

## ภาคผนวก

## ภาคผนวก ก.

- 1.สำเนาหนังสือเห็นชอบ และมาตรการระยะเปิดดำเนินการ
- 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/ 9240

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพินุลวัฒนา 7  
ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

19 กันยายน 2555

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด 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 การจัดสรรที่ดินและบริการชุมชน

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร 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 ได้เสนอรายงานฯ ฉบับเพิ่มเติมให้สำนักงานฯ ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงาน...

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 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ เมื่อมีการเริ่มดำเนินโครงการแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และ 3 รวมทั้ง โครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นใดที่เกี่ยวข้องด้วย และประสานกับผู้จัดทำรายงานฯ 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



(นายณพศ อธิยะใจ)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวเมธีวรรณ เทศจำปา)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6624

โทรสาร 0 2265 6616



สิ่งที่ส่งมาด้วย

สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่โครงการอาคารชุด T.C. GREEN (ส่วนขยาย)

ของบริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด T.C.GREEN (ส่วนขยาย) ของบริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนพระราม 9 แขวง ห้วยขวาง เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) จำนวน 8 อาคาร มีพื้นที่ โครงการทั้งส่วนเดิมและส่วนขยาย รวมทั้งหมด 16-0-20 ไร่ มีจำนวนห้องพักทั้งหมด 1,725 ห้อง และร้านค้า 47 ห้อง จัด ทำรายงานโดย บริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

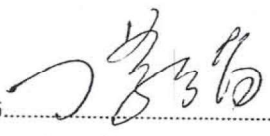
1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด T.C.GREEN (ส่วนขยาย) ของบริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด อย่างเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ใน รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาตและสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการ พิจารณานุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้


1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อ สิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความ เห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎ หมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมทั้งให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อบันทึก



กัษยยน 2555 

(นายดิ้ง หลงเมา)  
กรรมการผู้มีอำนาจ

บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด

กัษยยน 2555 

(นายสุวิทย์ วรรณประดิษฐ์)  
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต แจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป



กัณยาน 2555.....

(นายตัง หลงเมา)

กรรมการผู้มีอำนาจ

บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด

2/145



กัณยาน 2555.....

(นายสุวิทย์ วรรณประดิษฐ์)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด





สะพาน ค.ส.ล.

แบบ อ. ๑

000627

# ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือรื้อถอนอาคาร

เลขที่ ๔๑ ๒๕๕๔

อนุญาตให้ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด โดย นายตัง หลงมา

อยู่บ้านเลขที่ ๑๔/๒๔-๒๕ ตรอก/ซอย ศูนย์วิจัยพระรามเก้า ถนน พระรามเก้า หมู่ที่

ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ข้อ ๑ ทำการ ก่อสร้างสะพาน

ที่บ้านเลขที่ ๑๔/๒๔-๒๕ ตรอก/ซอย ถนน พระรามเก้า หมู่ที่

แขวง บางกะปิ และ ห้วยขวาง เขต ห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร

ในที่ดินโฉนดที่ดิน เลขที่/น.ส.๓ เลขที่/ส.ค.๑ เลขที่ ๓๒๘๔ ๓๒๘๐ ๓๒๘๑ ๔๗๑๘ ๔๗๔๐

เป็นที่ดินของ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด

ข้อ ๒ เป็นอาคาร

(๑) ชนิด สะพาน ค.ส.ล. จำนวน ๑ สะพาน เพื่อใช้เป็น ทางสัญจร

พื้นที่/ความยาว ๔๑๓.๐๐ ม. ที่จอดรถ ที่กั้นปิด และทางเข้าออกของรถ จำนวน คัน

พื้นที่ ตารางเมตร

(๒) ชนิด กำแพงกันดิน จำนวน เพื่อใช้เป็น

พื้นที่/ความยาว ๑๑๑.๐๐ ม. ที่จอดรถ ที่กั้นปิด และทางเข้าออกของรถ จำนวน คัน

พื้นที่ ตารางเมตร

(๓) ชนิด จำนวน เพื่อใช้เป็น

พื้นที่/ความยาว ที่จอดรถ ที่กั้นปิด และทางเข้าออกของรถ จำนวน คัน

พื้นที่ ตารางเมตร

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณ ๑,๗๖๓.๐๐

เลขที่ / ที่แนบท้ายใบอนุญาตนี้ รวม ๑,๘๖๓.๐๐

ข้อ ๓ โดยมีนายชัชวาล หาวน (ภพ ๔๑๑๔๑) เป็นผู้ควบคุมงาน

ข้อ ๔ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดใน

กฎกระทรวงและหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๘ หรือมาตรา ๑๐ แห่ง

พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ถ้าใช้จำเป็นในการดูแลรักษาความปลอดภัยบริเวณที่ขออนุญาต ๑,๘๖๓,๐๐๐.๐๐ บาท

(๒) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตนี้ จำนวน ๑๔ ข้อ

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ เดือน - 8 ก.พ. 2555 พ.ศ.

ออกให้ ณ วันที่ เดือน - 8 ก.พ. 2554 พ.ศ.

(ลายมือชื่อ) (นายชัชวาล หาวน)

(นายชัชวาล หาวน)

(นายชัชวาล หาวน)

ตำแหน่ง

เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



อาคารประเภทควบคุมการใช้ ตามมาตรา ๖๕

การตัดแปลงอาคาร

แบบ อา.๕๔๔ชชุด

0144



ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ตัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร

เลขที่ ๒๓/ ๒๕๕๘  
บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด โดย นายตึง หลงเมา  
ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า เจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร

อยู่บ้านเลขที่ ๓๐๘ ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ ๙ หมู่ที่

ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ได้ทำการ ตัดแปลง อาคาร เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาตในใบอนุญาต

เลขที่ ๑๕๘/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๒๙ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

ซึ่งอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นจึงออกใบรับรองให้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เป็นอาคาร

ชั้นลอย ๑ ชั้น ดาดฟ้า (อาคาร C)  
(๑) ชนิด ตึก ๓๖ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็นอาคารชุดอยู่อาศัย (๓๙๒ ห้อง)-  
ชุดพาณิชย์ (๕ ห้อง)-จอดรถยนต์

โดยมีที่จอดรถ ที่กลับรถ และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๑๔๔ คัน

ชั้นลอย ๑ ชั้น ดาดฟ้า (อาคาร D)  
(๒) ชนิด ตึก ๓๔ ชั้น จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๓๖๘ ห้อง)-  
ชุดพาณิชย์ (๑๓ ห้อง)-จอดรถยนต์

