

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

- 1.สำเนาหนังสือเห็นชอบ และมาตรการฯระยะเปิดดำเนินการ
- 2.สำเนาหนังสืออนุญาตก่อสร้าง : อ.1
- 3.สำเนารับรองการก่อสร้าง : อ.6
- 4.หนังสือจดทะเบียนอาคารชุด : อ.ช.10
- 5.หนังสือจดทะเบียนผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด : อ.ช.12
- 6.หนังสือจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด : อ.ช.13

ที่ ทส 1009.5/ 3240



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวิวัฒนา 7
ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

19 กันยายน 2555

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด T.C GREEN (ส่วนขยาย)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เทียนเงินอินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009.5/6185
ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2555

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ลงวันที่ 10 กรกฎาคม 2555
 2. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการอาคารชุด T.C GREEN (ส่วนขยาย) ของบริษัท เทียนเงินอินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ที่ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
 3. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ 43/2555 เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2555 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด T.C GREEN (ส่วนขยาย) ของบริษัท เทียนเงินอินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนพระราม 9 แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดขนาดความสูง 32 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 2 อาคาร ขนาดความสูง 36 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ขนาดความสูง 34 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ขนาดความสูง 6 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และขนาดความสูง 3 ชั้น จำนวน 3 อาคาร มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 1,725 ห้อง และร้านค้า 47 ห้อง โดยให้เพิ่มเติมรายละเอียดให้ครบถ้วนสมบูรณ์ ต่อมาบริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากบริษัท เทียนเงินอินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ได้เสนอรายงานฉบับเพิ่มเติมให้สำนักงานฯ ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณา รายงานรายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงาน...

-2-

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาและนำเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ 55/2555 เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2555 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด T.C GREEN (ส่วนขยาย) ของบริษัท เทียนเงินอินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด โดยให้บริษัท เทียนเงินอินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ซึ่งเป็นเจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ เมื่อมีการเริ่มดำเนินโครงการแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และ 3 รวมทั้ง โครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นใดที่เกี่ยวข้องด้วย และประสานกับผู้จัดการทำรายงานฯ ให้ดำเนินการรวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat และเสนอต่อสำนักงานฯ ภายใน 1 เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งบริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เพื่อดำเนินการต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายบทกลุณย์ ชัยยะใจ)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวมะลิวรรณ เทศจำปา)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6624

โทรสาร 0 2265 6616

อาคารประเภทควบคุมการใช้ ตามมาตรา ๖๕
อาคารชุดอยู่อาศัย
แบบ อ. ๖
๐๔๒๒



ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร

เลขที่ ๑๗ / ๒๕๕๖
บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด โดย นายตัง หลงเมา
ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า เจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร
อยู่บ้านเลขที่ ๓๔/๒๔-๒๕ หมู่ ๖ ถนน ธรรมารามเก่า ถนน ธรรมารามเก่า หมู่ ๖
ตำบล แขวง บางกะปิ อำเภอ เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
ได้ทำการ ก่อสร้าง อาคาร เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาตจากกรุงเทพมหานคร
เลขที่ ๓๔๓ / ๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๔ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

ซึ่งอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ เจ้าหน้าที่งานท้องถิ่นจึงออกใบรับรองให้ดังต่อไปนี้
(๔) ชนิด ตึก ๓ ชั้น (ชั้นลอย) จำนวน ๑ หลัง (อาคาร F) เพื่อใช้เป็นอาคารชุดอยู่อาศัย (๒ ห้อง)-
ข้อ ๑ เป็นอาคาร ตึก ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร A) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔๗๕ ห้อง)-
(๑) ชนิด ตึก ๓๒ ชั้น ได้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร A) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔๗๕ ห้อง)-
ชุดพาณิชย์ (๔ ห้อง) จอดรถยนต์

โดยมีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๒๐๕ คัน
(๒) ชนิด ตึก ๓๒ ชั้น ได้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร B) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔๗๕ ห้อง)-
ชุดพาณิชย์ (๔ ห้อง) จอดรถยนต์
โดยมีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๒๐๕ คัน
(๓) ชนิด ตึก ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร E) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔ ห้อง)-
ชุดพาณิชย์ (๒ ห้อง)

โดยมีที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๑๒ คัน
ที่บ้านเลขที่ ๓๔๓/๒๕๕๔ ตรอก/ซอย ถนน ธรรมาราม ๔
หมู่ที่ ๖ ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
โดยบริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด เป็นเจ้าของอาคาร และ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้
(ไทยแลนด์) จำกัด เป็นผู้ครอบครองอาคาร อยู่ในที่ดิน โฉนดที่ดิน เลขที่ ๓๐๘๔๔ ๓๐๘๔๕ ๓๐๘๔๖
เป็นที่ดินของ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด

ค่าธรรมเนียมใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ฉบับละ ๑๐.๐๐ บาท
ข้อ ๒ ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้
(๑) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง
และหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๔ (๑) มาตรา ๔ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติ
ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓

(๒) ต้องปฏิบัติตามรายการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการที่อาศัย ตามหนังสือสำนักงาน
นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ สล ๑๐๐๙.๔/๓๑๔๒ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๔ และเงื่อนไขจาก
ออกให้ ณ วันที่ เดือน ๑๒ ปี ๒๕๕๖ พ.ศ.
สำนักงานการตรวจและขนส่ง ตามหนังสือ ที่ กท ๑๖๐๓/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

(ลายมือชื่อ) (นายวินัย ลิ้มสุกข์)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักงานเขต
เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต

อาคารประเภทควบคุมการใช้ ตามมาตรา ๖๕
อาคารชุด บ้านมาก
แบบ กทม.๖
โดยไม่มีคำขอรับใบอนุญาตตามมาตรา ๘๑ ทวิ

ตามแบบ กทม.๑ เลขที่ ๑๔๓
ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔

ใบรับหนังสือแจ้งความประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอนหรือเคลื่อนย้ายอาคาร
หรือเปลี่ยนการใช้อาคาร โดยไม่มีคำขอรับใบอนุญาต ตามมาตรา ๓๔ ทวิ

