

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

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

ที่ ทส ๑๐๑๐.๕/ ๑ ๓ ๙ ๘ ๒



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๕๐ ตุลาคม ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE
ของบริษัท สิริยศ จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

อ้างถึง หนังสือคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร
การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ที่ กท ๑๑๐๔/๓๖๔๓ ลงวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ
อย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรุงเทพมหานคร ได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ในการ
ประชุมครั้งที่ ๔๘/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนน
ซอยลาซาล ๗ แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด)
มีจำนวนห้องชุด ๑๗๘ ห้อง พร้อมทั้งสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ต้องยึดถือ
ปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับทราบการแจ้งมติ
คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน
และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ดังกล่าว โดยให้บริษัท สิริยศ จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการ
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ หากกรุงเทพมหานครได้อนุญาตโครงการแล้ว ขอความร่วมมือ
กรุงเทพมหานครส่งเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

สุวิทย์ อุดมทรัพย์

(นายสุวิทย์ อุดมทรัพย์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กติ ๒ กติ ๖๘๑๐-๖๘๑๕

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

ที่ ทส ๑๐๑๐.๕/ ๑ ๓ ๙ ๘ ๓



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๕๐ ตุลาคม ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE
ของบริษัท สิริยศ จำกัด

เรียน อธิบดีกรมที่ดิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท สิริยศ จำกัด ที่ ๑๔/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑
๒. สำเนาหนังสือคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ที่ กท ๑๑๐๔/๓๖๔๓
ลงวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๑
๓. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ต้องยึดถือ
ปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ด้วย บริษัท สิริยศ จำกัด ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE
LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนซอยลาซาล ๗ แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร
เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) มีจำนวนห้องชุด ๑๗๘ ห้อง จัดทำรายงานโดยบริษัท
อินโนเวชั่น คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการ
ตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอน
การพิจารณารายงาน และกรุงเทพมหานครได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร ในการประชุมครั้งที่
๔๘/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนซอยลาซาล ๗
แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียด
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ ทั้งนี้ หากกรมที่ดินได้อนุญาตโครงการแล้ว ขอความร่วมมือกรมที่ดินส่งเนาใบอนุญาต
พร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

สุวิทย์ อุดมทรัพย์

(นายสุวิทย์ อุดมทรัพย์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กติ ๒ กติ ๖๘๑๐-๖๘๑๕

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

ที่ กท ๑๑๐๔/๒๖๕๖



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลขที่ ๑๘๕๕๒ วันที่ 2 ต.ค. 2561
เวลา ๑๑.๕๕ ได้รับ ผังเขต

กองวิเทศสัมพันธ์
เลขที่ 2079 วันที่ 2 ต.ค. 2561
เวลา 16.10 ได้รับ ผังเขต

คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน
และบริการชุมชน กรุงเทพมหานคร
กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
สำนักสิ่งแวดล้อม อาคารธานินทร์ ชั้น ๑๑
๑๘๔ ถ. มิตรไมตรี เขตดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๒ ตุลาคม ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด
เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ พส ๑๐๐๔.๕/๕๓๑๑
ลงวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมฯ ครั้งที่ ๔๘/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑

๒. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด

ด้วย บริษัท สิริยศ จำกัด ได้มอบหมายและมอบอำนาจให้บริษัท อินโนเวชั่น คอนซัลแตนท์ จำกัด จัดทำ
และเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด ตั้งอยู่ที่
ถนนลาดพร้าว ๗ แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) มีจำนวน
ห้องชุด ๑๗๘ ห้อง ให้กรุงเทพมหานคร พิจารณาดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

กรุงเทพมหานคร ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับดังกล่าว
ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และ
บริการชุมชน กรุงเทพมหานคร พิจารณาลำดับขั้นตอนการพิจารณา และในการประชุมครั้งที่ ๔๘/๒๕๖๑
เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการ DOLCE LASALLE ของบริษัท สิริยศ จำกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ
นางเต็มศิริ จงพูนผล
ผู้อำนวยการกองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
สำนักสิ่งแวดล้อม
เลขานุการคณะกรรมการ

กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
โทร. ๐ ๒๑๒๖ ๖๔๐๖
โทรสาร ๐ ๒๑๒๖ ๖๔๐๖