โดยมีที่จอดรถ ที่กลับรถ และทางเข้าออกของรถ จำนวน ๑๘๘ คัน

(๓) ชนิด จำนวน เพื่อใช้เป็น

โดยมีที่จอดรถ ที่กลับรถ และทางเข้าออกของรถ จำนวน คัน

ที่บ้านเลขที่ ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ ๙

หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์)  
โดย เป็นเจ้าของอาคาร และ จำกัด

เป็นผู้ครอบครองอาคาร อยู่ในที่ดิน โฉนดที่ดิน เลขที่/น.ส.๓/เลขที่/ส.๓/๑/เลขที่ ๒๕๘ ๔๘๔๕ ๔๘๔๖ ๔๘๔๗ ๔๘๔๘  
๔๘๔๙ ๔๘๕๐ ๓๒๘๙ ๓๒๙๑ ๔๗๙๙ ๔๘๐๐ ๔๘๐๑ ๔๘๐๒ ๔๘๐๓ ๔๘๐๔ ๔๘๐๕

เป็นที่ดินของ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด  
ค่าธรรมเนียมใบรับรองการตัดแปลงอาคาร ฉบับละ ๑๐.๐๐ บาท

ข้อ ๒ ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

และหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติ

ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓

(๒) ต้องปฏิบัติตามรายการการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการที่พักอาศัย ตามหนังสือสำนักงาน  
นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/๔๒๔๐ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๕ และเงื่อนไขจาก  
ออกให้ ณ วันที่ ๖ เดือน พ.ศ. ๒๕๕๕ พ.ศ.

สำนักงานจรรยาและขนส่ง ตามหนังสือ ที่ กท ๑๖๐๓/๔๑๗ ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๕ รายละเอียดตามแนบท้ายใบรับรองฉบับนี้

นาย

(ลายมือชื่อ)

(นายภัทรคม ทรพรรณนที)

(ผู้อำนวยการสำนักงานเขต)

ตำแหน่ง

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต





**ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคาร**

เลขที่ ๑๗ / ๒๕๕๖

บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด โดย นายตึง หลงเมา  
ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า.....เจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร

อยู่บ้านเลขที่ ๑๔/๒๕-๒๕ / ๗๗๖๖ / ซอย ศูนย์วิจัยพระรามเก้า ถนน พระรามเก้า หมู่ที่ .....

ตำบล แขวง บางกะปิ เขต วังทอง ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ได้ทำการ.....ก่อสร้าง.....อาคาร เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาต.....

เลขที่ ๑๔๓ / ๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๔ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

ซึ่งอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้ เจ้าพนักงานท้องถิ่นจึงออกใบรับรองให้ดังต่อไปนี้

(๔) ชนิด ตึก ๓ ชั้น (ชั้นลอย) จำนวน ๑ หลัง (อาคาร F) เพื่อใช้เป็นอาคารชุดอยู่อาศัย (๒ ห้อง)-  
ข้อ ๑ เป็นอาคาร.....ชุดพาณิชย์ (๑ ห้อง) ที่จอดรถยนต์ จำนวน ๗ คัน

(๑) ชนิด ตึก ๓๒ ชั้น ได้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร A) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔๗๕ ห้อง)-  
ชุดพาณิชย์ (๙ ห้อง)-จอดรถยนต์.....

โดยมีที่จอดรถ ที่กั๊บลรต และทางเข้าออกของรต จำนวน ๒๐๙ คัน

(๒) ชนิด ตึก ๓๒ ชั้น ได้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร B) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔๗๕ ห้อง)-  
ชุดพาณิชย์ (๙ ห้อง)-จอดรถยนต์.....

โดยมีที่จอดรถ ที่กั๊บลรต และทางเข้าออกของรต จำนวน ๒๐๙ คัน

(๓) ชนิด ตึก ๓ ชั้น จำนวน ๑ หลัง (อาคาร E) เพื่อใช้เป็น อาคารชุดอยู่อาศัย (๔ ห้อง)-  
ชุดพาณิชย์ (๖ ห้อง)

โดยมีที่จอดรถ ที่กั๊บลรต และทางเข้าออกของรต จำนวน ๑๒ คัน

ที่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย..... ถนน พระราม ๙

หมู่ที่...../ตำบล/แขวง.....ห้วยขวาง.....วังทอง/เขต.....ห้วยขวาง.....จังหวัด กรุงเทพมหานคร

โดยบริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ เป็นเจ้าของอาคาร และ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้  
(ไทยแลนด์) จำกัด (ไทยแลนด์) จำกัด

เป็นผู้ครอบครองอาคาร อยู่ในที่ดิน โฉนดที่ดิน เลขที่ พ.ร./ผ.ร/ส.ร/ผ.ร/ผ เลขที่ ๓๒๘๙ ๓๒๙๐ ๓๒๙๑

เป็นที่ดินของ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด

ค่าธรรมเนียมใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ฉบับละ ๑๐.๐๐ บาท  
ข้อ ๒ ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

และหรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติ

ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓

(๒) ต้องปฏิบัติตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการที่พักอาศัย ตามหนังสือสำนักงาน  
นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ พส ๑๐๐๙.๔/๓๑๕๒ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๔ และเงื่อนไขจาก  
ออกให้ ณ วันที่.....เดือน.....ปี..... พ.ศ.....  
สำนักงานการจราจรและขนส่ง ตามหนังสือ ที่ กท ๑๖๐๓/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

(ลายมือชื่อ).....

(นายวินัย ลิ้มสกุส)  
ผู้อำนวยการสำนักงานเขต

ตำแหน่ง.....ผู้ปฏิบัติงานแผนผังการปกครองเขต

เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



## อาคารชุด คำนวณมาก

ตามแบบ กทม.๑ เลขรับที่ ๑๔๓  
ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔

แบบ กทม.๖  
โดยไม่ยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามมาตรา ๘๐ ทวิ

ใบรับหนังสือแจ้งความประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอนหรือเคลื่อนย้ายอาคาร  
หรือเปลี่ยนการใช้อาคาร โดยไม่ยื่นคำขอรับใบอนุญาต ตามมาตรา ๓๙ ทวิ

เลขที่ ๑๔๓ / ๒๕๕๔

ได้รับแจ้งจาก บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้(ไทยแลนด์) จำกัด โดย นายตัง หลงเมธา  
เจ้าของอาคารหรือตัวแทนเจ้าของอาคาร/ผู้ครอบครองอาคาร อยู่บ้านเลขที่ ๑๔/๒๔-๒๕ หมู่ที่ -  
ตรอก/ซอย ศูนย์วิจัยพระรามเก้า ถนน พระรามเก้า ตำบล/แขวง บางกะปิ  
อำเภอ/เขต ห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร ดังข้อความต่อไปนี้

