

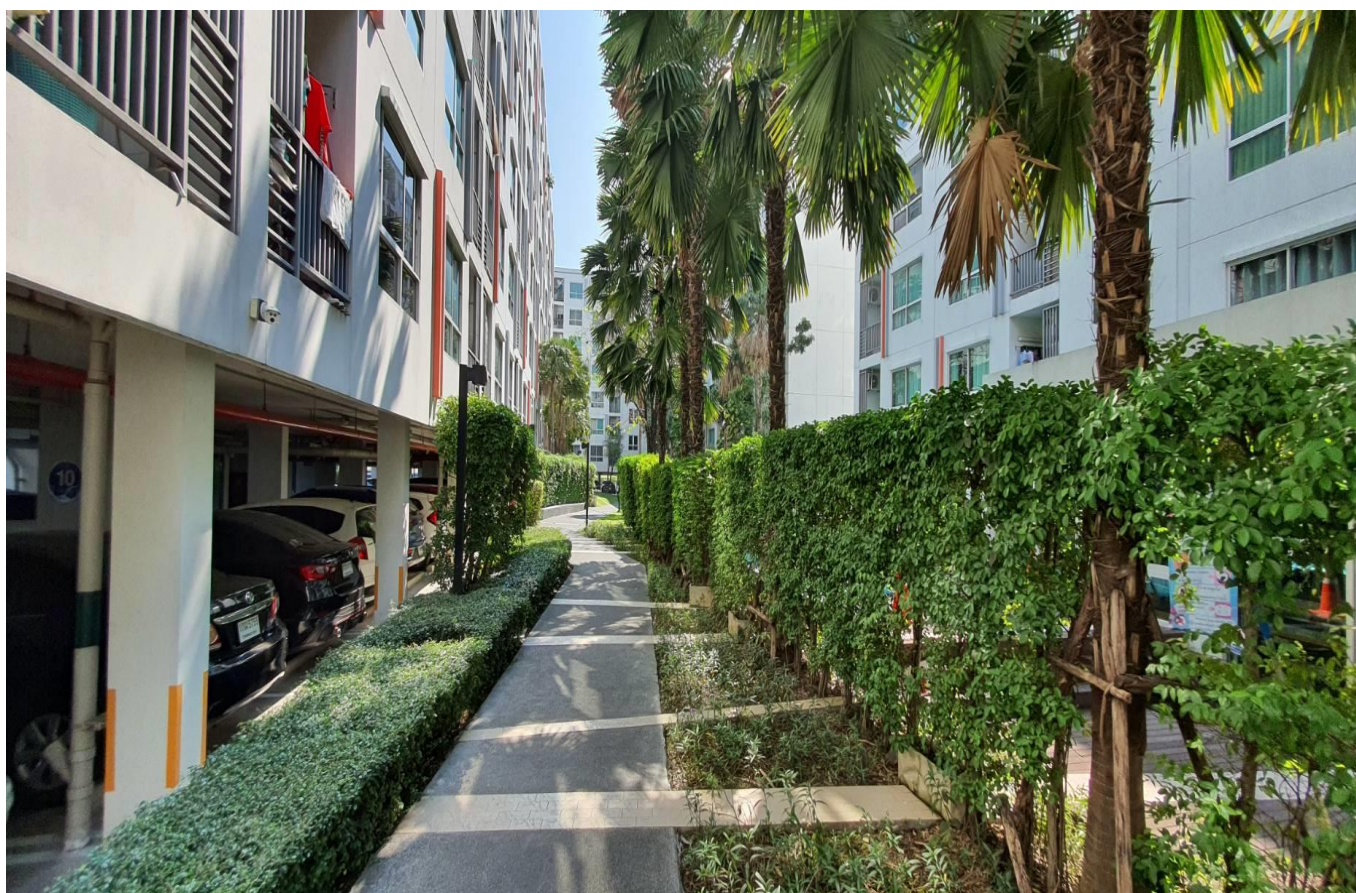
ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงการตรวจสอบทัศนียภาพ





ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566





ชื่อผู้ปฏิบัติงาน นายพงศ์ศักดิ์ ล้อมเล็ก (คนสวน)

ชื่อบริษัทดูแลสวน บริษัท แกรนด์ แมเนจเม้นท์ 2561 จำกัด

ชื่อผู้ตรวจสอบ... นายณฐนริศ ปลื้มมนัส, นางสาวธนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงการตรวจสอบการทำงานของระบบจ่ายน้ำประปา



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน..นายพรเทพ หุ่นลายศรี, นายกฤษฎา ตัดดี, นายศุภมิตร ลากเปี่ยม..(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง).