๒๐/๑๐/๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลขที่ 6920 วันที่ 2 ต.ค. 2561
เวลา 15.18 ได้รับ ผังเขต

ที่ 14/2561

10 ต.ค. 2561

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เลขที่ 777 วันที่ 10 ต.ค. 2561
เวลา 16.55 ได้รับ ผังเขต

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ DOLCE LASALLE
ของ บริษัท สิริยศ จำกัด

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานฉบับหลัก) จำนวน 15 ชุด
2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานฉบับย่อ) จำนวน 15 เล่ม

ตามที่บริษัท สิริยศ จำกัด ได้มอบหมายให้บริษัท อินโนเวชั่น คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นผู้ศึกษาและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ DOLCE LASALLE ตั้งอยู่ที่ถนนซอยลาดพร้าว 7 แขวงบางนาใต้
เขตบางนา กรุงเทพมหานคร เพื่อนำเสนอต่อกรุงเทพมหานครพิจารณาในขั้นตอนขออนุญาตโครงการ นั้น

บัดนี้ บริษัท สิริยศ จำกัด ได้จัดเตรียมรายงานแล้วเสร็จ จึงขอแนบส่งรายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าว ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



กลุ่มงานวิเคราะห์
ด้านใด
เลขที่ 679
วันที่ 16.10
16/10/61

ขอแสดงความนับถือ
นายวิชาญ คุปต์พิกุลกุล
(นายวิชาญ คุปต์พิกุลกุล)

เจ้าของโครงการ / หรือผู้มีอำนาจทำการแทน
บริษัท บริษัท สิริยศ จำกัด

ผู้ประสานงาน - นฤมล วัฒนศิริ โทร : 084-8838235

๒๐/๑๐/๒๕๖๑



วาทารประเภทควบคุมการใช้ ตามมาตรา 8
ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร, คัดแปลงอาคาร, หรือรื้อถอนอาคาร

ต้นฉบับ
แบบ อ.1
10594

เลขที่: รบง.....180/2561

อนุญาตให้.....บริษัท สิริยศ จำกัด โดย นายวิจารย์/คุณพิทักษ์กุล.....เจ้าของอาคาร
อยู่บ้านเลขที่ 77/44-46 อาคารรวมท้าวท้าวเวอร์ ชั้น 9 ตระกอก/ซอย.....ถนน.....พญาไท
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....ถนนพญาไท อำเภอ/เขต.....ราชเทวี จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร
ข้อ ๑ ทำการ.....ก่อสร้างอาคาร.....
บ้านเลขที่.....ตระกอก/ซอย.....เลขที่ 7.....ถนน.....ราชเทวี
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....บางนาใต้ อำเภอ/เขต.....บางนา จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร
ในที่ดินโฉนดที่ดิน เลขที่/น.ส.๓ เลขที่/ส.ค.๑ เลขที่.....3728, 3729 เลขที่ดิน.....4129, 4130
เป็นที่ดินของ.....บริษัท สิริยศ จำกัด

ข้อ ๒ เป็นอาคาร

(1) ชนิด.....ค.ส.ด. 8 ชั้น จำนวน.....1 หลัง เพื่อใช้เป็น.....อาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด 178 ห้อง) - สรรพสามัค
โดยมีพื้นที่/ความยาว.....9,417.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน.....คัน
พื้นที่.....ตารางเมตร
(2) ชนิด.....ที่จอดรถ.....จำนวน.....เพื่อใช้เป็น.....ที่ระดมหน้าห้อง
โดยมีพื้นที่/ความยาว.....242.00 เมตร มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน.....คัน
พื้นที่.....ตารางเมตร
(3) ชนิด.....ที่จอดรถ ที่กับริดและทางเข้าออกของรถ จำนวน.....เพื่อใช้เป็น.....ที่จอดรถ ที่กับริดและ
ทางเข้าออกของรถ.....โดยมีพื้นที่/ความยาว.....420.00 ตารางเมตร มีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ
จำนวน.....69 คัน พื้นที่.....ตารางเมตร

ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณ

เลขที่.....ที่แนบท้ายใบอนุญาตข้อ.....
ข้อ ๓ โดยมี.....นายจตุพร หนูภาค สย. 7443.....นายสุวิทย์ วัฒนศิริ สย. 38288
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ สย. 2347.....เป็นผู้ควบคุมงาน และ นายสมพงษ์ จิตวิวัฒน์ สย. 3089.....นายวรากรณ์ อินทณัฏฐ์
สย. 2553.....เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ และ นายศิริศักดิ์ ยี่และประเสริฐ สย. 1512.....ผู้ดำเนินการตรวจสอบงานออกแบบและ
คำนวณส่วนต่างๆ ของโครงสร้างอาคาร