ข้อ ๑ ขอแจ้งความประสงค์จะทำการ ก่อสร้างอาคาร  
ที่บ้านเลขที่ - หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน พระราม ๙  
ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ/เขต ห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร  
ในที่ดินโฉนดที่ดินเลขที่/น.ส.๓ เลขที่/ส.ค.๑ เลขที่ ๓๒๘๙ ๓๒๙๐ ๓๒๙๑  
เป็นที่ดินของ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้(ไทยแลนด์) จำกัด  
โดยไม่ยื่นคำขอรับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๒ เป็นอาคาร

		(อาคาร A)	อาคารชุดอยู่อาศัย(๔๗๕ ห้อง)
๒.๑ ชนิด	ตึก ๓๒ ชั้น ใต้ดิน ๑ ชั้น	จำนวน ๑ หลัง	เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์(๙ ห้อง) จอดรถยนต์
พื้นที่	๓๐,๙๐๙.๐๐ ม. <sup>๒</sup>	ที่จอดรถ ที่กั๊บลรด์ และทางเข้า-ออกของรด์	จำนวน ๒๐๙ คัน
พื้นที่	๔,๓๘๓.๐๐ ม. <sup>๒</sup>		
		(อาคาร B)	อาคารชุดอยู่อาศัย(๔๗๕ ห้อง)
๒.๒ ชนิด	ตึก ๓๒ ชั้น ใต้ดิน ๑ ชั้น	จำนวน ๑ หลัง	เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์(๙ ห้อง) จอดรถยนต์
พื้นที่	๓๐,๙๐๙.๐๐ ม. <sup>๒</sup>	ที่จอดรถ ที่กั๊บลรด์ และทางเข้า-ออกของรด์	จำนวน ๒๐๙ คัน
พื้นที่	- ม. <sup>๒</sup>		
		(อาคาร E)	อาคารชุดอยู่อาศัย(๔ ห้อง)
๒.๓ ชนิด	ตึก ๓ ชั้น	จำนวน ๑ หลัง	เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์(๖ ห้อง)
พื้นที่	๑,๔๑๙.๐๐ ม. <sup>๒</sup>	ที่จอดรถ ที่กั๊บลรด์ และทางเข้า-ออกของรด์	จำนวน ๑๒ คัน
พื้นที่	- ม. <sup>๒</sup>		
		(อาคาร F)	อาคารชุดอยู่อาศัย(๒ ห้อง)
๒.๔ ชนิด	ตึก ๓ ชั้น (ชั้นลอย)	จำนวน ๑ หลัง	เพื่อใช้เป็น ชุดพาณิชย์ (๑ ห้อง)
พื้นที่	๗๖๓.๐๐ ม. <sup>๒</sup>	ที่จอดรถ ที่กั๊บลรด์ และทางเข้า-ออกของรด์	จำนวน ๗ คัน
พื้นที่	- ม. <sup>๒</sup>	ที่ระบายน้ำยาว ๑,๔๗๔.๐๐ เมตร	

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

ผู้อำนวยการกอง

หัวหน้ากลุ่มงาน

เจ้าหน้าที่ธุรการ

เจ้าหน้าที่พิมพ์งาน

วันที่

วันที่

วันที่

วันที่



## หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง  
วันที่ ๒๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๘

หนังสือนี้ออกให้เพื่อแสดงว่าพนักงานเจ้าหน้าที่ได้จดทะเบียนอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ตามคำขอของผู้มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินและอาคารชื่อ บริษัท เทียนเงิน อินเตอร์เนชั่นแนล พร็อพเพอร์ตี้ (ไทยแลนด์) จำกัด ทะเบียนเลขที่ ๑๒/๒๕๕๘ วันที่ ๒๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่ออาคารชุด..... “ทีซี-กรีน คอนโดมิเนียม 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))  
ทรัพย์สินส่วนกลางปรากฏตามรายละเอียดแนบท้าย.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

### ๖. ทรัพย์สินส่วนบุคคล

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

ลงชื่อ..... พนักงานเจ้าหน้าที่  
(นายศรวุฒิ ศรีรัตนชุมพล)

เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลนและรายการคำนวณที่แนบมาพร้อมนี้  
ข้อ ๓ โดยมี

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| (๑) นายทินกร ทักษาดิพงษ์ ว-สถ ๓๙๐ | เป็นสถาปนิกผู้ออกแบบ  |
| (๒) นายทินกร ทักษาดิพงษ์ ว-สถ ๓๙๐ | เป็นสถาปนิกผู้ควบคุมงาน   |
| (๓) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓     | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบโครงสร้าง  |
| (๔) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓     | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานโครงสร้าง   |
| (๕) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕  | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศและระบบป้องกันเพลิงไหม้    |
| (๖) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕  | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศและระบบป้องกันเพลิงไหม้ |
| (๗) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓     | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบและระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง                    |
| (๘) นายณัฐสม สงวนวงษ์ วย.๑๔๒๓     | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้ง                    |
| (๙) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕  | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบลิฟต์  |
| (๑๐) นายปรเมธ ประเสริฐยิ่ง วก.๔๘๕ | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบลิฟต์   |
| (๑๑) นายมานะ เกษรคุปต์ วฟก.๖๑๔    | เป็นวิศวกรผู้ออกแบบระบบไฟฟ้า  |
| (๑๒) นายมานะ เกษรคุปต์ วฟก.๖๑๔    | เป็นวิศวกรผู้ควบคุมงานระบบไฟฟ้า   |
| (๑๓) นายขรรค์ชัย นพแก้ว วย.๔๒๙    | เป็นวิศวกรผู้รับรองการตรวจสอบงานออกแบบ                                      |

ข้อ ๔ กำหนดแล้วเสร็จงาน.....๗๓๐.....วันโดยจะเริ่มต้นก่อสร้างอาคาร/ตัดแปลงอาคาร/รื้อถอนอาคาร/เคลื่อนย้ายอาคาร/เปลี่ยนการใช้อาคาร เมื่อ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๔ และจะแล้วเสร็จเมื่อ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๖

ข้อ ๕ ค่าธรรมเนียมในการตรวจแบบ.....	๒๕๖,๐๐๘.๐๐	บาท
ค่าธรรมเนียมทอระบายน้ำ รั้ว เขื่อน กำแพงหรืออื่น ๆ .....	๔,๗๖๑.๐๐	บาท
ค่าธรรมเนียมทางวิ่งหรือที่จอดรถยนต์ภายนอกอาคาร.....	๒,๑๙๒.๐๐	บาท
ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต.....	๒๐.๐๐	บาท
รวมทั้งสิ้น.....	๒๖๒,๙๘๑.๐๐	บาท