เลขที่ ๑๔๓ / ๒๕๕๔

ได้รับแจ้งจาก บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด โดย นายตัง หลงเมา
เจ้าของอาคารหรือตัวแทนเจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร อยู่บ้านเลขที่ ๓๔/๒๔-๒๕ หมู่ที่ -
ตรอก/ซอย ถนน ธรรมารามเก่า ถนน ธรรมารามเก่า ตำบล/แขวง บางกะปิ
อำเภอ/เขต ห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร ดังข้อความต่อไปนี้

ข้อ ๑ ขอแจ้งความประสงค์จะทำการ ก่อสร้างอาคาร
ที่บ้านเลขที่ ๓๔๓/๒๕๕๔ หมู่ที่ ๖ ตรอก/ซอย ถนน ธรรมาราม ๔
ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ/เขต ห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร
ในที่ดินโฉนดที่ดินเลขที่/น.ส.๓ เลขที่/ส.ค.๑ เลขที่ ๓๐๘๔๔ ๓๐๘๔๕ ๓๐๘๔๖
เป็นที่ดินของ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด
โดยไม่มีคำขอรับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๒ เป็นอาคาร (อาคาร A) / อาคารชุดอยู่อาศัย (๔๗๕ ห้อง)
๒.๑ ชนิด ตึก ๓๒ ชั้น ได้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์ (๔ ห้อง) จอดรถยนต์
พื้นที่ ๓๐,๕๐๙.๐๐ ม.^๒ ที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้า-ออกของรถ จำนวน ๒๐๕ คัน
พื้นที่ ๔,๓๘๓.๐๐ ม.^๒
๒.๒ ชนิด ตึก ๓๒ ชั้น ได้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์ (๔ ห้อง) จอดรถยนต์
พื้นที่ ๓๐,๕๐๙.๐๐ ม.^๒ ที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้า-ออกของรถ จำนวน ๒๐๕ คัน
พื้นที่ ม.^๒
๒.๓ ชนิด ตึก ๓ ชั้น (อาคาร E) จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์ (๒ ห้อง)
พื้นที่ ๑,๔๑๔.๐๐ ม.^๒ ที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้า-ออกของรถ จำนวน ๑๒ คัน
พื้นที่ ม.^๒
๒.๔ ชนิด ตึก ๓ ชั้น (ชั้นลอย) (อาคาร F) จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์ (๑ ห้อง)
พื้นที่ ๗๖๓.๐๐ ม.^๒ ที่จอดรถ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้า-ออกของรถ จำนวน ๗ คัน
พื้นที่ ม.^๒ ที่ระบายน้ำยาว ๑,๔๗๕.๐๐ เมตร

(หน้า ๑ ของใบรับหนังสือแจ้งฯ กทม.๖ เลขที่ ๑๔๓/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔) ฉบับแก้ไข

ผู้ดำเนินการกอง วันที่ ๒-๓-๕
หัวหน้ากลุ่มงาน วันที่ ๒-๓-๕
เจ้าหน้าที่ธุรการ วันที่ ๒-๓-๕
เจ้าพนักงานท้องถิ่น วันที่ ๒-๓-๕



อ.ช.๑๐

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

วันที่ ๒๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๘

หนังสือนี้ออกให้เพื่อแสดงว่าพนักงานเจ้าหน้าที่ได้จดทะเบียนอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ตามคำขอของผู้มีกรรมสิทธิ์ที่ดินและอาคารชื่อ...
๑๒/๒๕๕๘ วันที่ ๒๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่ออาคารชุด..... "ทีซี-กรีน คอนโดเนียม เฟส ๒"
๒. โฉนดที่ดินเลขที่ ๒๔๘, ๔๘๔๕ ถึง ๔๘๕๐ ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
๓. จำนวนอาคาร..... ๓ หลัง
๔. จำนวนห้องชุด..... ๗๘๓ ห้องชุด
๕. บันทึกรายละเอียด(รายการทรัพย์สินส่วนกลาง เฉพาะทรัพย์สินส่วนกลางตามมาตรา ๑๕(๕),(๖),(๗))
ทรัพย์สินส่วนกลางปรากฏตามรายละเอียดแนบด้วย.....
๖. ทรัพย์สินส่วนบุคคล

ห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย	จำนวน..... ๗๖๓	ห้องชุด
ห้องชุดเพื่อประกอบการค้า	จำนวน..... ๒๐	ห้องชุด
ที่จอดรถส่วนบุคคล	จำนวน..... -	คัน
อื่น ๆ.....		



ลงชื่อ..... พนักงานเจ้าหน้าที่
(นายทวีศักดิ์ ศรีรัตนกุล)
เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

6032

แบบที่ ๑๐/๒๕๕๘

หน้าเดิม - ลง

- ๒ -

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลนและรายการคำนวณที่แนบมาพร้อมนี้
ข้อ ๓ โดยมี

- (๑) นายทินกร ทักษาดิพงษ์ ว-สถ ๓๔๐ เป็นสถาปนิกผู้ออกแบบ
- (๒) นายทินกร ทักษาดิพงษ์ ว-สถ ๓๔๐ เป็นสถาปนิกผู้ควบคุมงาน
- (๓) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓ เป็นวิศวกรผู้ออกแบบโครงสร้าง
- (๔) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานโครงสร้าง
- (๕) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕๕ เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศและระบบป้องกันเพลิงไหม้
- (๖) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕๕ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศและระบบป้องกันเพลิงไหม้
- (๗) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓ เป็นวิศวกรผู้ออกแบบและระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง
- (๘) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง
- (๙) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕๕ เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบลิฟต์
- (๑๐) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕๕ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบลิฟต์
- (๑๑) นายมานะ เกษรคุปต์ วฟก.๖๑๔ เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบไฟฟ้า
- (๑๒) นายมานะ เกษรคุปต์ วฟก.๖๑๔ เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบไฟฟ้า
- (๑๓) นายชรรค์ชัย นพแก้ว วย.๔๒๔ เป็นวิศวกรผู้รับรองการตรวจสอบงานออกแบบ

ข้อ ๔ กำหนดแล้วเสร็จงาน..... ๗๓๐ วันโดยจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคาร/ดัดแปลงอาคาร/รื้อถอนอาคาร/เคลื่อนย้ายอาคาร/เปลี่ยนการใช้อาคาร เมื่อ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔ และจะแล้วเสร็จเมื่อ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๖

- ข้อ ๕ ค่าธรรมเนียมในการตรวจแบบ..... ๒๕๖,๐๐๘.๐๐ บาท
ค่าธรรมเนียมทอระบายน้ำ รั่ว เชื้อเพลิง กำแพงหรืออื่น ๆ ๔,๖๖๑.๐๐ บาท
ค่าธรรมเนียมทางวิ่งหรือที่จอดรถยนต์ภายนอกอาคาร..... ๒,๑๕๒.๐๐ บาท
ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต..... ๒๐.๐๐ บาท
รวมทั้งสิ้น..... ๒๖๒,๘๔๑.๐๐ บาท

(หน้า ๒ ของใบรับหนังสือแจ้งฯ กทผ.๖ เลขที่ ๑๔๓/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔) ฉบับแก้ไข

ผู้ดำเนินการกอง..... วันที่.....
หัวหน้ากลุ่มงาน..... วันที่.....
เจ้าหน้าที่..... วันที่.....