ข้อ ๔ ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวงและ
หรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘ (๑๑) มาตรา ๙ หรือมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร

พ.ศ. ๒๕๖๑

ค่าใบอนุญาต 20.00 บาท ค่าตรวจแบบ 38,120.00 บาท
รวม 38,140.00 บาท (สามหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

(๒) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่.....11 ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒
ออกให้ ณ วันที่.....12 ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖1

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง.....
ปลัดกรุงเทพมหานคร
เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



แบบ อ.6

ใบรับรองการก่อสร้าง, คัดแปลงอาคาร, หรือรื้อถอนอาคาร

เลขที่ ๒๕๖๑ / 2563

ใบรับรองฉบับนี้แสดงว่า.....บริษัท สิริยศ จำกัด โดย นายวิจารย์/คุณพิทักษ์กุล.....
อยู่บ้านเลขที่ 77/44-46 อาคารรวมท้าวท้าวเวอร์ ชั้น 9 หมู่.....ตระกอก/ซอย.....
ถนน.....พญาไท ตำบล/แขวง.....ถนนพญาไท อำเภอ/เขต.....ราชเทวี จังหวัด.....กรุงเทพมหานคร
ได้ทำการ.....ก่อสร้างอาคาร.....เป็นไปโดยถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาตในใบอนุญาตเลขที่.....รบง. 180/2561
ลงวันที่.....12 เดือน.....ธันวาคม.....พ.ศ. ๒๕๖1.....จึงอาคารดังกล่าวเป็นอาคารประเภทควบคุมการใช้
เจ้าพนักงานท้องถิ่น จึงออกใบรับรองให้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1. เป็นอาคาร

(1) ชนิด.....ค.ส.ด. 8 ชั้น จำนวน.....1 หลัง เพื่อใช้เป็น.....อาคารชุดอยู่อาศัยรวม (178 ห้อง) - สรรพสามัค
โดยมีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน.....คัน
(2) ชนิด.....ที่จอดรถ.....จำนวน.....เพื่อใช้เป็น.....ที่ระดมหน้าห้อง
โดยมีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน.....คัน
(3) ชนิด.....ที่จอดรถ.....จำนวน.....เพื่อใช้เป็น.....ที่จอดรถยนต์
โดยมีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน.....69 คัน
(4) ชนิด.....จำนวน.....เพื่อใช้เป็น.....
โดยมีที่จอดรถ ที่กับริด และทางเข้าออกของรถ จำนวน.....คัน

ที่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตระกอก/ซอย.....เลขที่ 7.....

ถนน.....เลขที่.....ตำบล/แขวง.....บางนาใต้ อำเภอ/เขต.....บางนา กรุงเทพมหานคร
โดย.....บริษัท สิริยศ จำกัด.....เป็นเจ้าของอาคาร
และ.....บริษัท สิริยศ จำกัด.....เป็นผู้ครอบครองอาคาร
อยู่ในที่ดินโฉนดที่ดิน เลขที่/น.ส. 3 เลขที่/ส.ค. 1 เลขที่.....3728, 3729
เลขที่ดิน.....4129, 4130.....เป็นที่ดินของ.....บริษัท สิริยศ จำกัด

ข้อ 2. ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(1) ผู้ได้รับใบรับรองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่กำหนดในกฎกระทรวง และ
หรือข้อบัญญัติท้องถิ่น ซึ่งออกตามความในมาตรา 8 (1) มาตรา 9 หรือมาตรา 10 แห่งพระราชบัญญัติควบคุม
อาคาร พ.ศ. 2522 แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2535 และ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2543

(2) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ออกให้ ณ วันที่.....เดือน.....12 ส.ย. 2563.....พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง.....
ปลัดกรุงเทพมหานคร
เจ้าพนักงานท้องถิ่นผู้อนุญาต



(อ.ข.๑๐)

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง

วันที่ ๒๓ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

หนังสือนี้ออกให้เพื่อแสดงว่าพนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนอาคารชุดตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ตามคำขอของผู้มีกรรมสิทธิ์ที่ดินและอาคาร ชื่อ นริศห์ สิริยศ.จำกัด