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

ผู้อำนวยการกอง.....วันที่.....  
หัวหน้ากลุ่มงาน.....วันที่.....  
เจ้าหน้าที่.....วันที่.....  
๒๗/๓/๒๕๕๔  
๒๗/๓/๒๕๕๔

## คำเตือน

๑. ถ้าผู้ยื่นแจ้งฯจะบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานที่ระบุชื่อไว้ในใบแจ้ง หรือผู้ควบคุมงานจะบอกเลิกการเป็นผู้ควบคุมงาน ให้มีหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ทั้งนี้ ไม่เป็นการกระทบถึงสิทธิและหน้าที่ทางแพ่งระหว่างผู้ยื่นแจ้งฯกับผู้ควบคุมงานนั้น ในการบอกเลิกตัวผู้ควบคุมงานนี้ ผู้ยื่นแจ้งฯ จะต้องระงับการดำเนินการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคารไว้ก่อนจนกว่าจะมี ผู้ควบคุมงานคนใหม่ และมีหนังสือแจ้งพร้อมกับส่งมอบหนังสือแสดงความยินยอมของผู้ควบคุมงานคนใหม่ ให้แก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแล้ว

๒. ผู้ยื่นแจ้งฯ ที่ต้องจัดให้มีพื้นที่ หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นเพื่อใช้เป็นที่ยจอดรถยนต์ ที่กัลปพฤกษ์ และทางเข้าออกของรถตามที่กำหนดไว้ในใบแจ้งฯ ฉบับนี้ ต้องแสดงที่ยจอดรถยนต์ ที่กัลปพฤกษ์และทางเข้าออกของรถไว้ให้ปรากฏตามแผนผังบริเวณที่ได้แจ้งให้กรุงเทพมหานครทราบ การดัดแปลงหรือใช้ที่ยจอดรถ ที่กัลปพฤกษ์และทางเข้าออกของรถเพื่อการอื่นนั้นต้องได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

๓. เมื่อผู้ยื่นแจ้งความประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายอาคารประเภทควบคุมการใช้ได้กระทำการตามที่ได้แจ้งเสร็จแล้ว ต้องแจ้งเป็นหนังสือให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นทราบ ตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนด เพื่อทำการตรวจสอบการก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเคลื่อนย้ายอาคาร นั้น และห้ามมิให้ใช้อาคารนั้นเพื่อกิจการดังที่ได้แจ้งไว้ ภายในกำหนด ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้รับแจ้ง

ผู้ควบคุมการก่อสร้าง..... ๑๔ มี.ค. ๒๕๕๕  
หัวหน้าสำนักงาน..... ๑๔ มี.ค. ๒๕๕๕  
เจ้าพนักงานท้องถิ่น..... ๑๔ มี.ค. ๒๕๕๕  
นายอำเภอเมือง/นาย..... ๑๔ มี.ค. ๒๕๕๕



อ.ช.๑๐

## หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

วันที่ ๘ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

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

“ทีซี - กรีน คอนโดมิเนียม เฟส ๑”

๑. ชื่ออาคารชุด.....  
๓๒๘๙, ๓๒๙๐, ๓๒๙๑, ๔๗๙๙, ๔๘๐๐, ๔๘๐๑, ๔๘๐๒, ๔๘๐๓, ๔๘๐๔, ๔๘๐๕ ห้วยขวาง  
๒. โฉนดที่ดินเลขที่.....ตำบล/แขวง.....  
อำเภอ/เขต.....จังหวัด กรุงเทพมหานคร

๓. จำนวนอาคาร.....๕.....หลัง

๔. จำนวนห้องชุด.....๙๘๔.....ห้องชุด

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

๖. ทรัพย์สินส่วนบุคคล

ห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย จำนวน ๙๕๘ ห้องชุด

ห้องชุดเพื่อประกอบการค้า จำนวน ๒๖ ห้องชุด

ที่จอดรถส่วนบุคคล จำนวน - คัน

อื่น ๆ -

ลงชื่อ.....พนักงานเจ้าหน้าที่

(นายสรวิทย์ ศรีรัตนสมบัติ)

เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง

0641

แบบพิมพ์หมายเลข.....













# รายการจดทะเบียนแต่งตั้ง / เปลี่ยนแปลงกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด และเปลี่ยนแปลงผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

ลำดับ ที่	ประเภท	อาคารชุด		นิติบุคคลอาคารชุด		ชื่อผู้พ้นจากตำแหน่ง	ชื่อผู้ได้รับแต่งตั้งใหม่	พนักงานเจ้าหน้าที่ วัน เดือน ปี
		ชื่อ	ทะเบียน เลขที่	ชื่อ	ทะเบียน เลขที่			
๕๐๔	หลังสังคมนากรรมที่ดินบดกล	ศุภชัย เวชโชติ พาราม ๕	๕/๒๕๖๕	ศุภชัย เวชโชติ พาราม ๕ จตุรงค์ วิจิตร			๑. ทนายรัชต์ คุชฌาณ ๒. ทนายพอลดอนันต์ จันทร์ทอง ๓. ทนายพรศักดิ์ พงษ์ประเสริฐ ๔. ทนายณิศร ไชยนิษฐ์ ๕. ทนายศักดิ์ชัย สัมศิริไพรัตน์ ๖. ทนายพรวิมล พงษ์ประเสริฐ ๗. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ ๘. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ ๙. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ ๑๐. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ	นายสมชาย วัน เดือน ปี
๕๐๕	หลังสังคมนากรรมที่ดินบดกล	ศุภชัย เวชโชติ พาราม ๕	๕/๒๕๖๕	ศุภชัย เวชโชติ พาราม ๕ จตุรงค์ วิจิตร			๑. ทนายรัชต์ คุชฌาณ ๒. ทนายพอลดอนันต์ จันทร์ทอง ๓. ทนายพรศักดิ์ พงษ์ประเสริฐ ๔. ทนายณิศร ไชยนิษฐ์ ๕. ทนายศักดิ์ชัย สัมศิริไพรัตน์ ๖. ทนายพรวิมล พงษ์ประเสริฐ ๗. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ ๘. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ ๙. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ ๑๐. ทนายสุวิมล พงษ์ประเสริฐ	นายสมชาย วัน เดือน ปี

นางสาวกัญญาณี คำหาเชื้อ  
นักวิชาการที่ดินปฏิบัติการ  
๒๙ เม.ย. ๒๕๖๕

รายชื่อกรรมการนิติบุคคลอาคารชุดที่นำผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