คำเตือน

๑. ถ้าผู้ยื่นแจ้งฯจะบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานที่ระบุชื่อไว้ในใบแจ้งฯ หรือผู้ควบคุมงานจะบอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงาน ให้มีหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ทั้งนี้ ไม่เป็นการกระทบถึงสิทธิและหน้าที่ทางแพ่งระหว่างผู้ยื่นแจ้งฯกับผู้ควบคุมงานนั้น ไม่การบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานนี้ ผู้ยื่นแจ้งฯ จะต้องระงับการดำเนินการก่อสร้าง คัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคารไว้ก่อนจนกว่าจะมี ผู้ควบคุมงานคนใหม่ และมีหนังสือแจ้งพร้อมกับส่งมอบหนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่ ให้แก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้ว

๒. ผู้ยื่นแจ้งฯ ที่ต้องจัดทำพื้นที่ หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นเพื่อใช้เป็นที่ยึดตรอยนต์ ที่กัลปกรรณ และทางเข้าออกของรถตามที่กำหนดไว้ในใบแจ้งฯ ฉบับนี้ ต้องแสดงที่ยึดตรอยนต์ ที่กัลปกรรณและทางเข้าออกของรถไว้ให้ปรากฏตามแผนผังบริเวณที่ได้แจ้งให้กรุงเทพมหานครทราบ การตัดแปลงหรือใช้ที่ยึดตรอยนต์ ที่กัลปกรรณและทางเข้าออกของรถเพื่อการอื่นนั้นต้องได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

๓. เมื่อผู้ยื่นแจ้งความประสงค์จะก่อสร้าง คัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายอาคารประเภทควบคุมการใช้ได้กระทำตามที่ได้แจ้งเสร็จแล้ว ต้องแจ้งเป็นหนังสือให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนด เพื่อทำการตรวจสอบการก่อสร้าง คัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายอาคาร นั้น และห้ามมิให้ใช้อาคารนั้นเพื่อกิจการดังที่ได้แจ้งไว้ ภายในกำหนด ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้รับแจ้ง



หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

วันที่ ๘ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

หนังสือนี้ออกให้เพื่อแสดงว่าพนักงานเจ้าหน้าที่ได้จดทะเบียนอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ตามคำขอของผู้มีกรรมสิทธิ์ที่ดินและอาคาร ชื่อ บริษัท เที่ยวนิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้(ไทยแลนด์) จำกัด ทะเบียนเลขที่ ๗/๒๕๕๖ วันที่ ๘ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ โดยมีรายการ ดังนี้

“ทีซี - กรีน คอนโดเนียม เฟส ๑”

๑. ชื่ออาคารชุด.....
๓๒๘๘, ๓๒๘๙, ๓๒๙๐, ๓๒๙๑, ๔๗๔๙, ๔๘๐๐, ๔๘๐๑, ๔๘๐๒, ๔๘๐๓, ๔๘๐๔, ๔๘๐๕ ห้วยขวาง

๒. โฉนดที่ดินเลขที่..... ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต..... จังหวัด กรุงเทพมหานคร

๓. จำนวนอาคาร..... ๕ หลัง

๔. จำนวนห้องชุด..... ๔๘๔ ห้องชุด

๕. บันทึกรายละเอียด(รายการทรัพย์สินส่วนกลาง เฉพาะทรัพย์สินส่วนกลางตามมาตรา ๑๕(๕),(๖),(๗))
ทรัพย์สินส่วนกลางปรากฏตามรายละเอียดแนบท้าย

๖. ทรัพย์สินบุคคล

ห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย จำนวน ๔๕๘ ห้องชุด

ห้องชุดเพื่อประกอบการค้า จำนวน ๒๖ ห้องชุด

ที่ยึดตรอยนต์ส่วนบุคคล จำนวน - คัน

อื่น ๆ.....



ลงชื่อ..... พนักงานเจ้าหน้าที่

(นายสุวิทย์ ศรีรัตนพิบูลย์)

เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

0641

แบบพิมพ์หมายเลข.....

ผู้รับแจ้งการก่อสร้าง.....
ผู้รับแจ้งการก่อสร้าง.....
ผู้รับแจ้งการก่อสร้าง.....
ผู้รับแจ้งการก่อสร้าง.....

46

รายการจดทะเบียนแต่งตั้ง / เปลี่ยนแปลงกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด และเปลี่ยนแปลงผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

กรมการศึกษานานาชาติ
นักเรียนแลกเปลี่ยน
29 MAR 2563

รายชื่อกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดที่ทำหน้าที่ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

หน้า ๒๕

ลำดับ ที่	ชื่อกรรมการที่ทำหน้าที่ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด	ลงชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ รับ เดือน ปี ที่รับแจ้ง	หมายเหตุ
	นายสุวิทย์ งามวงศ์งาม	(นายสุวิทย์ งามวงศ์งาม) ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๘	
	นายอภิสิทธิ์ งามวงศ์งาม	(นายอภิสิทธิ์ งามวงศ์งาม) - ๕ มี.ค. ๒๕๖๐	
	นายอภิสิทธิ์ งามวงศ์งาม	(นายอภิสิทธิ์ งามวงศ์งาม) 27 มี.ค. 2563	

สำนักงาน
นายสุวิทย์ งามวงศ์งาม
นิติบุคคลอาคารชุด
29 มี.ค. 2563



อ.ร.๑๓

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

สำนักงานที่ดินจังหวัดกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

วันที่ ๗ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ทะเบียนเลขที่ ๑๒/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๗ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด "ทีซี-กรีน คอนโดมิเนียม เฟส ๒"
๒. มีวัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใด ๆ เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้
๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๘๘๘ หมู่ที่ ๑ ตรอก/ซอย ถนน พระราม ๙ ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๓๐๐ โทรศัพท์

