

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

สำเนาหนังสือเห็นชอบ ส.ผ.และสรุปมาตรการฯ



ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/ ๔๕๑๙

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๒ เมษายน ๒๕๕๙

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงแรม ที่ เค พาเลช
ของบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด

อ้างอิง ๑. หนังสือบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด ลงวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๕๙
๒. หนังสือบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๙
๓. หนังสือบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมที่โครงการโรงแรม ที่ เค พาเลช ของบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์
ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
๒. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และ
บริการชุมชน

ตามหนังสือที่อ้างอิง ๑ ๒ และ ๓ บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์
๒๐๐๔ จำกัด ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงแรม ที่ เค พาเลช ของบริษัท
รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่
กรุงเทพมหานคร เป็นโครงการประเภทโรงแรม มีห้องพักรวม ๒๕๘ ห้อง จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โดย บริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาและนำเสนอรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าวต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน พิจารณาลำดับขั้นตอนการพิจารณา และ
ในการประชุมครั้งที่ ๒๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๕๙ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงแรม ที่ เค พาเลช ของบริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้
แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด โดยให้บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ ๒๐๐๔ จำกัด

เจ้าของ...

เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากท่านได้รับอนุญาตแล้ว สำนักงานนโยบายฯ ขอความร่วมมือท่านส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย และเมื่อเริ่มดำเนินโครงการแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ รวมทั้งโครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นใดที่เกี่ยวข้องด้วย และประสานกับผู้จัดทำรายงานฯ ให้ดำเนินการรวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ จำนวน ๑ เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat จำนวน ๒ แผ่น พร้อมทั้งให้จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ปรับปรุงตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ จำนวน ๓ เล่ม พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat จำนวน ๘ แผ่น เสนอต่อสำนักงานนโยบายฯ ภายใน ๑ เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งบริษัท อีโคซิสเต็ม เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เพื่อดำเนินการต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นางปิยนันท์ โทณคอนารณ์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

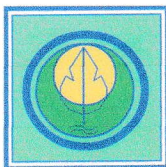
สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กด ๒ กด ๖๘๑๐-๖๘๑๖

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๔

ภาคผนวก ข.

สำเนาผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม



รายงานการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง

ชื่อโครงการ : โรงแรม TK PALACE พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 668683.01 E
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ลานจอดรถ โรงแรม 1536228.87 N
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด : 23-24 พฤศจิกายน 2565 ภูมิประเทศจุดตรวจวัด : หน้าอาคารจอดรถ เป็นลานคอนกรีตโล่ง ด้านหลัง
เวลาทำการตรวจวัด : 24 ชั่วโมง / วัน อาคารโรงแรม มีลมพัดตลอดเวลา ไม่พบฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย
ทิศทางจุดตรวจวัด : ทางทิศใต้ หน้าอาคารจอดรถหลังโรงแรม
วิธีการตรวจวัด : GRAVIMETRIC METHOD (US.EPA. Reference Method 40 CFR parts 50 Appendix J)

วันที่	รายการตรวจวัด	หน่วย	ค่าที่ตรวจวัดได้	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด
23 พ.ย.65	PM10	mg/m ³	0.054	<0.120	อยู่ในมาตรฐาน
	TSP	mg/m ³	0.098	<0.330	อยู่ในมาตรฐาน
24 พ.ย.65	PM10	mg/m ³	0.061	<0.120	อยู่ในมาตรฐาน
	TSP	mg/m ³	0.102	<0.330	อยู่ในมาตรฐาน
25 พ.ย.65	PM10	mg/m ³	0.062	<0.120	อยู่ในมาตรฐาน
	TSP	mg/m ³	0.108	<0.330	อยู่ในมาตรฐาน

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



ผู้ตรวจวัด

(นางสาว หทัยรัตน์ เตียนนิช)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายามานนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



WYMNCONS CO.,LTD.

บริษัท วินนคอนซ์ จำกัด

เลขที่ทดสอบ TK PALACE HOTEL -21-3

ใบรายงานการตรวจวัดภูมิอากาศ

ชื่อโครงการ โรงแรม TK PALACE

พิกัดจุดตรวจวัด 47P 668683.01 E - 1536228.87 N

วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 23-25 พฤศจิกายน 2565

วิธีการเก็บตัวอย่าง WEATHER STATION

เวลาที่ทำการตรวจวัด 24 ชม.

ชื่อเครื่องมือ PROFESSIONAL WEATHER STATION WH-1081

Instrument number SN : WA 5915 MTX

Time	23 พ.ย. 65		24 พ.ย. 65		25 พ.ย. 65	
	Wind (m/s)	Direction From	Wind (m/s)	Direction From	Wind (m/s)	Direction From
14:59	1	NW	2	NE	1	N
15:59	0.7	NW	0.7	N	2	SW
16:59	2.4	NE	0.3	S	0.3	SW
17:59	1.4	NW	0	NW	0	SW
18:59	1.4	NW	1.4	S	0	E
19:59	1.4	NW	1.4	SW	3.1	S
20:59	0	N	0.3	NW	0	NW
21:59	0.3	NE	0	N	0	W
22:59	0.3	NW	0	W	0	N
23:59	0.3	N	0	N	0	NW
0:59	1.7	N	0	N	0	W
1:59	0.7	N	0	NE	0	NE
2:59	0.7	N	0	NE	0	NE
3:59	0.7	NE	0	N	0	N
4:59	0	N	0	N	0	N
5:59	0	N	0.7	W	0	NW
6:59	0	NW	0	SSW	0	N
7:59	0	NW	0	NW	0	NW
8:59	0	NE	0	NW	0	NE
9:59	0	N	1	NW	0.7	NW
10:59	0	NW	2	NE	1.4	W
11:59	1.4	NW	0.7	NW	0	W
12:59	0.7	N	1.7	E	1	NW
13:59	2.4	N	0.7	N	0.3	N

ผู้ตรวจวัด

(น.ส.หทัยรัตน์ เตียนนิช)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

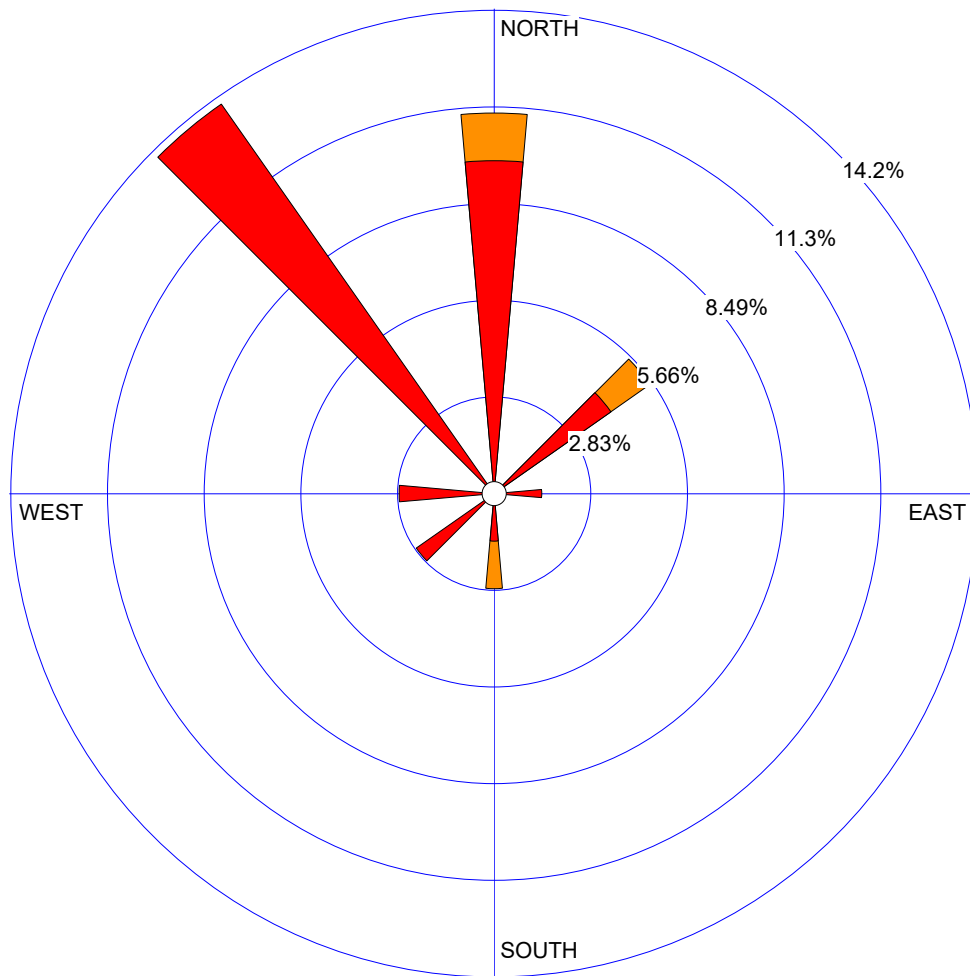
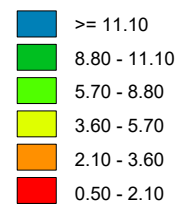


ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายามานนท์)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

Station # 0

Wind Speed
Direction (blowing from)WIND SPEED
(m/s)

Calms: 59.72%

COMMENTS:

DATA PERIOD:

Start Date: 23 พ.ย. 2022 - 14:59
End Date: 26 พ.ย. 2022 - 13:59

COMPANY NAME: TK PALACE HOTEL

MODELER: สมเกียรติ งามงาม

CALM WINDS:

59.72%

TOTAL COUNT:

72 hrs.

AVG. WIND SPEED:

0.53 m/s

DATE:

27 พ.ย. 2022

PROJECT NO.:






ใบรายงานการตรวจวัดคาร์บอนมอนนอกไซด์

ชื่อโครงการ โรงแรม TK PALACE พิกัดจุดตรวจวัด 47P 668683.01 E - 1536228.87 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง ลานจอดรถ โรงแรม วิธีการเก็บตัวอย่าง CO- ANALYZER
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 23-25 พฤศจิกายน 2565 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 48i
วิธีการวิเคราะห์ Non- dispersive Infrared Detection (NDIR) หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N : 48i - 0604015 - 268 - 3

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (PPM)		
	23 พ.ย. 65	24 พ.ย. 65	25 พ.ย. 65
15:00:00	0.67	0.70	0.73
16:00:00	0.78	0.66	0.83
17:00:00	0.73	0.82	0.82
18:00:00	0.74	0.80	0.78
19:00:00	0.61	0.76	0.65
20:00:00	0.72	0.81	0.82
21:00:00	0.78	0.67	0.65
22:00:00	0.63	0.76	0.71
23:00:00	0.74	0.72	0.78
0:00:00	0.65	0.72	0.67
1:00:00	0.65	0.82	0.83
2:00:00	0.84	0.63	0.62
3:00:00	0.74	0.62	0.77
4:00:00	0.76	0.80	0.75
5:00:00	0.79	0.80	0.80
6:00:00	0.74	0.79	0.71
7:00:00	0.74	0.77	0.76
8:00:00	0.64	0.74	0.74
9:00:00	0.63	0.83	0.85
10:00:00	0.83	0.73	0.73
11:00:00	0.81	0.82	0.78
12:00:00	0.80	0.67	0.85
13:00:00	0.80	0.70	0.80
14:00:00	0.62	0.78	0.83
ค่าสูงสุด 24 ชั่วโมง	0.84	0.83	0.85
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.73	0.75	0.76
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<30.0 ppm.		

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

ผู้ตรวจวัด 
(น.ส.หทัยรัตน์ เดียวนิช)
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน _____
(นายสมเกียรติ วายามานนท์)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



ใบรายงานการตรวจวัดซัลเฟอร์ไดออกไซด์


ชื่อโครงการ โรงแรม TK PALACE พิกัดจุดตรวจวัด 47P 668683.01 E - 1536228.87 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง ลานจอดรถ โรงแรม วิธีการเก็บตัวอย่าง Pulsed Fluorescence SO2 Analyzer
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 23-25 พฤศจิกายน 2565 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 43i
วิธีการวิเคราะห์ ULTRA VIOLET FLUORESCENCE หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N CM 0810074

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (PPM)		
	23 พ.ย. 65	24 พ.ย. 65	25 พ.ย. 65
15:00:00	0.001	0.001	0.002
16:00:00	0.001	0.001	0.002
17:00:00	0.001	0.001	0.002
18:00:00	0.002	0.002	0.001
19:00:00	0.002	0.001	0.002
20:00:00	0.001	0.002	0.002
21:00:00	0.001	0.002	0.001
22:00:00	0.001	0.001	0.001
23:00:00	0.002	0.002	0.001
0:00:00	0.001	0.002	0.002
1:00:00	0.001	0.002	0.002
2:00:00	0.002	0.002	0.001
3:00:00	0.002	0.002	0.001
4:00:00	0.001	0.002	0.001
5:00:00	0.001	0.002	0.001
6:00:00	0.002	0.002	0.001
7:00:00	0.001	0.002	0.001
8:00:00	0.001	0.002	0.002
9:00:00	0.002	0.002	0.001
10:00:00	0.001	0.001	0.001
11:00:00	0.001	0.002	0.002
12:00:00	0.001	0.002	0.002
13:00:00	0.001	0.001	0.001
14:00:00	0.002	0.001	0.001
ค่าสูงสุด 24 ชั่วโมง	0.002	0.002	0.002
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.001	0.002	0.001
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<0.300 ppm.		

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 โรงแรม TK PALACE พิกัดจุดตรวจวัด 47P 668683.01 E - 1536228.87 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง ลานจอดรถ โรงแรม วิธีการเก็บตัวอย่าง NO-NO2-NOx ANALYZER
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด 23-25 พฤศจิกายน 2565 ชื่อเครื่องมือ THERMO SCIENCEFIC MODEL 42I-TL
วิธีการวิเคราะห์ Chemiluminescence หมายเลขเครื่องตรวจวัด S/N 0904834739

เวลา	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (PPM)		
	23 พ.ย. 65	24 พ.ย. 65	25 พ.ย. 65
16:00:00	0.020	0.017	0.020
17:00:00	0.020	0.017	0.019
18:00:00	0.019	0.014	0.019
19:00:00	0.019	0.014	0.019
20:00:00	0.019	0.014	0.017
21:00:00	0.015	0.014	0.015
22:00:00	0.014	0.013	0.013
23:00:00	0.014	0.012	0.012
0:00:00	0.012	0.011	0.011
1:00:00	0.010	0.010	0.009
2:00:00	0.011	0.009	0.009
3:00:00	0.011	0.010	0.010
4:00:00	0.012	0.010	0.011
5:00:00	0.012	0.010	0.011
6:00:00	0.012	0.010	0.012
7:00:00	0.013	0.012	0.012
8:00:00	0.013	0.013	0.013
9:00:00	0.013	0.013	0.015
10:00:00	0.014	0.013	0.015
11:00:00	0.016	0.013	0.016
12:00:00	0.016	0.015	0.017
13:00:00	0.017	0.016	0.019
14:00:00	0.017	0.018	0.019
15:00:00	0.018	0.018	0.019
ค่าสูงสุด 24 ชั่วโมง	0.020	0.018	0.020
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.015	0.013	0.015
ค่ามาตรฐาน 1 ชม.	<0.170 ppm.		

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	โรงแรม TK PALACE	พิกัดจุดตรวจวัด	47P 668683.01 E - 1536228.87 N
สถานที่เก็บตัวอย่าง	ลานจอดรถ โรงแรม	วิธีการเก็บตัวอย่าง	Air Sampler
วันเดือนปีที่ทำการตรวจวัด	23-25 พฤศจิกายน 2565	ชื่อเครื่องมือวิเคราะห์	BASLINE-MOCON Series 9000
วิธีการวิเคราะห์	TOTAL HYDROCARBON ANALYZER	หมายเลขเครื่องตรวจวัด	S/N 0115DN0785

รายการทดสอบ	ค่าเฉลี่ยที่วัดได้ (ppm.)		
	23 พ.ย. 65	24 พ.ย. 65	25 พ.ย. 65
TOTAL HYDROCARBON	0.41	0.33	0.56

ผู้ตรวจวัด



(น.ส.หทัยรัตน์ เตียนนิช)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม



ผู้ตรวจรับรองรายงาน

(นายสมเกียรติ วายามานนท์)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 221209114

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Dec-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Dec-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Dec 9-16, 2022

Approved Date : 22-Dec-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำผ่านการบำบัด	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			221209114	
Sampling Time			3:45 PM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	7.2	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	9.3	≤30
TSS	mg/L	APHA:2540 D	10.5	≤40
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	256	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	1.6	≤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)	<1.0	≤1.0

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 "

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS น้ำเสียที่ห้กลับกับ 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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 221209115

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Dec-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Dec-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Dec 14, 2022

Approved Date : 22-Dec-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			221209115
Sampling Time			3:35 PM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	204

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักษาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Report No: 221209116

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ
: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Dec-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Dec-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Dec 13-15, 2022

Approved Date : 22-Dec-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำสระว่ายน้ำ
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			221209116
Sampling Time			3:20 PM
Physical Appearance			Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND

Standard

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 221209117

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Dec-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Dec-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Dec 13-15, 2022

Approved Date : 22-Dec-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำใช้
Sample Type			Water
Analysis No.			221209117
Sampling Time			3:30 PM
Physical Appearance			Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND

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

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Report No: 221109046

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Nov-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Nov-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Nov 9-15,2022

Approved Date : 18-Nov-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำผิวน้ำดิบ	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			221109046	
Sampling Time			3:00 PM	
Physical Appearance			Turbid yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.4	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	8.3	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	14.5	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	337	≤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)	<1.0	≤1.0

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS 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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax : -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Nov-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Nov-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Nov 11, 2022

Approved Date : 18-Nov-22

Page 1 of 1

Report No: 221109047

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			221109047
Sampling Time			3:10 PM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	178

Remark : -

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Report No: 221109048

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 09-Nov-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 09-Nov-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Nov 14-16, 2022

Approved Date : 18-Nov-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			สระว่ายน้ำ <u>Standard</u>
Sample Type			น้ำสระว่ายน้ำ
Analysis No.			221109048
Sampling Time			2:50 PM
Physical Appearance			Clear
Coliform, Total	MPN/100 mL	APHA:9221 B	ND ≤10
Coliform, Fecal	MPN/100 mL	APHA:9221 E	ND ต้องไม่พบ

Standard : กำหนดค่าของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 221019036

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 19-Oct-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 19-Oct-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Oct 19-25, 2022

Approved Date : 02-Nov-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำผ่านการบำบัด	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			221019036	
Sampling Time			11:40 AM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.2	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	3.3	≤30
TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.4	≤40
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	236	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	2.0	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	<0.28	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0

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 "

@ : 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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 221019037

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 19-Oct-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 19-Oct-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Oct 21, 2022

Approved Date : 02-Nov-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			221019037
Sampling Time			11:45 AM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	144

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 221019038

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 19-Oct-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 19-Oct-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Oct 25-27,2022

Approved Date : 02-Nov-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำระวายน้ำ <u>Standard</u>
Sample Type			น้ำระวายน้ำ
Analysis No.			221019038
Sampling Time			11:25 AM
Physical Appearance			Clear sediment
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 การควบคุมการประกอบกิจการระวายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน

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

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasdi
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February , 2010



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Report No: 220902043

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 02-Sep-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 02-Sep-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Sep 2-7, 2022

Approved Date : 12-Sep-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำผ่านการบำบัด	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			220902043	
Sampling Time			11:05 AM	
Physical Appearance			Clear 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	3.2	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	7.8	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	237	≤500
#Fat, Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	0.9	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	30	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS 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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Page 1 of 1

Report No: 220902044

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 02-Sep-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 02-Sep-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Sep 6, 2022

Approved Date : 12-Sep-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			220902044
Sampling Time			11:20 AM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	158

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Report No: 220902045

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 02-Sep-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 02-Sep-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Sep 3-5, 2022

Approved Date : 12-Sep-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำใช้
Sample Type			น้ำใช้
Analysis No.			220902045
Sampling Time			11:15 AM
Physical Appearance			Clear
E.coli	MPN/100 mL	APHA:9221 G	ND

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

ND : Not Detectable

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager

FTM48V1 - 5 February, 2010



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Report No: 220803024

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ
: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 03-Aug-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 03-Aug-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Aug 3-9, 2022

Approved Date : 10-Aug-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำผิวน้ำการบำบัด	<u>Standard</u>
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			220803024	
Sampling Time			11:15 AM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.8	5.0-9.0
BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	6.0	≤20
TSS	mg/L	APHA:2540 D	9.2	≤30
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	113	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	5.6	≤20
#N-TKN	mg/L N	APHA:4500-Norg(B)	2.5	≤35
#Settleable Solid	ml/L	APHA:2540 F	<0.1	≤0.5
#Sulfide	mg/L S	APHA:4500-S(F)	<1.0	≤1.0

Standard : กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548 อาคารประเภท ก

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

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

@ : ปริมาณสารละลายทั้งหมด (TDS) ที่เพิ่มขึ้นจากน้ำใช้ปกติ (TDS 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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 220803025

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 03-Aug-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 03-Aug-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Aug 5, 2022

Approved Date : 10-Aug-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			220803025
Sampling Time			11:20 AM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	272

Remark : -

Environment & Laboratory Co., Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd

Laboratory Manager



Analysis Report

Customer Name : บริษัท รักสยาม พรอ.เพอร์ดี แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Page 1 of 1

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

Report No: 220711057

เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax: -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 11-Jul-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 11-Jul-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Jul 11-19,2022

Approved Date : 21-Jul-22

Item	Unit	Method of Analysis	Result	
Sample Name			น้ำผ่านการบำบัด	Standard
Sample Type			Wastewater	
Analysis No.			220711057	
Sampling Time			10:20 AM	
Physical Appearance			Clear yellow sediment	
pH at 25 deg C	-	APHA:4500-H(B)	6.3	5.0-9.0
#BOD 5 Days*	mg/L	APHA:4500-O(C)5210 B	2.2	≤30
TSS	mg/L	APHA:2540 D	<5.0	≤40
#TDS@	mg/L	Dried 103-105 C	335	≤500
#Fat,Oil & Grease	mg/L	APHA:5520 B	4.5	≤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)	<1.0	≤1.0

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 "

@ : 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 รักสยาม พรอพเพอร์ตี้ แอนด์ ดีเวลลอปเม้นท์ 2004 จำกัด

Address : 54/7 หมู่ที่ 4 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Tel : 0-2574-1588

Fax : -

Sampling Source : โรงแรม ทีเค พาเลซ

: 54/7 แจ้งวัฒนะ 15 หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

Sampling Date : 11-Jul-22

Sampling Method : Grab

Received Date : 11-Jul-22

Sampling By : Admin-Envilab

Testing Date : Jul 18, 2022

Approved Date : 21-Jul-22

Page 1 of 1

Report No: 220711058

Item	Unit	Method of Analysis	Result
Sample Name			น้ำประปา
Sample Type			น้ำประปา
Analysis No.			220711058
Sampling Time			10:30 AM
Physical Appearance			Clear
TDS	mg/L	Dried 103-105 C	240

Remark : -

Environment & Laboratory Co.,Ltd.

Approved By :

Alisa Songsawasd
Laboratory Manager