ลำดับ ที่	ชื่อกรรมการที่ทำหน้าที่ผู้จัดการนิเทศโครงการชุด	ลงชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ วัน เดือน ปี รับแจ้ง	หมายเหตุ
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	
	นายประจักษ์ วัฒนศิริ	 นายประจักษ์ วัฒนศิริ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๖	

29 May. 2563





## หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

สำนักงานที่ดินจังหวัดกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง  
วันที่ ๗ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด  
ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด 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 เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์ส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใด ๆ  
เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๘๘๔ หมู่ที่ - ตรอก/ซอย -  
ถนน พระราม ๙ ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ ห้วยขวาง  
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ -

ลงชื่อ.....พนักงานเจ้าหน้าที่

(นายศรวิทย์ ศรีรัตนชุมพล)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง



อ.ช.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 ๒๗๐ หมู่ที่ - ตรอก/ซอย  
ถนน พระราม ๙ ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ ห้วยขวาง  
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๓๑๐ โทรศัพท์ -

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ พนักงานเจ้าหน้าที่

(นายศรวุฒิ ศรีรัตนชุมพล)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาห้วยขวาง



## ภาคผนวก ข.

### รายงานผลตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



# Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนคอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710014

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 10-17,2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			230710014	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour 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	8.1	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	42.5	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	16	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	3.6	≤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	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

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 น้ำเสียที่ห่อหุ้มกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษศรี ต.ไทรม้า

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710015

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 10-17,2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 2	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			230710015	
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	7.4	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	35.3	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	<5	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	6.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	4.2	≤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	>16,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000	ไม่ได้กำหนด

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 น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasdi  
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 วัฒนคอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710016

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 10-17,2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 3	
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			230710016	
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	5.8	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	24.3	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	<5	≤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	>16,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>16,000	ไม่ได้กำหนด

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 น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนคอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ด.โพธิ์

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710017

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 12, 2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			230710017
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	274

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawas  
Laboratory Manager





## Analysis Report

Page 1 of 1

Report No: 230710018

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (สวนขยาย)

: เฟส 1

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 11-14, 2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนลึก	
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			230710018	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	2.0	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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.



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710019

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 1

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 11-14,2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			สระว่ายน้ำ-สวนต้น	
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			230710019	
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 : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710020

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 2

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 11-13, 2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ-สวนสีก
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			230710020
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 : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 อ.รัตนภิเษย์ ต.โพธิ์

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230710021

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (สวนขยาย)

: เฟส 2

Sampling Date : 09-Jul-23

Sampling Method : Grab

Received Date : 10-Jul-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Jul 11-13, 2023

Approved Date : 18-Jul-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนต้น	
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			230710021	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	11	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	4.5	ต้องไม่พบ

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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

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.





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 230807020

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

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

: -

Sampling Date : 06-Aug-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 07-Aug-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Aug 7-15, 2023

Approved Date : 18-Aug-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			230807020	
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	11.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	17.5	≤30
#TDS	mg/L	Dried 103-105 C	90	-
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	7.0	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.4	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	6.1	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

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"

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โทรมา

Report No: 230807021

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 06-Aug-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 07-Aug-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Aug 7-15,2023

Approved Date : 18-Aug-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 2	
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			230807021	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour 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	10.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	8.6	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	30	≤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)	2.9	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

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 น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 230807022

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 06-Aug-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 07-Aug-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Aug 7-15, 2023

Approved Date : 18-Aug-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			230807022	
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	10.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.0	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	110	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.4	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	1.1	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	3.1	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

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 น้ำเสียที่หักลบกับ TDS ของน้ำใช้แล้ว)

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230807023

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 06-Aug-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 07-Aug-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Aug 9, 2023

Approved Date : 18-Aug-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			230807023
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	280

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd  
Laboratory Manager





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษศรี ต.โพธิ์

Report No: 230807024

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 1

Sampling Date : 06-Aug-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 07-Aug-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Aug 8-10,2023

Approved Date : 18-Aug-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนลึก	สระว่ายน้ำ-ส่วนตื้น	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			230807024	230807025	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
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 การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนคอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 230807026

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 2

Sampling Date : 06-Aug-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 07-Aug-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Aug 8-10,2023

Approved Date : 18-Aug-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			สรวายน้ำ-ส่วนลึก	สรวายน้ำ-ส่วนต้น	Standard
Sample Type			น้ำสรวายน้ำ	น้ำสรวายน้ำ	
Analysis No.			230807026	230807027	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสรวายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเบศร์ ต.โพธิ์  
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Report No: 230929009

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788 Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)  
: -

#Sampling Date : -

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Sep 29 - Oct 4, 2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 1
Sample Type			Wastewater
Analysis No.			230929009
#Sampling Time			-
Physical Appearance			Turbid yellow sediment
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	4.8
TSS	mg/L	APHA:2540 D	22.0
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	191
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.0
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.3
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<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 # : " Test marked # in this report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory "

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนคอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์  
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Report No: 230929010

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : -

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Sep 29 - Oct 4, 2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			230929010	
#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	7.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	18.5	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	206	≤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	0.5	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	16,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	3,500	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โทรมา  
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Report No: 230929011

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : -

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 2,2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 3	Standard
Sample Type			น้ำเสีย	
Analysis No.			230929011	
#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	6.8	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	28.3	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	201	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤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	>16,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	9,200	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรมา  
อ.เมือง จ.นนทบุรี

Report No: 230929012

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

:

Sampling Date : -

Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 2-4, 2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			230929012
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	184

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd

Laboratory Manager



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 อ.รัตนานิเบศร์ ต.ไทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230929013

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 1

Sampling Date : -

Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 2-4, 2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 1	ส่วนตื้นเฟส 1	Standard
Sample Type			น้ำระวายน้ำ	น้ำระวายน้ำ	
Analysis No.			230929013	230929014	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรม้า

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 230929015

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : -

Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 2-4, 2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 2	ส่วนตื้นเฟส 2	Standard
Sample Type			น้ำสระเวย์น้ำ	น้ำสระเวย์น้ำ	
Analysis No.			230929015	230929016	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	2.0	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	2.0	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระเวย์น้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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.