ลงชื่อ (นายสุวิทย์ งามวงศ์งาม) พนักงานเจ้าหน้าที่
ตำแหน่งเจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง



อ.ข.๑๓

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

สำนักงานที่ดินจังหวัดกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง
วันที่ ๑๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด
ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ทะเบียนเลขที่ ๖/๒๕๕๖
เมื่อวันที่ ๑๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด “ ทีซี - กรีน คอนโดมิเนียม เฟส ๑ ”

๒. มีวัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด
พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใด ๆ
เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๒๕๐ หมู่ที่ - ตรอก/ซอย
ถนน พระราม ๙ ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ ห้วยขวาง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๓๑๐ โทรศัพท์ -

ลงชื่อ _____ พนักงานเจ้าหน้าที่

(นายสุรวิทย์ ศรีรัตนกุล)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

ภาคผนวก ข.

รายงานผลตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมรคอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
Report No: 210715049

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
: -
Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Jul 15-20,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210715049	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.4	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.6	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	12.8	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	84	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	22,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจนน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำดื่มที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมรคอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
Report No: 210715050

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
: -
Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Jul 15-20,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210715050	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.4	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	5.1	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	11.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	69	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>16,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจนน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำดื่มที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

Sampling : Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.วัดนาขีเมศวร ต.โพธิ์แก้ว
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210715051

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Jul 15-20,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210715051	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.5	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.9	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	14.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	29	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.2	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	17,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	7,900	-

Standard : กำหนดตามวิธีมาตรฐานการตรวจวัดน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางชนิด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อัตราประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory *

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่ไหลกลับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

Sampling : No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

: Sampling is not included in the TISI Accreditation schedule for our Laboratory



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.วัดนาขีเมศวร ต.โพธิ์แก้ว
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210715052

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Jul 20,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			210715052
Sampling Time			-
Physical Appearance			Turbid yellow sediment
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	496

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February, 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
 Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
 Report No: 210715054

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Jul 16-18,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 1	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210715054	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.
 No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
 Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
 Report No: 210715053

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Jul 16-18,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 1	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210715053	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.
 No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
 One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
 Address : 125/178 อ.วัดนาขมิ้นศรี ต.ไทรน้า
 อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
 Report No: 210715055

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Jul 16-18,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนลึกเฟส 2	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210715055	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
 One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
 Address : 125/178 อ.วัดนาขมิ้นศรี ต.ไทรน้า
 อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
 Report No: 210715056

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

Sampling Date : 15-Jul-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 15-Jul-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Jul 16-18,2021 Approved Date : 30-Jul-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนลึกเฟส 2	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210715056	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

Original-Customer : The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report.

No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the laboratory.

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Envilab**
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วัฒนาคอนกรีต จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ล.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210831007

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

Sampling Date : 29-Aug-21

Sampling Method : Grab

Received Date : 31-Aug-21

Sampling By : Customer

Testing Date : Sep 1-6, 2021

Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำทิ้ง จุด 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210831007	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	2.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	52.8	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	157	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	3.2	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.7	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	16,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	9,200	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่ทดสอบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Envilab**
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วัฒนาคอนกรีต จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ล.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210831008

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

Sampling Date : 29-Aug-21

Sampling Method : Grab

Received Date : 31-Aug-21

Sampling By : Customer

Testing Date : Sep 1-6, 2021

Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำทิ้ง จุด 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210831008	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	<2.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	61.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	162	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	0.8	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.7	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	92,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	28,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่ทดสอบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210831009

Sampling Source : โครงการ ที่ ๕ กรีน (ส่วนขยาย)
: -
Sampling Date : 29-Aug-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 31-Aug-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 1-6, 2021 Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำทิ้ง จุด 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210831009	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	2.2	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	65.5	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	147	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.7	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	54,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	4,600	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of 'Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำดื่มที่กักเก็บกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawas
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210831010

Sampling Source : โครงการ ที่ ๕ กรีน (ส่วนขยาย)
: -
Sampling Date : 29-Aug-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 31-Aug-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 2, 2021 Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			210831010
Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	198

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawas
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วินค่อนซ์ จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 อ.วัดนาเชืเบศร์ ต.โพธิ์มา Report No: 210831011
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
: -
Sampling Date : 29-Aug-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 31-Aug-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 1-3,2021 Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนลึกเฟส 1	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210831011	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่อาศัย
Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วินค่อนซ์ จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 อ.วัดนาเชืเบศร์ ต.โพธิ์มา Report No: 210831012
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
: -
Sampling Date : 29-Aug-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 31-Aug-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 1-3,2021 Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนตื้นเฟส 1	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210831012	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่อาศัย
Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วินคอบซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210831013
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
 Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 Sampling Date : 29-Aug-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 31-Aug-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Sep 1-3, 2021 Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนลึกเฟส 2	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210831013	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทันตมเดียวกัน
 Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
 Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
 ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วินคอบซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210831014
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
 Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 Sampling Date : 29-Aug-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 31-Aug-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Sep 1-3, 2021 Approved Date : 07-Sep-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนลึกเฟส 2	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		210831014	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทันตมเดียวกัน
 Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
 Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
 ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Envilab**
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210927035

Sampling Source : โครงสร้าง ที่ 3 กวีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 28 - Oct 4, 2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้ง จุดที่ 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210927035	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.2	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	43.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	344	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.4	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.4	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS นั้นเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Envilab**
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210927036

Sampling Source : โครงสร้าง ที่ 3 กวีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 28 - Oct 4, 2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้ง จุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210927036	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	3.2	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	41.5	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	324	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	3.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.4	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS นั้นเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Envilab
 One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมกอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210927037

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Sep 28 - Oct 4, 2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำทิ้ง จุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			210927037	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	5.1	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	35.7	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	339	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.8	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	1.7	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.3	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory *

@ : ปริมาณสารละลายไนโตรเจน (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS) นั้นคือที่ใกล้เคียงกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
 One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมกอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210927038

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Sep 29, 2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			210927038
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	146

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210927039
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 28-30,2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 1	ส่วนตื้นเฟส 1	Standard
Sample Type			น้ำระวายน้ำ	น้ำระวายน้ำ	
Analysis No.			210927039	210927040	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Combine Chlorine	mg/L	DPD	<0.1	<0.1	0.5-1.0
Alkalinity, Total	mg/L CaCO ₃	APHA:2320 B	16	10	80-100
Calcium-H	mg/L CaCO ₃	APHA:3500-Ca(B)	30	22	250-600
Cyanuric acid	mg/L	Colorimetric	55	53	30-60
Chloride	mg/L Cl	APHA:4500-Cl(B)	51	50	≤600
N-Ammonia	mg/L N	APHA:4500-NH ₃ (C)	0.56	0.7	≤20
Nitrate	mg/L	APHA:4500-NO ₃ (D)	3.1	3.1	≤50
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ND	ต้องไม่พบ
S.aureus	/100 mL	APHA2012 : 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
P.aeruginosa	/500 mL	APHA2012 : 9213E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่เสี่ยง

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

© : Analytical by Analytical Laboratory Service Co., Ltd.

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 210927041
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 28-30,2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 2	ส่วนตื้นเฟส 2	Standard
Sample Type			น้ำระวายน้ำ	น้ำระวายน้ำ	
Analysis No.			210927041	210927042	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Combine Chlorine	mg/L	DPD	<0.1	<0.1	0.5-1.0
Alkalinity, Total	mg/L CaCO ₃	APHA:2320 B	12	26	80-100
Calcium-H	mg/L CaCO ₃	APHA:3500-Ca(B)	40	38	250-600
Cyanuric acid	mg/L	Colorimetric	70	61	30-60
Chloride	mg/L Cl	APHA:4500-Cl(B)	84	74	≤600
N-Ammonia	mg/L N	APHA:4500-NH ₃ (C)	0.56	0.7	≤20
Nitrate	mg/L	APHA:4500-NO ₃ (D)	3.1	3.1	≤50
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ND	ต้องไม่พบ
S.aureus	/100 mL	APHA2012 : 9213 B	ND	ND	ต้องไม่พบ
P.aeruginosa	/500 mL	APHA2012 : 9213E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่เสี่ยง

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

© : Analytical by Analytical Laboratory Service Co., Ltd.

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมกอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 210927043

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 27-Sep-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 27-Sep-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Sep 28 - Oct 1, 2021 Approved Date : 06-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		บ่อสำรองน้ำใต้ดินเฟส 1	บ่อสำรองน้ำใต้ดินเฟส 2
Sample Type		น้ำใส	น้ำใส
Analysis No.		210927043	210927044
Sampling Time		-	-
Physical Appearance		Clear	Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND ND

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมกอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 211021049

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 21-Oct-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 21-Oct-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Oct 21-27, 2021 Approved Date : 04-Nov-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type		Wastewater	
Analysis No.		211021049	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.3 5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	5.1 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	20.7 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	284 ≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	4.2 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0 ≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000 -
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	28,000 -

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "
Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำดื่มที่กักเก็บกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)
* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.วัดนาธิเบศร์ ต.ไทรนัว
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Page 1 of 1
Report No: 211021050

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 21-Oct-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 21-Oct-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Oct 21-27,2021 Approved Date : 04-Nov-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211021050	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.3	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	20.3	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	299	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.2	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	0.56	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	160,000	-

Standard : กำหนดตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory *

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจนนำไปใช้ปกติ (TDS) นำเสียที่ทดสอบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
Address : 125/178 อ.วัดนาธิเบศร์ ต.ไทรนัว
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Page 1 of 1
Report No: 211021051

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 21-Oct-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 21-Oct-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Oct 21-27,2021 Approved Date : 04-Nov-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211021051	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	5.4	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	21.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	314	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.2	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	0.56	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.2	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	92,000	-

Standard : กำหนดตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory *

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจนนำไปใช้ปกติ (TDS) นำเสียที่ทดสอบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

53/3 Moo 3, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149

Fax : 0-2969-0715 E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 อ.วัดนาขีเขมร ต.โพธิ์แก้ว
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 211021052

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
:

Sampling Date : 21-Oct-21

Sampling Method : Grab

Received Date : 21-Oct-21

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 26, 2021

Approved Date : 04-Nov-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			211021052
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	146

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

 Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager
**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

53/3 Moo 3, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149

Fax : 0-2969-0715 E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 อ.วัดนาขีเขมร ต.โพธิ์แก้ว
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 211021053

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
:

Sampling Date : 21-Oct-21

Sampling Method : Grab

Received Date : 21-Oct-21

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 25-27, 2021

Approved Date : 04-Nov-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 1	ส่วนตื้นเฟส 1
Sample Type			น้ำระวายน้ำ	น้ำระวายน้ำ
Analysis No.			211021053	211021054
Sampling Time			-	-
Physical Appearance			Clear	Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่สาธารณะ

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

 Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

53/3 Moo 3, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149

Fax : 0-2969-0715 E-mail : service@envilab.com

**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์น้ำ Report No: 211021055
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
 Sampling Source : โครงการ ที่ ๕ กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 21-Oct-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 21-Oct-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Oct 25-28,2021 Approved Date : 04-Nov-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 2	ส่วนตื้นเฟส 2
Sample Type			น้ำระเหยน้ำ	น้ำระเหยน้ำ
Analysis No.			211021055	211021056
Sampling Time			-	-
Physical Appearance			Clear	Clear sediment

Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในด้านองค์มูลดิน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์น้ำ Report No: 211124022
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
 Sampling Source : โครงการ ที่ ๕ กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Nov 25 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211124022	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	7.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	8.6	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	138	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	4.5	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>16,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	16,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory *

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่กักเก็บกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Page 1 of 1
Report No: 211124023

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 อ.รัตน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Nov 25 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			มลพิษน้ำทิ้งจุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211124023	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	7.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.6	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	78	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.4	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	4.2	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.1	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	9,200	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	9,200	-

Standard : กำหนดตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่ปล่อยกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799
Page 1 of 1
Report No: 211124024

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 อ.รัตน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Nov 25 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			มลพิษน้ำทิ้งจุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211124024	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.1	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	8.9	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	6.8	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	118	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.5	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	<16,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	2,100	-

Standard : กำหนดตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่ปล่อยกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมรกอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรมา
 อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 211124025
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.สี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Nov 26, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			211124025
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	162

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมรกอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรมา
 อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 211124026
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.สี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Nov 29 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ-สวนสีกเฟส 1 Standard
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			211124026
Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่เดียวกัน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์แก้ว Report No: 211124027
 อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Nov 29 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 1 Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			211124027
Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในที่สาธารณะ

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์แก้ว Report No: 211124028
 อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Nov 29 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 2 Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			211124028
Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในที่สาธารณะ

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
Report No: 211124029

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 23-Nov-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 24-Nov-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Nov 29 - Dec 1, 2021 Approved Date : 08-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 2 Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			211124029
Sampling Time			-
Physical Appearance			Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทางสาธารณสุข

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Page 1 of 1
Report No: 211207054

Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Dec 8-15, 2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 1 Standard
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			211207054
Sampling Time			-
Physical Appearance			Turbid yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2 5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	11.5 ≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	12.2 ≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	160 ≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.8 ≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	5.0 ≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.1 ≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	1.7 ≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>16,000 -
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000 -

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำที่บำบัด (TDS) นี้คือที่ก่อกวนกับ TDS ของน้ำที่เข้าแล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนาคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax : 0-2921-8799
Sampling Source : โครงการ ที่ ๕ ครัวเรือน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Dec 8-15, 2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211207055	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	7.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	8.4	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	70	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.4	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	1.4	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	160,000	-
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	92,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS) น้ำเสียที่ทดสอบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com



Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนาคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax : 0-2921-8799
Sampling Source : โครงการ ที่ ๕ ครัวเรือน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Dec 8-15, 2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			บ่อกักน้ำที่จุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211207056	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	8.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.2	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	105	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.5	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>16,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	16,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

: * Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS) น้ำเสียที่ทดสอบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนเซ็ปต์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์แก้ว Report No: 211207057
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Dec 9, 2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			211207057
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	190

Remark : Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนเซ็ปต์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์แก้ว Report No: 211207058
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Dec 13-15, 2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			บ่อสำรองน้ำใต้ดินแฟลต 1
Sample Type			น้ำใต้ดิน
Analysis No.			211207058
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
Our Strong Partner**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์น้ำ Report No: 211207059
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Dec 13-15,2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		บ่อสำรองน้ำใต้ดินเฟส 2	
Sample Type		น้ำใส	
Analysis No.		211207059	
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
 Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
 ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
 Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
 Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
Our Strong Partner**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
 Address : 125/178 อ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์น้ำ Report No: 211207060
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -
 Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Dec 13-15,2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนลึกเฟส 1	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		211207060	
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทันตอลดด้วยกัน
 Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
 Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"
 ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมภ์คอนซ์ จำกัด
 Address : 125/178 อ.วัดนาขีเขมร ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 211207061

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -

Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Dec 13-15,2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 1	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		211207061	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในที่สาธารณะ

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010

**Environment & Laboratory Co., Ltd.**

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000

Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715

Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One Stop Service**Analysis Report**

Customer Name : บริษัท วิมภ์คอนซ์ จำกัด
 Address : 125/178 อ.วัดนาขีเขมร ต.โพธิ์
 อ.เมือง จ.นนทบุรี
 Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 211207062

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)
 : -

Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Dec 13-16,2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 2	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		211207062	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในที่สาธารณะ

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010



Environment & Laboratory Co., Ltd.

40 Soi Liangmueangnonthaburi 13, Talad Kwan, Mueang, Nonthaburi 11000
Tel : 0-2969-0714, 0-2969-0130-1, 0-2526-1149 Fax : 0-2969-0715
Website : www.envilab.com E-mail : service@envilab.com

Envilab
One-Stop-Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด Page 1 of 1
Address : 125/178 ถนนรัตนวิเศษ ต.โพธิ์ทอง อ.เมือง จ.นนทบุรี Report No: 211207063
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่ 3 กรีน (ส่วนขยาย)
Sampling Date : 05-Dec-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 07-Dec-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Dec 13-16, 2021 Approved Date : 21-Dec-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name		สระว่ายน้ำ-ส่วนต้นเฟส 2	Standard
Sample Type		น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.		211207063	
Sampling Time		-	
Physical Appearance		Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	2 ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : ค่าเฉลี่ยน้ำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในพื้นที่เดียวกัน

Remark : APHA : Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

Sampling By Customer : "Reported results refer to samples received from customer only"

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February, 2010



บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด
WYMNCONS CO., LTD.

รายงานผลการทดสอบ
เลขที่ SP-TC GREEN OP-21-2

รายงานการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง

ชื่อโครงการ : TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 670245.64 E
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ : 1521078020 N
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด : 18-19 ธันวาคม 2564 ภูมิประเทศจุดตรวจวัด : กลางพื้นที่โครงการรวม ริมถนนคอนกรีต ด้านหลังอาคาร หน้าห้องเก็บขยะอาคาร A มีรถยนต์ผ่านเป็นระยะ มีลมพัดตลอดเวลา ไม่พบฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย
เวลาทำการตรวจวัด : 1 วัน
เครื่องมือตรวจวัด : MINIVOL 4.2
วิธีการตรวจวัด : GRAVIMETRIC AIR SAMPLER (US.EPA.)
Reference Method : 40 CFR parts 50 Appendix B.1)

รายการตรวจวัด	หน่วย	ค่าที่ตรวจวัดได้	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด
PM10	mg/m ³	0.074	<0.120	อยู่ในมาตรฐาน
TSP	mg/m ³	0.096	<0.330	อยู่ในมาตรฐาน

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานอ้างอิง ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535



ผู้ตรวจวัด :
(นางสาว หทัยรัตน์ เตียวนิช)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ผู้ตรวจรับรองรายงาน :
(นายสมเกียรติ วายามาณนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด 125/178 หมู่ 3 ถนนรัตนวิเศษ ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000

☎ : 02- 9216940 - 41 FAX: 02-9218799 e-mail: wymncons@yahoo.com



WYMNCONS CO., LTD.