ทะเบียนเลขที่ ๑๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๓ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่ออาคารชุด..... "ไควซ์ ลาซาล"

๒. โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๗๒๘ และ๓๗๒๙

ตำบล/แขวง..... บางนา อำเภอ/เขต..... บางนา จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

๓. จำนวนอาคาร..... ๑..... หลัง

๔. จำนวนห้องชุด..... ๑๗๘..... ห้องชุด

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

พื้นที่และทรัพย์สินทั่วไปที่มีไว้ใช้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน รวบรวมโครงการ, ทางเดินภายในและภายนอกอาคาร, ที่จอดรถจำนวน ๖๙ คัน, หลังคาและดาดฟ้า, บันไดหนีไฟและบันไดหลัก, หม้อแปลงไฟฟ้า, ห้องเครื่องไฟฟ้า, ตู้จ่ายกระแสไฟฟ้าภายในอาคาร, ทางเข้าโรงลิฟต์, เครื่องลิฟต์พร้อมอุปกรณ์, ระบบปรับอากาศ, ห้องควบคุม, เครื่องแสงสว่างไฟฉุกเฉิน, สระว่ายน้ำ และสระว่ายน้ำเด็ก, ห้องปั๊มสระว่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์, ที่นั่งเล่น, ทางเดินเชื่อม, สวนและพื้นที่สีเขียว, โถงต้อนรับ, โถงลิฟต์, ห้องนิติบุคคล, ห้องเก็บของนิติบุคคล, ห้องออกกำลังกาย พร้อมอุปกรณ์, ห้องนั่งเล่น, ห้องซักผ้า, ห้องเก็บขยะ, มูลฝอยอันตราย, มูลฝอยทั่วไป, มูลฝอยย่อยสลายได้, ห้องน้ำ และห้องขวน้ำ, ห้องเครื่องประจําขึ้น, ห้องขยะประจําขึ้น, ปิรามม, ระบบไม้กั้นรถพร้อมอุปกรณ์, อุปกรณ์ชะลอความเร็วรถ, ป้ายโครงการ, ป้ายแสดงตำแหน่งของแต่ละชั้น, ป้ายเตือน, ป้ายข้อความต่างๆ เพื่อประโยชน์ร่วมของผู้พักอาศัย

ระบบต่างๆ, ระบบท่อน้ำทิ้งต่างๆ, และระบบท่อน้ำดี, ระบบที่วีจจรมิต, พร้อมอุปกรณ์, ระบบโทรทัศน์รวมพร้อมอุปกรณ์, ระบบอินเตอร์เน็ตพร้อมอุปกรณ์, ระบบโทรศัพท์พร้อมอุปกรณ์, ระบบบ่อน้ำบาดน้ำเสียพร้อมอุปกรณ์, ระบบระบายน้ำรอบอาคาร, ระบบระบายน้ำเชื่อมต่อสาธารณะ, ระบบป้องกันอัคคีภัย, ตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ต่างๆ, ระบบผ่านเข้าออก-อาคาร, Key Card, ระบบสายล่อฟ้า พร้อมอุปกรณ์, ระบบแสงสว่างส่วนกลาง, ระบบประปา, มาตรวัดน้ำประปา, ท่อน้ำดี, ห้องปั๊มน้ำ, ถังเก็บน้ำ, ๑ ถึงเก็บน้ำ ๒

ทรัพย์สินส่วนกลางอื่นๆ ที่มีไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกันของเจ้าของร่วมที่มีอยู่แล้วหรือที่จะจัดให้มีในภายหลังเพื่อประโยชน์กันเจ้าของร่วมทุกคน

๖. ทรัพย์สินบุคคล

ห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย จำนวน..... ๑๗๘..... ห้องชุด

ห้องชุดเพื่อประกอบการค้า จำนวน..... ห้องชุด

ที่จอดรถส่วนบุคคล จำนวน..... คัน

อื่นๆ.....

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวเพ็ญใจ ลอดทองแข็ง)
นักวิชาการที่ดินชำนาญการ
๒๔ กค. ๒๕๖๓

(ลงชื่อ)

พนักงานเจ้าหน้าที่

ตำแหน่ง..... เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง



รายการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

ทะเบียนเลขที่	ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด	ที่ตั้งสำนักงาน	ชื่อ	จดทะเบียนวัน เดือน ปี	พนักงานเจ้าหน้าที่ลงลายมือชื่อ (ประทับตรา)
			ที่อยู่ของผู้จัดการ		
๑๔/๒๕๖๓	ไควซ์ ลาซาล	เลขที่ ๗๕ อาคาร ๒ ชั้น แขวง บางนาใต้ เขต บางนา กรุงเทพมหานคร	นายวิศิษฐ์ คุณพิทักษ์กุล ๓๓๕ อาคารพิมลวงศา ถนน พระรามที่ ๖ แขวง พญาไท เขต พญาไท กรุงเทพมหานคร	๒๐ สค ๒๕๖๓	(นายไควซ์ ลาซาล)

สำเนาถูกต้อง
(นางสาวเพ็ญใจ ลอดทองแข็ง)
นักวิชาการที่ดินชำนาญการ
- ๕ พย ๒๕๖๓

หมายเหตุ : วัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลาง และให้มีอำนาจกระทำการใดๆ เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้



(อ.ช.๑๓)

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
วันที่ ๒๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด
ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ทะเบียนเลขที่ ๑๘/๒๕๖๓
เมื่อวันที่ ๒๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยมีรายการ ดังนี้

๑. ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด "โคเวิร์กส ลานนา"

๒. มีวัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด
พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใดๆ เพื่อประโยชน์ตาม
วัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

๓. ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๗๕ หมู่ที่ ๗ ตรอก/ซอย ลานนา ๗
ถนน บางนาใต้
ตำบล/แขวง บางนาใต้ อำเภอ/เขต บางนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๒๖๐ โทรศัพท์

(ลงชื่อ) _____ พนักงานเจ้าหน้าที่

(นายไกรศักดิ์ เหมศิริรักษ์)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง



ภาคผนวก ข.

สำเนาผลตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง



Environment & Laboratory Co., Ltd.

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



Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถนนวิมลนคร 13, ตำบล
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 211011062

Sampling Source : โครงการ DOLCE-LASALLE
: เลขที่ 75 ซอยสาขลา 7 ถนนสาขลา แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ
Sampling Date : 11-Oct-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 11-Oct-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Oct 12-19, 2021 Approved Date : 20-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Inspect	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211011062	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.7	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	16.8	≤30
TSS	mg/L	APHA:2540 D	26.7	≤40
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	384	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.8	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	39	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	3.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	160,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ข

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"

@ : ปริมาณสารละลายไนโตรเจน (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำที่ปกติ (TDS) น้ำเสียที่กักเก็บกับ TDS ของน้ำที่เข้าแล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

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



Envilab
One Stop Service

Analysis Report

Customer Name : บริษัท วิมลคอนกรีต จำกัด
Address : 125/178 ถนนวิมลนคร 13, ตำบล
อ.เมือง จ.นนทบุรี
Tel : 0-2921-6940 Fax: 0-2921-8799

Page 1 of 1
Report No: 211011063

Sampling Source : โครงการ DOLCE-LASALLE
: เลขที่ 75 ซอยสาขลา 7 ถนนสาขลา แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ
Sampling Date : 11-Oct-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 11-Oct-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Oct 12-19, 2021 Approved Date : 20-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			Effluent จุด 1	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			211011063	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Turbid yellow odour sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.7	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	37.0	≤30
TSS	mg/L	APHA:2540 D	25.5	≤40
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	279	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	67	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	>160,000	-
#Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	>160,000	-

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ข

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"

@ : ปริมาณสารละลายไนโตรเจน (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำที่ปกติ (TDS) น้ำเสียที่กักเก็บกับ TDS ของน้ำที่เข้าแล้ว

* Add AUT of Nitrification inhibitor

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

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

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

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

Page 1 of 1
 Report No: 211011065

Sampling Source : โครงการ DOLCE-LASALLE
 : เลขที่ 75 ซอยสาขลา 7 ถนนสาขลา แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ
 Sampling Date : 11-Oct-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 11-Oct-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Oct 14, 2021 Approved Date : 20-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			211011065
Sampling Time			
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	166

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

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

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



Envilab
One Stop Service

Analysis Report

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

Page 1 of 1
 Report No: 211011066

Sampling Source : โครงการ DOLCE-LASALLE
 : เลขที่ 75 ซอยสาขลา 7 ถนนสาขลา แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ
 Sampling Date : 11-Oct-21 Sampling Method : Grab
 Received Date : 11-Oct-21 Sampling By : Customer
 Testing Date : Oct 12-19, 2021 Approved Date : 20-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	Standard
Sample Name			น้ำประปา	
Sample Type			Water	
Analysis No.			211011066	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.3	6.5-8.5
#Turbidity	NTU	APHA:2130 B	2.24	≤5
#True Color	pt-Co	APHA:2120 B	<5	≤20
#TDS	mg/L	APHA:2540 C	142	-
#Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	<2.2
#E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ND
#S.aureus	/100 mL	APHA2012 : 9213 B	ND	ND
#C.Perfringens	/100 mL	APHA : 9213E	ND [Ⓢ]	ND

Standard : ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) และฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) และฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่อง ใช้น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

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"

ND : Not Detectable

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

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawad
 Laboratory Manager



Environment & Laboratory Co., Ltd.

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

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

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

Envilab
One Stop Service

Analysis Report

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

Page 1 of 1
Report No: 211011067

Sampling Source : โครงการ DOLCE-LASALLE
เลขที่ 75 ซอยตลาด 7 ถนนตลาด แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ
Sampling Date : 11-Oct-21 Sampling Method : Grab
Received Date : 11-Oct-21 Sampling By : Customer
Testing Date : Oct 12-18,2021 Approved Date : 20-Oct-21

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			สระว่ายน้ำ	Standard
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ	
Analysis No.			211011067	
Sampling Time			-	
Physical Appearance			Clear	
Combine Chlorine	mg/L	DPD	<0.1	0.5-1.0
Alkalinity,Total	mg/L CaCO ₃	APHA:2320 B	46	80-100
Calcium-H	mg/L CaCO ₃	APHA:3500-Ca(B)	84	250-600
Cyanuric acid	mg/L	Colorimetric	7	30-60
Chloride	mg/L Cl	APHA:4500-Cl(B)	2,230	≤600
N-Ammonia	mg/L N	APHA:4500-NH ₃ (C)	<0.14	≤20
Nitrate	mg/L	APHA:4500-NO ₃ (D)	4.9	≤50
Coliform,Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND	≤10
Coliform,Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND	ต้องไม่พบ
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND	ต้องไม่พบ
S.aureus	/100 mL	APHA2012 : 9213 B	ND	ต้องไม่พบ
P.aceruginosa	/500 mL	APHA2012 : 9213E	ND	ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1:2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระ ว่ายน้ำ สระว่ายน้ำอื่นๆ ในพื้นที่เดียวกัน

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

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

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager

ภาคผนวก ค.

สำเนา Certificate Calibration ห้องปฏิบัติการ



แบบ กมช./สมอ.๒

ใบรับรองเลขที่ 20T191/1169

ใบรับรองห้องปฏิบัติการ

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบอลาตอรี จำกัด

มีห้องปฏิบัติการตั้งอยู่เลขที่

๔๐ ซอยเลี้ยวเมืองนนทบุรี ๑๓ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี

ได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

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

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบและสอบเทียบ

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๒๔๐

โดยมีสาขาการรับรองตามรายละเอียดแนบท้ายใบรับรอง

ตั้งแต่วันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ถึง วันที่ ๑๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ออกให้ ณ วันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๖๓

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ

ใบรับรองเลขที่ 20T191/1169

ชื่อห้องปฏิบัติการ

ห้องปฏิบัติการทดสอบ

ที่อยู่

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบอลาตอรี จำกัด

หมายเลขการรับรองที่

เลขที่ 40 ซอยเลี้ยวเมืองนนทบุรี 13 ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

ทดสอบ 0240

☒ ถาวร ☐ นอกสถานที่ ☐ชั่วคราว ☐เคลื่อนที่

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

ฉบับที่ 1 ตั้งแต่วันที่ 19 ตุลาคม พ.ศ. 2562

หน้า 1/2

กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ
ใบรับรองเลขที่ 20T191/1169

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

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

ออกให้ ณ วันที่ ๒๘ ต.ค. ๒๕๖๓

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่ อก ๐๓๓๐(๑)/ ๖๒๘๑



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลборาตอรี จำกัด

- อ้างถึง ๑. คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๔
๒. หนังสือบริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลборาตอรี จำกัด เลขที่ EN ๐๐๓/๒๕๖๔
ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๔
๓. หนังสือบริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลборาตอรี จำกัด เลขที่ EN ๐๐๕/๒๕๖๔
ลงวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลборาตอรี จำกัด จำนวน ๒ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ ๒ และ ๓ บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลборาตอรี จำกัด ขอต่อ
อายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน ๖-๐๒๔ สถานที่ตั้งเลขที่ ๔๐ ซอยเลี้ยว
เมืองนนทบุรี ๑๓ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลборาตอรี จำกัด
ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| ๑) นายวิริยะ มีสงฆ์ | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-ค-๐๔๔ |
| ๒) นางสาวอลิสรา ทรงสวัสดิ์ | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-ค-๒๔๐๗ |
| ๓) นายพิสิษฐ์ บุญนา | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-ค-๓๓๘๖ |
| ๔) นางสาวอุไร ศรีเนตร | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-ค-๓๓๘๗ |

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| ๑) นางสาวเย็นฤดี พันธุ์แก้ว | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๒๗๙๘ |
| ๒) นางสาวเสาวณีย์ เมืองทา | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๓๗๑๘ |
| ๓) นางสาวพัชรภรณ์ แจ่มดาว | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๓๗๑๙ |
| ๔) นางสาวอุติมา ขุนเกลี้ยง | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๖๓๒๔ |
| ๕) นางสาวพัคสนีย์ กิ่งทอง | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๖๕๐๑ |
| ๖) นางสาวพัชรดา เกษามา | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๖๕๐๒ |
| ๗) นางสาวพัชรี ไตสกุล | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๗๕๕๕ |
| ๘) นางสาวอุติกา อยู่เย็น | ทะเบียนเลขที่ ๖-๐๒๔-จ-๙๔๘๙ |

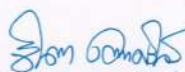
ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย จำนวน ๒๕ รายการ
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือ...

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๗ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้อื่นคำขอต่ออายุพร้อมเอกสารประกอบคำขอต่อ
กรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ซึ่งคำขอต่ออายุดังกล่าวขอรับได้ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางจินดา เดชศรีรินทร์)

ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๒๑ มิ.ย. ๒๕๖๕

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๔๐๐๒ ๐ ๒๒๐๒ ๔๑๔๖

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๓๔๑๕

เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ แลบบอราทอรี จำกัด

เลขทะเบียน ๖-๐๒๙


ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๖๒๘๑

ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๒๕ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 25 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Arsenic	Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[2]
2	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Azide Modification Method ^[2]
3	Cadmium	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
4	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Titrimetric Method ^[2]
5	Color	ADMI Weighted-Ordinate Spectrophotometric Method ^[2]
6	Copper	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
7	Cyanide	Distillation, Colorimetric Method ^[2]
8	Formaldehyde	Distillation, Colorimetric Method ^[1]
9	Free Chlorine	Iodometric Method ^[2]
10	Hexavalent Chromium	Colorimetric Method ^[2]
11	Lead	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
12	Manganese	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
13	Mercury	Digestion, Cold-Vapor Atomic Absorption Spectrometric Method ^[2]
14	Nickel	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]
15	Oil & Grease	1) Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method ^[2] 2) Soxhlet Extraction Method ^[2]
16	pH	Electrometric method ^[2]
17	Phenols	Distillation, Direct Photometric Method ^[2]
18	Selenium	Digestion, Hydride Generation/Atomic Absorption Spectrometric Method ^[2]
19	Sulfide	1) Iodometric Method ^[2] 2) Methylene Blue Method ^[2]
20	Temperature	Laboratory and Field Methods ^[2]
21	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C ^[2]
22	Total Kjeldahl Nitrogen	Macro-Kjeldahl Method ^[2]
23	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C ^[2]


(นางริกาชญ์ จิตกรสกุลไชย)

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ

กระทรวงมหาดไทย

24 Trivalent Chromium...

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
24	Trivalent Chromium	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method; Colorimetric Method; Calculation ^[2]
25	Zinc	Digestion, Direct Air-Acetylene Flame Method ^[2]

เอกสารอ้างอิง

1. สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. คู่มือวิเคราะห์น้ำเสีย. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: เรือนแก้วการพิมพ์, 2547
2. APHA, AWWA, WEF. **Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater**. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017.


(นางวิภาณจน์ จิตฤทธิไค)
ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์มลพิษ
กองควบคุมมลพิษ กรุงเทพมหานคร