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 230929017

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : 28-Sep-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 29-Sep-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Sep 29 - Oct 4, 2023

Approved Date : 06-Oct-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			สระว่ายน้ำเฟส 1	สระว่ายน้ำเฟส 2	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			230929017	230929018	
#Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	3.4#	4.5	7.2-8.4
#Chlorine, Free	mg/L Cl <sub>2</sub>	APHA:4500-Cl(G)	3.5	3.5	0.6-1.0
#Combine Chlorine	mg/L	DPD	<0.1	<0.1	0.5-1.0
#Alkalinity, Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	APHA:2320 B	<2	<2	80-100
#Calcium-H	mg/L CaCO <sub>3</sub>	APHA:3500-Ca(B)	32	48	250-600
#Chloride	mg/L Cl	APHA:4500-Cl(B)	89	109	≤600
#Cyanuric acid	mg/L	Colorimetric	79	95	30-60
#N-Ammonia	mg/L N	APHA:4500-NH <sub>3</sub> (C)	<0.14	<0.14	≤20
#Nitrate	mg/L	APHA:4500-NO <sub>3</sub> (D)	3.1	3.1	≤50
#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	ISO 16266 : 2006	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 231024060

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : 22-Oct-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 24-Oct-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 24-30,2023

Approved Date : 03-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231024060	
#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	4.8	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	36	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	140	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.2	≤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	54,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	24,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



# Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 231024061

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : 22-Oct-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 24-Oct-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 24-30,2023

Approved Date : 03-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231024061	
#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	5.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	33	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	165	≤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	0.8	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>16,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	16,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasdi

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 วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรม้า

Report No: 231024062

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : 22-Oct-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 24-Oct-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 24-30,2023

Approved Date : 03-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231024062	
#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	7.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	63	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	130	≤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	0.9	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	160,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	28,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรม้า

Report No: 231024063

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 22-Oct-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 24-Oct-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 26, 2023

Approved Date : 03-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			231024063
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	160

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd  
Laboratory Manager



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต. ไทรม้อ

Report No: 231024064

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 22-Oct-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 24-Oct-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 25-27,2023

Approved Date : 03-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 1	ส่วนตื้นเฟส 1	Standard
Sample Type			น้ำระ่วยน้ำ	น้ำระ่วยน้ำ	
Analysis No.			231024064	231024065	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระ่วยน้ำ 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.



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต. ไทรมา

Report No: 231024066

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 22-Oct-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 24-Oct-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Oct 25-27,2023

Approved Date : 03-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 2	ส่วนตื้นเฟส 2	Standard
Sample Type			น้ำระวายน้	น้ำระวายน้	
Analysis No.			231024066	231024067	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ 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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนก่อนซ์ จำกัด  
Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์  
อ.เมือง จ.นนทบุรี  
Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 231108032

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : 07-Nov-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 08-Nov-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Nov 8-15,2023

Approved Date : 17-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทิ้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231108032	
#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	5.5	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	11	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	130	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	3.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.8	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	0.8	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	35,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	11,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วินน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 231108033

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (สวนขยาย)

: -

#Sampling Date : 07-Nov-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 08-Nov-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Nov 8-15, 2023

Approved Date : 17-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231108033	
#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	5.6	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	25	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	185	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.8	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	3.4	≤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	35,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	17,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawas  
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 วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 อ.รัตนภิเษย์ ต.โทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 231108034

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (สวนขยาย)

: -

#Sampling Date : 07-Nov-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 08-Nov-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Nov 8-15,2023

Approved Date : 17-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231108034	
#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	6.2	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	49	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	150	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤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	54,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	54,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawas  
Laboratory Manager





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วัฒนคอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเบศร์ ต.โพธิ์

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 231108035

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 07-Nov-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 08-Nov-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Nov 10, 2023

Approved Date : 17-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			231108035
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	150

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd

Laboratory Manager



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนวิบูลย์ ต.โพธิ์

Report No: 231108036

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 1

Sampling Date : 07-Nov-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 08-Nov-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Nov 13-15, 2023

Approved Date : 17-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ระวายน้-ส่วนล็ก	ระวายน้-ส่วนต้น	Standard
Sample Type			น้ำระวายน้	น้ำระวายน้	
Analysis No.			231108036	231108037	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรม้า

Report No: 231108038

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: เฟส 2

Sampling Date : 07-Nov-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 08-Nov-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Nov 13-15,2023

Approved Date : 17-Nov-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			สระว่ายน้ำ-ส่วนลึก	สระว่ายน้ำ-ส่วนตื้น	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			231108038	231108039	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 ถ.รัตนวิเศษ ต.โทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 231212113

#Sampling Source : โครงการ ที.ซี. กรีน (ส่วนขยาย)

: -

#Sampling Date : 11-Dec-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 12-18,2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231212113	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour 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	13	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	12	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	206	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	<0.5	≤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)	1.1	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Address : 125/178 อ.รัตนานิเบศร์ ต.โทรมา

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1

Report No: 231212114

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

: -

#Sampling Date : 11-Dec-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 12-18,2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 2	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231212114	
#Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour 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	11	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	14	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	206	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	5.2	≤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)	<1.0	≤1.0
#Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd

Laboratory Manager





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 อ.รัตนานิเบศร์ ต.โทรมา

Report No: 231212115

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

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

: -

#Sampling Date : 11-Dec-23

#Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

#Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 12-18,2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อพักน้ำทั้งจุดที่ 3	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			231212115	
#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	13	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	12	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	151	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.4	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	5.9	≤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	ไม่ได้กำหนด
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	ไม่ได้กำหนด

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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"

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

\* Add AUT of Nitrification inhibitor

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.

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โพธิ์

Report No: 231212116

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 11-Dec-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 15, 2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			231212116
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	194

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

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd  
Laboratory Manager



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรม้า

Report No: 231212117

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 11-Dec-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 13-15,2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส1	ส่วนดินเฟส 1	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			231212117	231212118	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
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 การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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



## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.ไทรม้า

Report No: 231212119

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

: -

Sampling Date : 11-Dec-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 13-15, 2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result		
Sample Name			ส่วนลึกเฟส 2	ส่วนตื้นเฟส 2	Standard
Sample Type			น้ำระวายน้	น้ำระวายน้	
Analysis No.			231212119	231212120	
Sampling Time			-	-	
Physical Appearance			Clear	Clear	
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	ND	≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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





## Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมน์คอนซ์ จำกัด

Page 1 of 1

Address : 125/178 ถ.รัตนธิเบศร์ ต.โทรมา

Report No: 231212121

อ.เมือง จ.นนทบุรี

Tel : 0-2921-6940-1 Mobile : 086-5654788

Fax: 0-2921-8799

Sampling Source : โครงการ ที่.ซี กรีน (ส่วนขยาย)

:

Sampling Date : 11-Dec-23

Sampling Method : Garb

Received Date : 12-Dec-23

Sampling By : Customer

Testing Date : Dec 18-20,2023

Approved Date : 22-Dec-23

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			บ่อสำรองน้ำใต้ดินเฟส 1	บ่อสำรองน้ำใต้ดินเฟส 2
Sample Type			น้ำใช้	น้ำใช้
Analysis No.			231212121	231212122
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

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.



## รายงานการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง

ชื่อโครงการ TC GREEN (สวนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E  
สถานที่เก็บตัวอย่าง ภายในพื้นที่โครงการ 1521078020 N  
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 10-11 ธันวาคม 2566 ภูมิประเทศจุดตรวจวัด : กลางพื้นที่โครงการรวม ริมถนนคอนกรีต ด้านหลัง  
อาคาร หน้าห้องเก็บขยะอาคาร A มีรถยนต์แล่นผ่านเป็นระยะ มีลมพัด  
เวลาที่ทำการตรวจวัด 1 วัน ตลอดเวลา ไม่พบฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย  
เครื่องมือตรวจวัด : MINIVOL 4.2  
วิธีการตรวจวัด : GRAVIMETRIC AIR SAMPLER (US.EPA.  
Reference Method 40 CFR parts 50 Appendix B,J)

รายการตรวจวัด	หน่วย	ค่าที่ตรวจวัดได้	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด
PM10	mg/m <sup>3</sup>	0.054	<0.120	อยู่ในมาตรฐาน
TSP	mg/m <sup>3</sup>	0.098	<0.330	อยู่ในมาตรฐาน

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานอ้างอิง ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ.2538) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศใน  
บรรยากาศโดยทั่วไป ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535

ผู้ตรวจวัด

(นางสาว หทัยรัตน์ เตียนนิช)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายามานนท์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



WYMNCONS CO.,LTD.

บริษัท วิมน์คอนส์ จำกัด

เลขที่ทดสอบ TC GREEN OP-21 5

ใบรายงานการตรวจวัดภูมิอากาศ (ช่วงการก่อสร้าง)

ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E – 1521078.20 N  
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 10-11 ธันวาคม 2566 วิธีการเก็บตัวอย่าง WEATHER STATION  
เวลาที่ทำการตรวจวัด 24 ชม. ชื่อเครื่องมือ PROFESSIONAL WEATHER STATION WH-1081  
Instrument number SN : WA 5915 MTX

Time	Outdoor Temperature(°C)	Outdoor Humidity(%)	Absolute Pressure (mmHg)	Wind (m/s)	Direction From	Relative Pressure (mmHg)	Hour Rainfall (mm)
14:49	29.7	55	762.2	1	NW	758.9	0
15:49	28.9	57	762.2	0.7	W	759	0
16:49	28.8	58	762.1	1	NW	758.9	0
17:49	28.6	58	762.1	0.3	E	758.9	0
18:49	28.2	58	762.1	0.7	W	758.9	0
19:49	28.2	60	762.7	1.7	WNW	759.5	0
20:49	27.3	61	763.1	0.7	W	759.9	0
21:49	27.3	62	763.4	0.7	NW	760.1	0
22:49	27.3	63	763.1	1	W	759.9	0
23:49	27.3	63	762.5	0.7	E	759.2	0
0:49	26.9	64	762.3	1	W	759.1	0
1:49	26.4	67	762.3	0	NNE	759.1	0
2:49	26.2	69	762.1	0.3	E	758.9	0
3:49	26	69	762	0.3	NW	758.8	0
4:49	25.9	69	761.9	0.3	E	758.7	0
5:49	25.8	72	762.1	0.3	WSW	758.9	0
6:49	25.3	70	762.5	0.3	SSW	759.3	0
7:49	26	69	763.3	0.7	SE	760.1	0
8:49	28.3	55	764	0.7	SE	760.8	0
9:49	29.5	52	764.4	1.4	E	761.2	0
10:49	31.1	47	764.2	2.4	ENE	761	0
11:49	32.3	45	763.6	2	SE	760.4	0
12:49	31.9	49	762.9	1.4	NW	759.7	0
13:49	32.6	47	762.2	0.7	SE	758.9	0