บริษัท วิมน์คอนส์ จำกัด

เลขที่ทดสอบ TC GREEN OP-21 2

ใบรายงานการตรวจวัดภูมิอากาศ (ช่วงการก่อสร้าง)

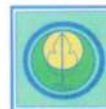
ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E - 1521078.20 N
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 18-19 ธันวาคม 2564 วิธีการเก็บตัวอย่าง WEATHER STATION
เวลาที่ทำการตรวจวัด 24 ชม. ชื่อเครื่องมือ PROFESSIONAL WEATHER STATION WH-1081
Instrument number SN : WA 5915 MTX

Time	Outdoor Humidity(%)	Outdoor Temperature(°C)	Absolute Pressure (mmHg)	Wind (m/s)	Direction From	Relative Pressure (mmHg)	Hour Rainfall (mm)
12:34	28	34.1	760.3	1	E	762.2	0
13:34	29	34.1	759.1	1	SW	760.9	0
14:34	31	34.2	757.9	1.7	NW	759.8	0
15:34	33	32.4	757.5	1	W	759.3	0
16:34	30	32.4	757.5	0	S	759.3	0
17:34	34	30.6	757.9	0	S	759.7	0
18:34	39	29.4	758.7	0	S	760.5	0
19:34	37	29.4	759.4	0.7	E	761.3	0
20:34	35	29.2	760.3	1.7	E	762.1	0
21:34	41	27.5	760.8	0	SW	762.6	0
22:34	46	26.5	760.9	0.3	SW	762.8	0
23:34	44	26.1	760.5	0	E	762.3	0
0:34	48	25.8	760.4	0	W	762.2	0
1:34	50	25	760.1	0	SW	761.8	0
2:34	52	24.6	759.8	0	W	761.6	0
3:34	54	24	759.9	0.3	SW	761.7	0
4:34	58	23.4	760.2	0	SW	762	0
5:34	58	23.3	760.7	0	SW	762.4	0
6:34	56	23.3	761.3	0	N	763.1	0
7:34	54	23.8	762	0	S	763.8	0
8:34	44	25.7	762.6	0.3	SE	764.4	0
9:34	41	26.9	762.4	0.3	SW	764.3	0
10:34	40	26.6	762.4	1.4	NW	764.3	0
11:34	30	30.2	761.6	1.7	SW	763.4	0

ผู้ตรวจวัด

(น.ส.หทัยรัตน์ เตียวนิษฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายานานนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อมบริษัท วิมน์คอนส์ จำกัด
WYMNCONS CO., LTD.รายงานผลการทดสอบ
เลขที่ TC GREEN OP-CO-2

ใบรายงานการตรวจวัดคาร์บอนมอนนอกไซด์

ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E - 1521078.20 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง พื้นที่โครงการ วิธีการเก็บตัวอย่าง CO- ANALYZER
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 18-19 ธันวาคม 2564 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 48i
วิธีการวิเคราะห์ Non- dispersive Infrared Detection (NDIR) หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N:48i-0604015-268-3

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm) วันที่ 18-19 ธ.ค.64
12:00:00	0.66
13:00:00	1.19
14:00:00	0.56
15:00:00	0.72
16:00:00	1.13
17:00:00	0.85
18:00:00	0.81
19:00:00	0.68
20:00:00	0.74
21:00:00	0.59
22:00:00	0.78
23:00:00	0.81
0:00:00	0.86
1:00:00	1.00
2:00:00	0.57
3:00:00	0.84
4:00:00	0.82
5:00:00	0.91
6:00:00	0.78
7:00:00	1.09
8:00:00	0.57
9:00:00	1.14
10:00:00	0.83
11:00:00	0.70
MAX	1.19
Average 24 Hrs.	0.82
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<30.0

หมายเหตุ : ประกาศกระทรวงการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2538) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศ ณ วันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้ตรวจวัด

(น.ส.หทัยรัตน์ เตียวนิษฐ)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายานานนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



บริษัท วิมน์คอนส์ จำกัด
WYMNCONS CO., LTD.


รายงานผลการทดสอบ
เลขที่ SO2- TC GREEN OP-2

ใบรายงานการตรวจวัดซัลเฟอร์ไดออกไซด์

ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E -1521078.20 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง พื้นที่โครงการ วิธีการเก็บตัวอย่าง Pulsed Fluorescence SO2 Analyzer
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 18-19 ธันวาคม 2564 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 43i
วิธีการวิเคราะห์ ULTRA VIOLET FLUORESCENCE หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N CM 0810074

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm) วันที่ 18-19 ธ.ค.64
12:00:00	0.003
13:00:00	0.002
14:00:00	0.001
15:00:00	0.002
16:00:00	0.001
17:00:00	0.002
18:00:00	0.001
19:00:00	0.002
20:00:00	0.002
21:00:00	0.001
22:00:00	0.001
23:00:00	0.001
0:00:00	0.003
1:00:00	0.001
2:00:00	0.002
3:00:00	0.002
4:00:00	0.001
5:00:00	0.002
6:00:00	0.001
7:00:00	0.002
8:00:00	0.001
9:00:00	0.001
10:00:00	0.002
11:00:00	0.001
MAX.	0.003
Average 24 Hrs.	0.002
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<0.300

หมายเหตุ: * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศ ณ วันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้ตรวจวัด 
(น.ส.พรียรัตน์ เตียวนิช)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรายงาน 
(นายสมเกียรติ วายามานนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



บริษัท วิมน์คอนส์ จำกัด
WYMNCONS CO., LTD.


รายงานผลการทดสอบ
เลขที่ TC GREEN OP-NO2-2

ใบรายงานการตรวจวัดไนโตรเจนไดออกไซด์

ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E -1521078.20 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง พื้นที่โครงการ วิธีการเก็บตัวอย่าง NO-NO2-NOx ANALYZER
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 18-19 ธันวาคม 2564 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 42i-TL
วิธีการวิเคราะห์ Chemiluminescence หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N 0904834739

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm) วันที่ 18-19 ธ.ค.64
13:00:00	0.028
14:00:00	0.027
15:00:00	0.025
16:00:00	0.024
17:00:00	0.020
18:00:00	0.020
19:00:00	0.017
20:00:00	0.016
21:00:00	0.014
22:00:00	0.013
23:00:00	0.012
0:00:00	0.007
1:00:00	0.007
2:00:00	0.005
3:00:00	0.008
4:00:00	0.012
5:00:00	0.014
6:00:00	0.016
7:00:00	0.017
8:00:00	0.017
9:00:00	0.024
10:00:00	0.024
11:00:00	0.025
12:00:00	0.027
MAX.	0.028
Average 24 Hrs.	0.017
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<0.170

หมายเหตุ: * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศ ณ วันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้ตรวจวัด 
(น.ส.พรียรัตน์ เตียวนิช)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรายงาน 
(นายสมเกียรติ วายามานนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



รายงานผลการทดสอบ
เลขที่ TC GREEN OP-THC-2

๑.ใบรายงานการตรวจวัดไฮโดรคาร์บอนรวม

ชื่อโครงการ	TC GREEN (ส่วนขยาย)	พิกัดจุดตรวจวัด	47P 670245.64 E -1521078.20 N
สถานพื้เก็บตัวอย่าง	พื้นที่โครงการ	วิธีการเก็บตัวอย่าง	GAS BAG with Air Sampler
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด	18-19 ธันวาคม 2564	ชื่อเครื่องมือวิเคราะห์	Baseline-MOCON, Gas Analyzer Series 9000 THA Part NO.001-431
วิธีการวิเคราะห์	TOTAL HYDROCARBON ANALYZER	หมายเลขเครื่องตรวจวัด	S/N 0115SDN0785

รายการทดสอบ	หน่วย	วันที่ 18-19 ธ.ค.64
Total Hydrocarbon	ppm.	1.37

การรับรองผลการตรวจวัดเฉพาะวันที่ และเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ជ្ជីវចារាង

(น.ส.พัทธ์รัตน์ เต็มวณิช)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับของรายงาน

(นายสมเกียรติ วาษานานนท์)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ค.

สำเนา Certificate Calibration ห้องปฏิบัติการ



แบบ กมช./สมอ.๒

ใบรับรองเลขที่ 20T191/1169

ใบรับรองห้องปฏิบัติการ

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบอลราดอรี จำกัด

มีห้องปฏิบัติการตั้งอยู่เลขที่

๔๐ ซอยเลี้ยวเมืองนนทบุรี ๑๓ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี

ได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 17025-2561 (ISO/IEC 17025 : 2017)

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบและสอบเทียบ

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๒๔๐

โดยมีสาขาการรับรองตามรายละเอียดแนบท้ายใบรับรอง

ตั้งแต่วันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ถึง วันที่ ๑๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ออกให้ ณ วันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๖๓

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ใบรับรองเลขที่ 20T191/1169

ชื่อห้องปฏิบัติการ

ห้องปฏิบัติการทดสอบ

ที่อยู่

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบอลราดอรี จำกัด

หมายเลขการรับรองที่

เลขที่ 40 ซอยเลี้ยวเมืองนนทบุรี 13 ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

ทดสอบ 0240

☒ ถาวร ☐ นอกสถานที่ ☐ชั่วคราว ☐เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาสิ่งแวดล้อม 1. น้ำและน้ำเสีย (water and wastewater)	- pH 4.0 to 10.0 - Total suspended solids (TSS) 5.0 mg/l to 1 000 mg/l - Copper (Cu) 0.030 mg/l to 5.00 mg/l - Biochemical oxygen demand (BOD) 5.0 mg/l to 2 000 mg/l	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 4500-H ⁺ B - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 2540 D - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 3111 B and part 3030 E - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 5210 B and part 4500-O C

ฉบับที่ 1 ตั้งแต่วันที่ 19 ตุลาคม พ.ศ. 2562

หน้า 1/2

กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ
ใบรับรองเลขที่ 20T191/1169

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ 0240
สถานภาพห้องปฏิบัติการ ☒ ถาวร ☐ นอกสถานที่ ☐ชั่วคราว ☐เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาสังแวดล้อม 2. น้ำเสีย (wastewater)	- Chemical oxygen demand (COD) 40.0 to 4 000 mg/l	- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd edition, 2017, part 5220 C

ออกให้ ณ วันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๖๓

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



บริษัท เพทโร-อินสตรูเมนต์ จำกัด

PETRO-INSTRUMENTS CORP., LTD.

7/409 Soi Vibhavadi-Rangsit 36 Vibhavadi-Rangsit Rd., Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand

TEL: (662) 939 5711 (12 Lines), 513 2333 (12 Lines), 513 9575-9 FAX: (662) 513 3730, 939 4208

http : // www.pico.co.th E-mail-address : , service@pico.co.th

SERVICE REPORT

Job No./เลขที่ของงาน :	JID1600552	Customer name/ ชื่อลูกค้า :	บริษัท ริมคอนกรีต จำกัด
Equipment /อุปกรณ์ :	SO ₂ Analyzer	Station name/ชื่อสถานี :	-
Manufacturer/ผู้ผลิต :	THERMO	Location/ที่ตั้ง :	Nonthaburi
Model /รุ่น :	43i	Contact name/ชื่อผู้ติดต่อ :	คุณสมเกียรติ วายามานนท์
Serial No./เลขหมายประจำเครื่อง :	CM08100074	Telephone /โทรศัพท์ :	087-055-8353
Working date/วันที่ปฏิบัติงาน :	7 September 2016	Fax. /โทรสาร :	-
Working Hour/ชั่วโมงทำงาน :	8 Hr.	Mileage/ระยะทาง :	-

SCOPE OF WORK (ขอบเขตของงาน)	<input type="checkbox"/> Service <input type="checkbox"/> Urgent <input checked="" type="checkbox"/> Other : Calibrate SO ₂ Analyzer
FUNCTION CHECK& CORRECT ACTION (ตรวจสอบการทำงานและการแก้ไข)	<input checked="" type="checkbox"/> Check diagnostic of SO ₂ analyzers. <ul style="list-style-type: none"> Normal <input checked="" type="checkbox"/> Check the general condition of analyzers. <ul style="list-style-type: none"> Normal <input checked="" type="checkbox"/> Calibrate Zero/Span for SO ₂ analyzers. <ul style="list-style-type: none"> ผลการ Calibrate อยู่ในเกณฑ์ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> Multipoint calibrate for SO ₂ analyzers. <ul style="list-style-type: none"> ผลการ Calibrate อยู่ในเกณฑ์ปกติ
PART REPLACEMENT (รายการอะไหล่ที่เปลี่ยน)	
RECOMMENDATION (คำแนะนำ)	

Test By / ตรวจสอบโดย :	Mr. Narongchai Junsommit	PICO	Test Date / ตรวจสอบวันที่ :	7 September 2016
Notify By/ ตรวจสอบโดย :		EGAT	Notify Date / ตรวจสอบวันที่ :	
Approved By / รับรองโดย :		PICO	Approved Date / รับรองวันที่ :	๙/๙/๑๖