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบน้ำใช้และทำความสะอาดถัง



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน..นายพรเทพ หุ่นลายศรี, นายกฤษฎา ตัดดี, นายศุภมิตร ลากเปี่ยม..(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง)

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

การดำเนินงานตรวจสอบและล้างทำความสะอาดบ่อน้ำใต้ชั้นดาดฟ้าอาคาร A,B,C



รูปการตรวจสอบระบบน้ำประปา



รูปการปล่อยน้ำประปาของโครงการ



รูปแผนการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำของโครงการทุก 6 เดือน



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย

บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED

WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer
Sampling Date : 10/02/2023
Sampling Source : นิคมอุตสาหกรรม ชุตเตอร์นิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
Address : -
Sampling by : Client
Sampling Method : Grab
Sampling Conditions : WT0600, 15 ซีเอสไอออน มีตะกอน มีกลิ่น
WT0601, 15 ซีเอสไอออน มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 10/02/2023
Analytical Date : 10/02/2023-21/02/2023
Report Date : 21/02/2023
Sample Code. : AQAB0210-01
Lab Data : LAB23020048
Report No. : 2023/0284-1/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result		Standard
Sampling Locate			จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร A	จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร B	
			WT0600	WT0601	
pH****	-	Electrometric Method	7.3	7.3	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	105	108	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	388	400	<500*
Set.S****	ml/l	Inhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	9	12	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	58	57	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	8.2	9	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	48	42	<30
Remark * Inhouse Method base on Standard Method APHA,AWWA,WEF.23 rd Edition 2017					
** Reported results refer to submitted sample only.					
*** This report shall not be reproduced,except in full,without prior approval of the Company.					
**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory					
Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23 rd ED.,2017(AWWA,APHA,WEF)					

(Signature)
นางสาวประไพ แจ่มสายบัว ว-321-ก-9292

หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

AQUA NISHIHARA CORP.,LTD
REGISTERED LAB NO.จ-321


202/12 ขอยปรึกษาและเพื่อน ถนนประชาชื่น แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
202/12 Soi Prawit Lae Phuean, Prachachuen Road, Ladyao, Jatujak, Bangkok 10900

Tel. (02) 954 3341-4, (02) 589 9717, (098) 280 2184-7 Fax. (02) 580 2356-7
www.aqua.co.th



ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อาควา นิชิฮาร่า คอร์ปอเรชั่น จำกัด
 ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ว-321-ค-9292
 ชื่อควบคุมพัสดุตรวจสอบ...นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED

WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer

Sampling Date : 10/02/2023

Sampling Source : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1

Address : -

Sampling by : Client

Sampling Method : Grab

Sampling Conditions : WT0602, 1ส ที่เหลือของวัน มีตะกอน มีกลิ่น
: WT0603, 1ส ที่เหลือของวัน มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 10/02/2023

Analytical Date : 10/02/2023-21/02/2023

Report Date : 21/02/2023

Sample Code : AQAB0210-01

Lab Data : LAB23020048

Report No. : 2023/0284-2/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result		Standard
Sampling Locate			จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร C	จุดระบายน้ำเสียออกจากระบบ	
			WT0602	WT0603	
pH****	-	Electrometric Method	7.3	7.4	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	109	38	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	400	351	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	12	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	57	48	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	6.6	1.6	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	51	62	<30


Remark * Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

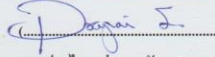
** Reported results refer to submitted sample only.

*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)




 นางสาวประไพ แจ่มสายบัว ว-321-ก-9292
 หัวหน้าห้องปฏิบัติการ
 21/02/2023

AQUA NISHIHARA CORP., LTD
 REGISTERED LAB NO. 3-321

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ว-321-ก-9292



ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED

WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer

Sampling Date : 10/02/2023

Sampling Source : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1

Address : -

Sampling by : Client

Sampling Method : Grab

Sampling Conditions : WT0604, 1st สีเหลืองอ่อน มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 10/02/2023

Analytical Date : 10/02/2023-21/02/2023

Report Date : 21/02/2023

Sample Code : AQAB0210-01

Lab Data : LAB23020048

Report No. : 2023/0284-3/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result	Standard
Sampling Locate			บ่อน้ำทิ้งท้ายก่อนระบาย	
			WT0604	
pH****	-	Electrometric Method	6.3	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	28	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	322	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	43	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	<1.0	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	58	<30

Remark

* Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

** Reported results refer to submitted sample only.

*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23rd Ed., 2017 (AWWA, APHA, WEF)



(Signature)

นางสาวประไพ แจ่มสายบัว ว-321-ก-9292

หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

21/02/2023

AQUA NISHIHARA CORP., LTD

REGISTERED LAB NO. 3-321

202/12 ซอยประวิทย์และเพื่อน ถนนประชาชื่น แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

202/12 Soi Prawit Lae Phuean, Prachachuen Road, Ladyao, Jatujak, Bangkok 10900

Tel. (02) 954 3341-4, (02) 589 9717, (098) 280 2184-7 Fax. (02) 580 2356-7

www.aqua.co.th

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ว-321-ก-9292

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย

บริษัท แอนาไลติคอล ลาบอราทอรี เซอร์วิส จำกัด
ANALYTICAL LABORATORY SERVICE CO.,LTD.