ผู้ตรวจวัด

(น.ส.หทัยรัตน์ เตียนนิช)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

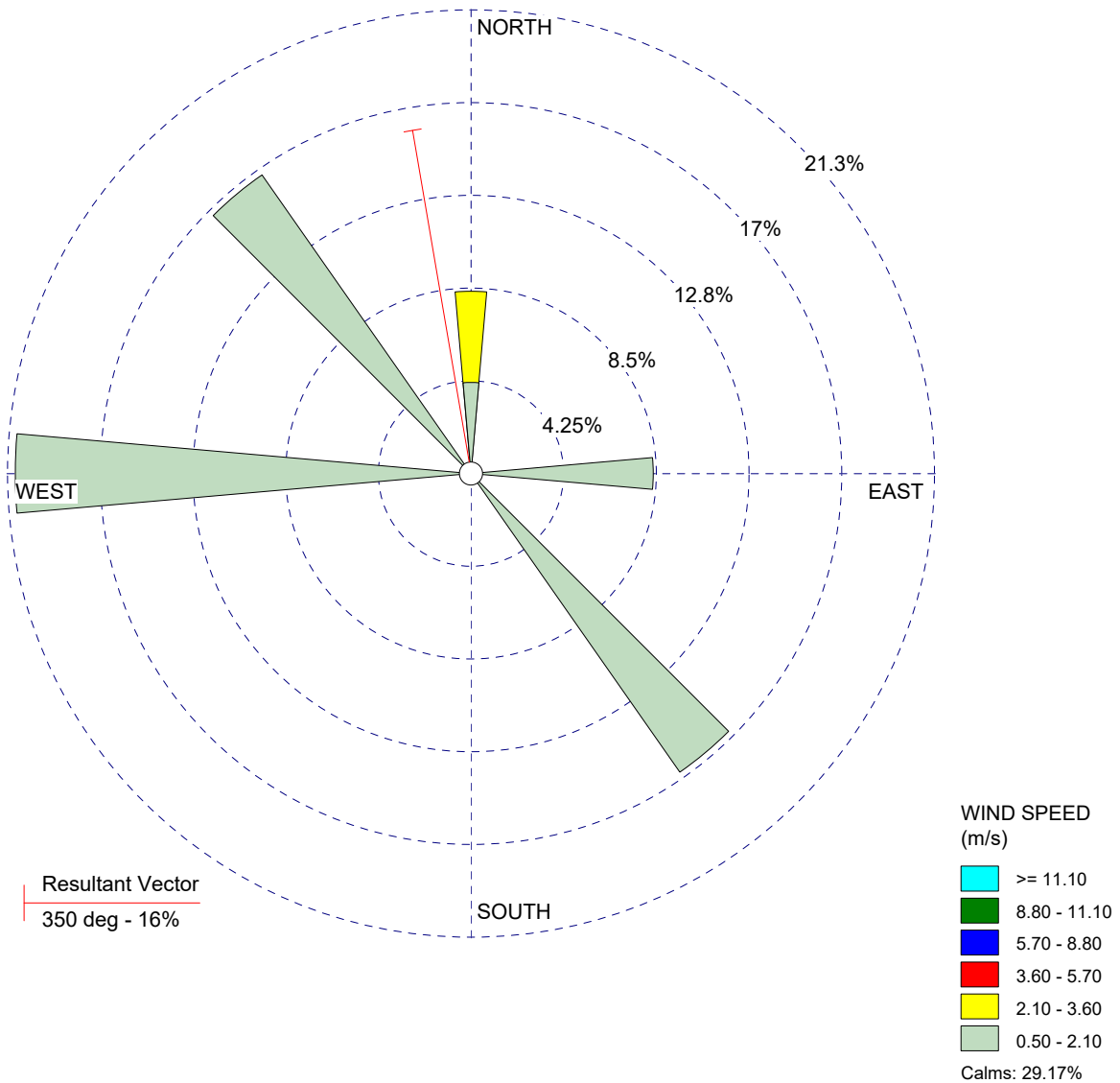


ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายามานนท์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



Station # 0

Wind Speed  
Direction (blowing from)

COMMENTS:

DATA PERIOD:

Start Date: 12/10/2023 - 14:49  
End Date: 12/11/2023 - 13:49

COMPANY NAME:TC GREEN CONDOMINIUM

MODELER:SOMKEIAT WAYAMANONT

CALM WINDS:

29.17%

TOTAL COUNT:

24 hrs.

AVG. WIND SPEED:

0.77 m/s

DATE:

12/12/2023

PROJECT NO.:






### ใบรายงานการตรวจวัดคาร์บอนมอนนอกไซด์

ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E -1521078.20 N  
สถานที่เก็บตัวอย่าง พื้นที่โครงการ วิธีการเก็บตัวอย่าง CO- ANALYZER  
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 10-11 ธันวาคม 2566 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 48i  
วิธีการวิเคราะห์ Non- dispersive Infrared Detection (NDIR) หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N:48i-0604015-268-3

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm) วันที่ 10-11 ธ.ค.66
14:00	0.92
15:00	0.91
16:00	0.65
17:00	0.63
18:00	0.60
19:00	0.51
20:00	0.54
21:00	0.55
22:00	0.53
23:00	0.40
0:00	0.43
1:00	0.46
2:00	0.38
3:00	0.48
4:00	0.52
5:00	0.66
6:00	0.62
7:00	0.64
8:00	0.57
9:00	0.64
10:00	0.63
11:00	0.78
12:00	0.83
13:00	0.85
MAX.	0.92
Average 24 Hrs.	0.61
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<30.0


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

ผู้ตรวจวัด

  
(น.ส.หทัยรัตน์ เตียวนิช)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน

  
(นายสมเกียรติ วายามานนท์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม




ใบรายงานการตรวจวัดซัลเฟอร์ไดออกไซด์

ชื่อโครงการ	TC GREEN (สวนขยาย)	พิกัดจุดตรวจวัด	47P 670245.64 E -1521078.20 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง	พื้นที่โครงการ	วิธีการเก็บตัวอย่าง	Pulsed Fluorescence SO2 Analyzer
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด	10-11 ธันวาคม 2566	ชื่อเครื่องมือ	THERMO SCIENCEFIC MODEL 43i
วิธีการวิเคราะห์	ULTRA VIOLET FLUORESCENCE	หมายเลขเครื่องตรวจวัด	S/N CM 0810074

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm) วันที่ 10-11 ธ.ค.66
14:00	0.003
15:00	0.003
16:00	0.002
17:00	0.002
18:00	0.002
19:00	0.003
20:00	0.002
21:00	0.002
22:00	0.002
23:00	0.002
0:00	0.002
1:00	0.002
2:00	0.003
3:00	0.002
4:00	0.003
5:00	0.003
6:00	0.002
7:00	0.002
8:00	0.002
9:00	0.002
10:00	0.002
11:00	0.002
12:00	0.002
13:00	0.002
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.หทัยรัตน์ เตียนนิช)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน   
(นายสมเกียรติ วายามานนท์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม





ใบรายงานการตรวจวัดไนโตรเจนไดออกไซด์

ชื่อโครงการ TC GREEN (ส่วนขยาย) พิกัดจุดตรวจวัด 47P 670245.64 E -1521078.20 N  
สถานที่เก็บตัวอย่าง พื้นที่โครงการ วิธีการเก็บตัวอย่าง NO-NO2-NOx ANALYZER  
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 10-11 ธันวาคม 2566 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 42i-TL  
วิธีการวิเคราะห์ Chemiluminescence หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N 0904834739

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm) วันที่ 10-11 ธ.ค.66
15:00	0.032
16:00	0.028
17:00	0.026
18:00	0.024
19:00	0.023
20:00	0.020
21:00	0.017
22:00	0.017
23:00	0.015
0:00	0.015
1:00	0.014
2:00	0.014
3:00	0.013
4:00	0.013
5:00	0.012
6:00	0.012
7:00	0.015
8:00	0.017
9:00	0.018
10:00	0.018
11:00	0.025
12:00	0.025
13:00	0.025
14:00	0.027
MAX.	0.032
Average 24 Hrs.	0.019
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<0.170

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

ผู้ตรวจวัด

(น.ส.หทัยรัตน์ เตียนนิช)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายามานนท์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม




### ใบรายงานการตรวจวัดไฮโดรคาร์บอนรวม

ชื่อโครงการ	TC GREEN (ส่วนขยาย)	พิกัดจุดตรวจวัด	47P 670245.64 E -1521078.20 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง	พื้นที่โครงการ	วิธีการเก็บตัวอย่าง	GAS BAG with Air Sampler
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด	10-11 ธันวาคม 2566	ชื่อเครื่องมือวิเคราะห์	Baseline-MOCON, Gas Analyzer Series 9000 THA Part NO.001-431
วิธีการวิเคราะห์	TOTAL HYDROCARBON ANALYZER	หมายเลขเครื่องตรวจวัด	S/N 0115DN0785

รายการทดสอบ	หน่วย	วันที่ 10-11 ธ.ค.66
Total Hydrocarbon	ppm.	0.56


การรับรองผลการตรวจวัดเฉพาะวันที่ และเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ผู้ตรวจวัด

  
(น.ส.หทัยรัตน์ เตียนนิช)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน

  
(นายสมเกียรติ วายามานนท์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม