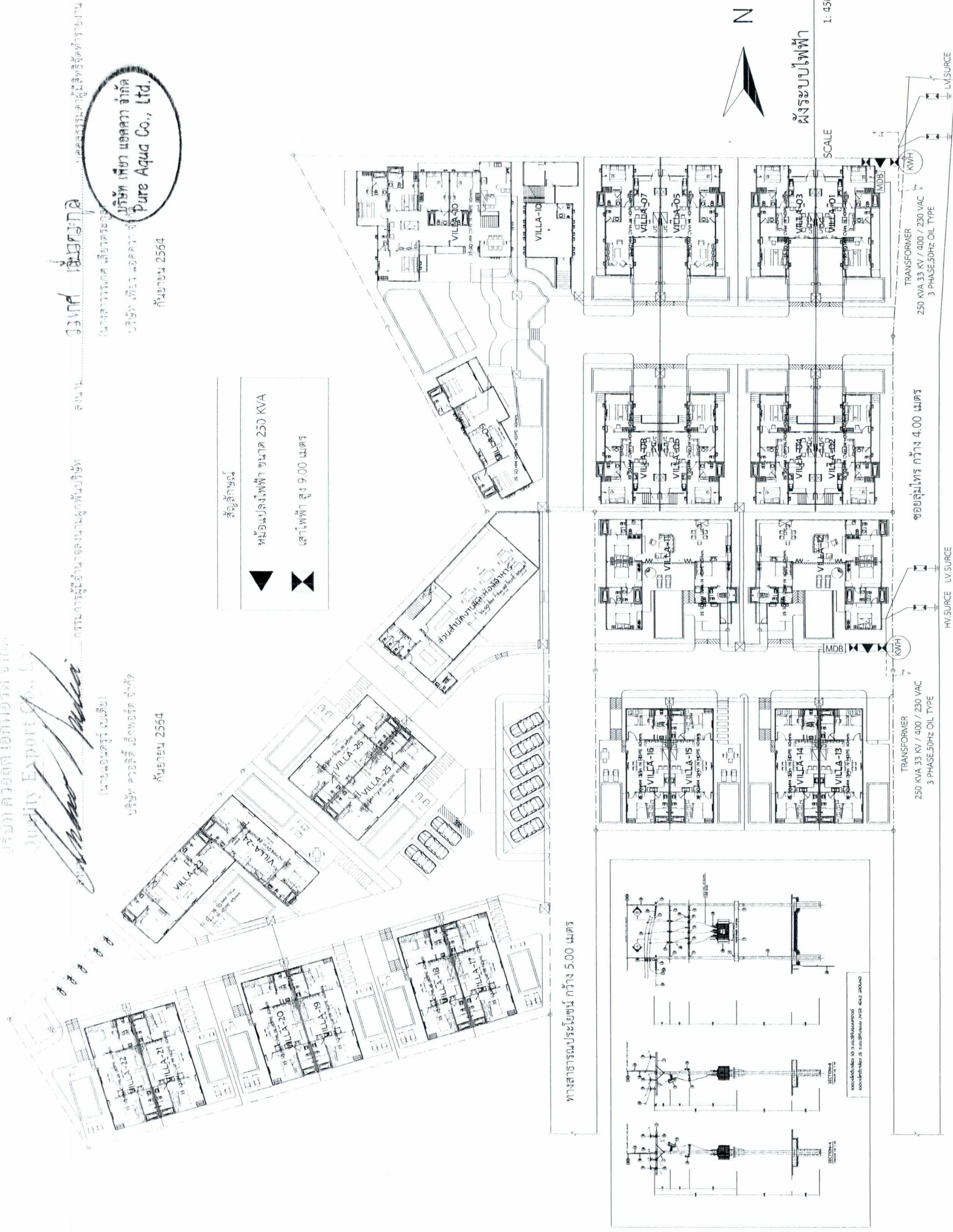
For

Date

1:450

09

17



บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

(นายแอนดรูว์ บเวีย)
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

โครงการผู้จำหน่ายกลุ่มหมู่บ้าน
โครงการผู้จำหน่ายกลุ่มหมู่บ้าน
โครงการผู้จำหน่ายกลุ่มหมู่บ้าน

บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.

PROJECT NAME
โครงการหมู่บ้านหรู ภูเก็ต
พื้นที่ 2 ไร่ 2 งาน 10 ตารางวา
อำเภอเมือง ภูเก็ต

PROJECT OWNER
บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลคอโค
อำเภอเมือง ภูเก็ต

PROJECT TYPE
บ้านเดี่ยว 3 ห้องนอน

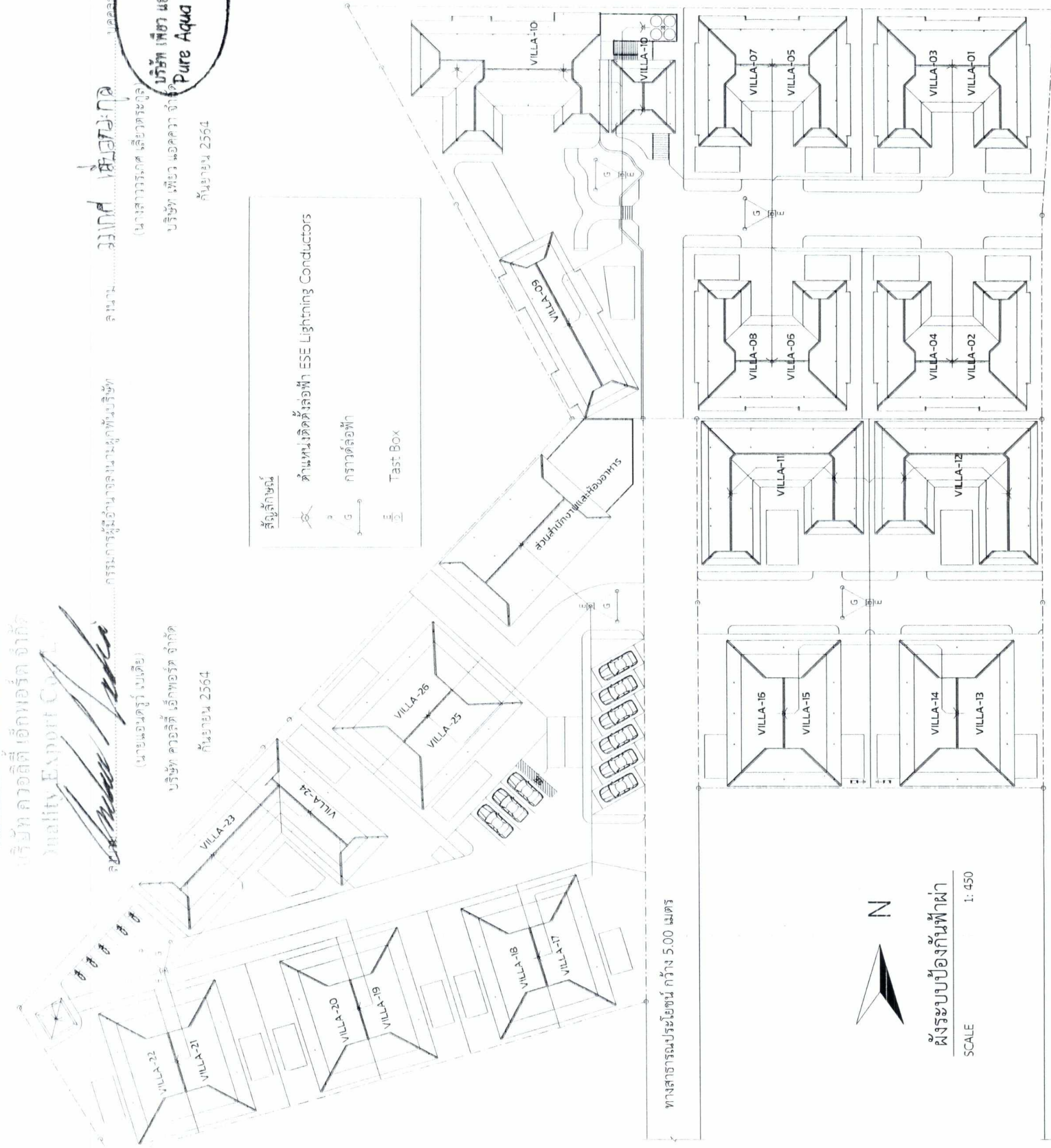
ARCHITECT
นาย คงฤทธิ์ อึ้งพัฒนพงศ์
ร.ร. 1393
8/148 หมู่ที่ 3 ตำบลคอโค
อำเภอเมือง ภูเก็ต

STRUCTURAL ENGINEER
นาย ประจักษ์ คุ้มทองพันธ์
ร.ร. 11204
12/305 หมู่ที่ 3 ตำบลคอโค
อำเภอเมือง ภูเก็ต

LANDSCAPE ARCHITECT
นายสมชัย อู๋พิน
ร.ร. 556
141 อ.อินทราทิตย์ ต.พระสิงห์
อ.เมือง ภูเก็ต

SANITARY ENGINEER
ELECTRICAL ENGINEER
DRAWN BY
นาย อธิวัฒน์ จักรหา
20 ซ.แจ้งทะเล 10 อ.ศรีสุนทร
ต.แจ้งทะเล อ.เมือง ภูเก็ต

DRAWING TITLE
แบบผังระบบป้องกันฟ้าผ่า
JOB NO
AP-01
CHECKED BY
SCALE
1:450
DATE
10/17
Rev. For Date



ทางสาธารณประโยชน์ กว้าง 5.00 เมตร



ผังระบบป้องกันฟ้าผ่า
SCALE
1: 450

ซอยคู่มือโทร กว้าง 4.00 เมตร

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท เนชั่นการ รีสอร์ท และสันทนาการ หมู่ที่ 2 ซอยสุขุมวิท ตำบลคลอง อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดภูเก็ต
PROJECT OWNER	บริษัท คิวเอส เอ็กพอร์ท จำกัด 72/11-13 หมู่ที่ 2 ตำบลคลอง อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดภูเก็ต
PROJECT TYPE	งานผังเมืองอาคาร
ARCHITECT	นาย ศกนที จีพัฒนานนท์ ส.ศ. 1893 8/108 หมู่ที่ 3 ตำบลบึง อำเภอเมือง จ.นนทบุรี <i>Scn</i>
STRUCTURAL ENGINEER	นายธนวิทย์ ชนพพันธ์ ส.ย. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.วิชิต อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต <i>Scn</i>
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชัย อุชยา ภ.ภ.ศ. 556 141 ถนนพหลโยธิน - พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ <i>WCM</i>
SANITARY ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	นาย ฉะเรนธ์ จักขุ 20 ซ.เชิงทะเล 10 อ.ศรีสุนทร ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต
DRAWING TITLE	แบบผังความปลอดภัย
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	11 / 17
Rev.	For
	Date



ลงนาม **ฉะเรนธ์ จักขุ** กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผู้ปฏิบัติงาน
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)
บริษัท คิวเอส เอ็กพอร์ท จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม **ฉะเรนธ์ จักขุ** บุคคลธรรมดาผู้มีอำนาจปฏิบัติงาน
(นางสาววรรณกมล เลี้ยวตระกูล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

โครงการหมู่บ้านอเนกประสงค์
โครงการหมู่บ้านอเนกประสงค์

(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
กันยายน 2564

ลงนาม **สมศักดิ์ เต็มดวงกุล**
(นางสาววราภรณ์ เต็มดวงกุล) บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

บุคคลธรรมดาผู้มีอำนาจลงนามผู้จัดทำรายงาน

กรรมการผู้มีอำนาจลงนามผู้จัดทำรายงาน

PROJECT NAME	โครงการหมู่บ้านอเนกประสงค์ และสวนพฤกษศาสตร์
PROJECT OWNER	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด
ARCHITECT	นาย คงฤทธิ์ จันทิมาพันธ์ สถาปนิก 8/148 หมู่ 3 ต.วัดพิง อ.เมืองจันทบุรี จ.จันทบุรี
STRUCTURAL ENGINEER	นายณัฐกร อนุพงษ์พันธ์ สถาปนิก 12/305 หมู่ 3 ต.วัดพิง อ.เมืองจันทบุรี จ.จันทบุรี
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชัย อุทัย ภ.ภ.ศ. 556 141 ถนนท่าเรือ ต.พนาสิทธิ์ อ.เมืองจันทบุรี
SANITARY ENGINEER	นายณัฐกร อนุพงษ์พันธ์
ELECTRICAL ENGINEER	นายณัฐกร อนุพงษ์พันธ์
DRAWN BY	นาย ณัฐกร อนุพงษ์พันธ์
DRAWING TITLE	แบบผังรวมพล
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	12
Rev.	For
Date	17



สัญลักษณ์

	พื้นที่รวมพลชุดที่ 1 ขนาด 35.00 ตารางเมตร
	พื้นที่รวมพลชุดที่ 2 ขนาด 28.70 ตารางเมตร
	เส้นทางระบายน้ำไปยังพื้นที่รวมพลชุดที่ 1
	เส้นทางระบายน้ำไปยังพื้นที่รวมพลชุดที่ 2
	เส้นทางระบายน้ำออกสู่ภายนอกโครงการ

(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม **สมิทธิ์ เตชะนอก**
(นางสาวรศกต เตชะนอก) บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.
กันยายน 2564

- สัญลักษณ์
- ป้ายห้ามเข้า
- ป้ายห้ามตรงไป
- ป้ายห้ามเลี้ยวซ้าย
- ป้ายห้ามเลี้ยวขวา
- ป้ายให้เดินรถทางเดียวเข้าทางหน้า
- ป้ายให้เลี้ยวซ้าย
- ป้ายให้ตรงไปหรือเลี้ยวขวา
- ป้ายทางแยกโครงการ
- ตำแหน่งที่จอดรถยนต์ของโครงการ
- ตำแหน่งที่จอดรถจักรยานยนต์ของโครงการ
- ทางสาธารณประโยชน์
- ซอยลุมไทร
- ตำแหน่งคันที่ 8-9 สำหรับจอดรถตู้

PROJECT NAME	โครงการหมู่บ้าน มูวูด รีสอร์ท (เปลี่ยนมาใช้อาคาร และสวนชาย) หมู่ที่ 2 ซอยลุมไทร ตำบลบางพลอง อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดลพบุรี	
PROJECT OWNER	บริษัท ควอลิตี้ เอ็กพอร์ต จำกัด 22/11-18 หมู่ที่ 2 ตำบลบางพลอง อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดลพบุรี	
PROJECT TYPE	งานพัฒนาโครงการ	
ARCHITECT	นาย ศ.พงษ์ จังพิณยานนท์ ส.ศ. 1893 8/148 หมู่ที่ 3 ต.บางบัวทอง อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี	
STRUCTURAL ENGINEER	นายณเรศรินทร์ ชุมทองพันธ์ ส.ย. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.พิบูลย์ อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี	
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสมชัย อุชชา ก-กธ 556 141 อ.อินทราโรส ต.พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	
SANITARY ENGINEER		
ELECTRICAL ENGINEER		
DRAWN BY	นาย ณเรศม์ อัครา 20 ซ.เชียงใหม่ 10 ต.ศรีสุนทร อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี	
DRAWING TITLE	แบบผังการจราจรภายในโครงการ	
JOB NO	AP - 01	
CHECKED BY	SCALE 1:450	
DATE	14 17	
Rev.	For	Date



บริษัท คาวอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด
Quality Export Co., Ltd.

Chavalit Akk
กรรมการผู้อำนวยการ
กรรมการผู้อำนวยการ
กรรมการผู้อำนวยการ

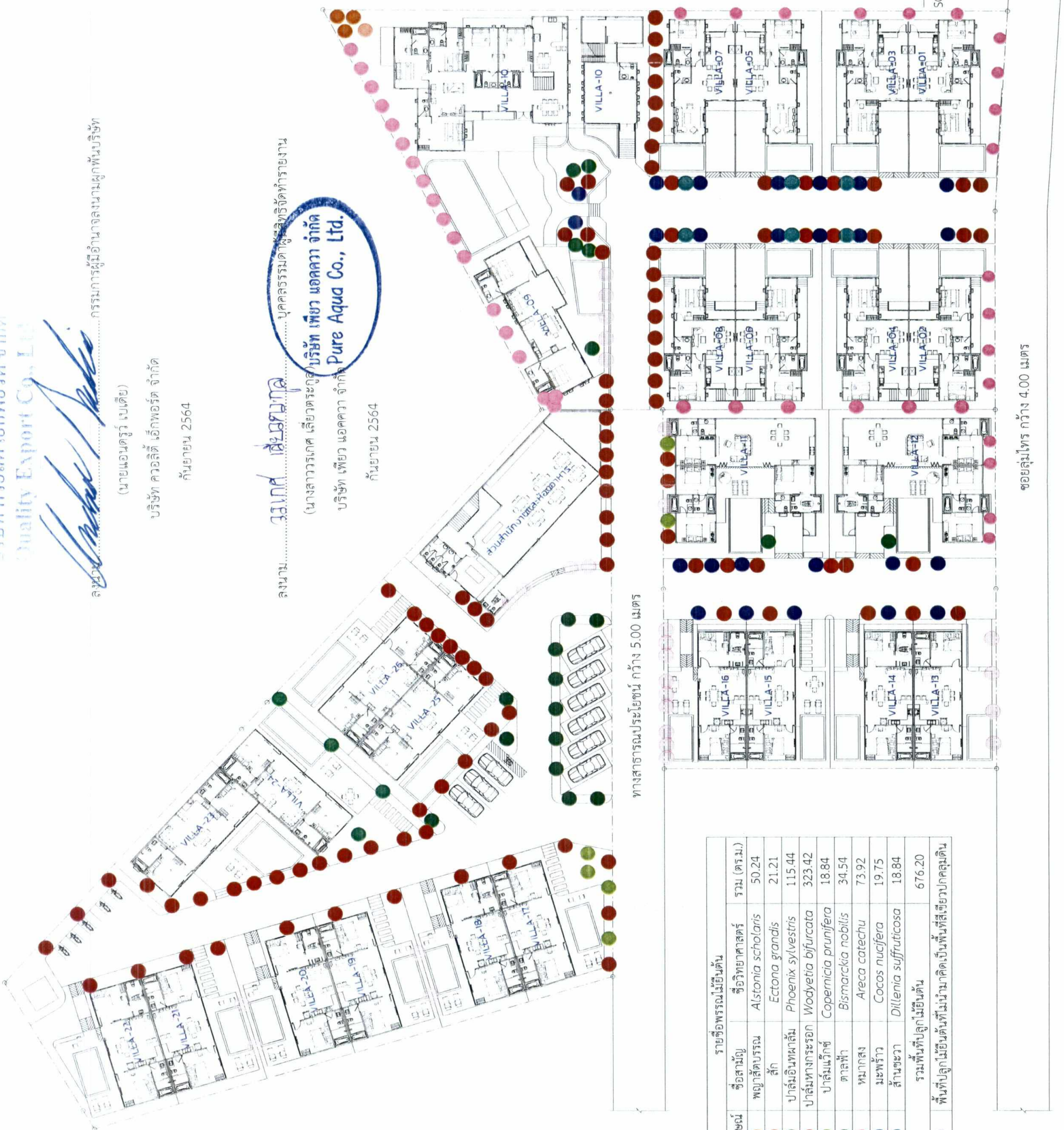
(นายแอนดรูว์ เบเตีย)

บริษัท คาวอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด

กันยายน 2564

ลงนาม **ว.มงคล เต็มมงคล**
(นางสาววราภรณ์ เต็มมงคล)
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
กันยายน 2564

บุคคลธรรมดาผู้ริเริ่มจัดทำรายงาน
บริษัท เพียว แอควา จำกัด
Pure Aqua Co., Ltd.



ทางสาธารณประโยชน์ กว้าง 5.00 เมตร

ซอยสมุทร กว้าง 4.00 เมตร

สัญลักษณ์	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รวม (ตร.ม.)
●	พญาสัตบรรณ	Alstonia scholaris	50.24
●	สัก	Ectona grandis	21.21
●	ปาล์มอินทผลัม	Phoenix sylvestris	115.44
●	ปาล์มหางกระรอก	Wodyetia bifurcata	323.42
●	ปาล์มแก้ว	Copernicia prunifera	18.84
●	ตาลฟ้า	Bismarckia nobilis	34.54
●	หมากสง	Areca catechu	73.92
●	มะพร้าว	Cocos nucifera	19.75
●	สีนชชวา	Dillenia suffruticosa	18.84
●	รวมพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น		676.20

พื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นที่ไม่นับมาคิดเป็นพื้นที่สีเขียวปกคลุมดิน



ผังพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น
SCALE 1:450

PROJECT NAME	โครงการโรงแรม บูติค รีสอร์ท เปลี่ยนการใช้อาคาร และสวนชาย หมู่ที่ 2 ซอยสมุทร ตำบลป่าดง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
PROJECT OWNER	บริษัท คาวอลิตี้ เอ็กพอร์ท จำกัด 72/11-18 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าดง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
PROJECT TYPE	งานผังบริเวณอาคาร
ARCHITECT	นาย ศกฤกษ์ จันทน์เอี่ยม ร.ร. 1393 8/148 หมู่ที่ 3 ต.บางน้ำพร อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี <i>Scary Rain</i>
STRUCTURAL ENGINEER	นายธนวิทย์ ขุนทองพันธ์ ร.ร. 11204 12/305 หมู่ที่ 3 ต.วิชิต อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต <i>Scary Rain</i>
LANDSCAPE ARCHITECT	นายสนธิ์ อุทยา ร.ร. 556 141 ถนนพหลโยธิน ต.พระสิงห์ อ.เมือง เชียงใหม่ <i>WCM</i>
SANITARY ENGINEER	
ELECTRICAL ENGINEER	
DRAWN BY	นาย ฉวีวรรณ จักรหา 20 ซ.เชียงใหม่ 10 ต.ศรีสุนทร ต.เชิงทะเล อ.ถลาง จ.ภูเก็ต
DRAWING TITLE	แบบผังปลูกไม้ยืนต้น
JOB NO	AP - 01
CHECKED BY	SCALE 1:450
DATE	16
Rev.	For
Date	17