TEST REPORT

Report : ALS (BKK) No.0385/23
Customer : นิติบุคคลอาคารชุดเดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
Address :
Sample Description : น้ำระเหยน้ำ, Physical Appearance : colourless, total volume 1L
Sampling Date : 10/02/2566

Reported Date : 17 February 2023
Received Date : 10 February 2023
Analytical Date : 11 – 17 February 2023
Sample No.(BKK) W0545
Sampling by : Suchat Pattamasrawoot ว-026-จ-1706

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result
			น้ำระเหยน้ำ
Coliform	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B	<1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,E	<1.8
E.coli	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,F	<1.8
Staphylococcus aureus	/100ml	In - house method : ALS.TM.1103 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9213 B	Not Detected
*Pseudomonas aeruginosa	/500ml	ISO 16266:2006	Not Detected

Remark : "Test marked (*) in this report are not included in the DSS Accredited Schedule for our Laboratory
Reported results refer to submitted samples only.
This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

(Ms. Parichat Tipota)
 Act for Chief of Microbiology Testing Section

(Ms. Supornphan Bunluesin)
 Act for Laboratory Manager

ALS.F.1702.2-0/180563


"THINK OF LAB, THINK OF QUALITY AND SERVICES, CHOOSE ALS"

BANGKOK : 611/277-279 Soi Watchan Nai, Charoenkrung Road, Bangkok, Bangkoklaem, Bangkok, Thailand 10120
 FAX : (662) 02-292-1646, 02-689-8652 E-mail address : als@samarts.com , www.als-lab.com
 AYUTTHAYA: 90 Moo 11, Samkok-Sena Road, Bangnom Ko, Sena, Ayutthaya 13110

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
 ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ว-321-ก-9292
 ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED

WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer

Sampling Date : 27/03/2023

Sampling Source : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1

Address : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1

Sampling by : Client

Sampling Method : Grab

Sampling Conditions : WT1259, รุ่น สีเหลือง มีตะกอน มีกลิ่น
: WT1260, รุ่น สีเหลือง มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 28/03/2023

Analytical Date : 28/03/2023-04/04/2023

Report Date : 04/04/2023

Sample Code : AQAM0328-01

Lab Data : LAB23030131

Report No. : 2023/0505-1/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result		Standard
Sampling Locate			จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร A WT1259	จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร B WT1260	
pH****	-	Electrometric Method	7.4	7.4	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	106	111	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	442	438	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	<5.0	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	70	57	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	10.4	9.6	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	52	51	<30


Remark * Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23 rd Edition 2017

** Reported results refer to submitted sample only.

*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23 rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)



นางสาวประไพ แจ่มสายบัว ว-321-ก-9292
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ
04/04/2023

AQUA NISHIHARA CORP., LTD
REGISTERED LAB NO. 3-321


ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ว-321-ก-9292



ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงผลตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED

WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information Client Name : Customer Sampling Date : 27/03/2023 Sampling Source : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1 Address : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1 Sampling by : Client Sampling Method : Grab Sampling Conditions : WT1261, จุด สัมผัสของ มีตะกอน มีกลิ่น : WT1262, จุด สัมผัสของ มีตะกอน มีกลิ่น	Lab Information Received Date : 28/03/2023 Analytical Date : 28/03/2023-04/04/2023 Report Date : 04/04/2023 Sample Code : AQAM0328-01 Lab Data : LAB23030131 Report No. : 2023-0505-2/3
---	--

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result		Standard
Sampling Locate			จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร C	จุดระบายน้ำเสียออกจากระบบ	
			WT1261	WT1262	
pH****	-	Electrometric Method	7.4	7.5	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	124	38	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	446	378	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	<5.0	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	66	50	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	10.4	3.2	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	47	49	<30

Remark

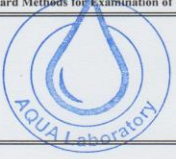
* Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23 rd Edition 2017

** Reported results refer to submitted sample only.

*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23 rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)



นางสาวประไพ แจ่มสายบัว 7-321-ก-9292
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ
04/04/2023

AQUA NISHIHARA CORP., LTD
REGISTERED LAB NO. 7-321

202/12 ซอยประเวศน์และเพื่อน ถนนประชาชื่น แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
202/12 Soi Prawit Lae Phusan, Prachachuen Road, Ladyao, Jatujak, Bangkok 10900

Tel. (02) 954 3341-4, (02) 589 9717, (098) 280 2184-7 Fax. (02) 580 2356-7
www.aqua.co.th

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
 ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... 7-281-ก-7792
 ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED



WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer
Sampling Date : 27/03/2023
Sampling Source : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
Address : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
Sampling by : Client
Sampling Method : Grab
Sampling Conditions : WT1263, ชื้น สีเหลือง มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 28/03/2023
Analytical Date : 28/03/2023-04/04/2023
Report Date : 04/04/2023
Sample Code : AQAM0328-01
Lab Data : LAB23030131
Report No. : 2023/0505-3/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result	Standard
Sampling Locate		บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบาย		
		WT1263		
pH****	-	Electrometric Method	7.4	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	30	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	320	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	47	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	<1.0	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	44	<30
<p>Remark * Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF. 23 rd Edition 2017</p> <p>** Reported results refer to submitted sample only.</p> <p>*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.</p> <p>**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory</p> <p>Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23 rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)</p>				
 นางสาวประไพ แจ่มสายบัว ว-321-ก-9292 หัวหน้าห้องปฏิบัติการ 04/04/2023			AQUA NISHIHARA CORP., LTD REGISTERED LAB NO. 3-321	

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ว-281-ก-7792

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท แอนาไลติคอล ลาบอราทอรี เซอร์วิส จำกัด
ANALYTICAL LABORATORY SERVICE CO.,LTD.

TEST REPORT

Report : ALS (BKK) No.0807/23
Customer : นิติบุคคลอาคารชุดเดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
Address :
Sample Description : น้ำระเหยน้ำ, Physical Appearance : colourless, total volume 1L
Sampling Date : 28/03/2566

Reported Date : 07 April 2023
Received Date : 29 March 2023
Analytical Date : 30 March – 07 April 2023
Sample No.(BKK) W1265
Sampling by : Suchat Pattamasrawoot ๖-026-๖-1706

TESTING
1/1 No.0243

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result
			น้ำระเหยน้ำ
Coliform	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B	<1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,E	<1.8
E.coli	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,F	<1.8
Staphylococcus aureus	/100ml	In - house method : ALS.TM.1103 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9213 B	Not Detected
*Pseudomonas aeruginosa	/500ml	ISO 16266:2006	Not Detected

Remark : "Test marked (*) in this report are not included in the DSS Accredited Schedule for our Laboratory
Reported results refer to submitted samples only.
This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

Parichat
.....
(Ms. Parichat Tipota)
Act for Chief of Microbiology Testing Section

Tharat
.....
(Ms.Tharat Suk-ngam)
Act for Laboratory Manager

Supornphan
.....
(Ms.Supornphan Bunluesin)
Managing Director

ALS.F.1702.2-0/180563

"THINK OF LAB, THINK OF QUALITY AND SERVICES, CHOOSE ALS"

BANGKOK : 611/277-279 Soi Watchan Nai, Charoenkrung Road, Bangkok, Bangkoklaem, Bangkok, Thailand 10120 TEL : 02-292-1645, 02-292-1648, 02-689-8164-5, 02-689-8600
FAX : (662) 02-292-1646, 02-689-8652 E-mail address : als@samarts.com , www.als-lab.com
AYUTTHAYA: 90 Moo 11, Samkok-Sena Road, Bangnorn Ko, Sena, Ayutthaya 13110 Tel : (035) 289-270, (035) 743-574 Fax : (035) 289270

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... ๖-281-ค-7792

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงการขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED




WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer

Sampling Date : 01/05/2023

Sampling Source : นิคมอุตสาหกรรมชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1

Address : -

Sampling by : Client

Sampling Method : Grab

Sampling Conditions : WT1619, ปูน สีเหลือง มีตะกอน นึกลิ้น
: WT1620, ปูน สีเหลือง มีตะกอน นึกลิ้น

Lab Information

Received Date : 02/05/2023

Analytical Date : 02/05/2023-11/05/2023

Report Date : 11/05/2023

Sample Code : AQAD0502-01

Lab Data : LAB23050012

Report No. : 2023/0624-1/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result		Standard
Sampling Locate			จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร A	จุดรวบรวมน้ำเสียอาคาร B	
			WT1619	WT1620	
pH****	-	Electrometric Method	7.2	7.2	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	115	113	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	410	398	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	7	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	43	61	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	2.8	2.2	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	47	49	<30

Remark

* Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017

** Reported results refer to submitted sample only.

*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory

Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)



นางสาวประไพ แจ่มสายบัว 2-321-ก-9292
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ
11/05/2023

AQUA NISHIHARA CORP., LTD
REGISTERED LAB NO. 2-321

202/12 ซอยประวิทย์และเพื่อน ถนนประชาชื่น แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
202/12 Soi Prawit Lae Phuean, Prachachuen Road, Ladyao, Jatujak, Bangkok 10900

Tel. (02) 954 3341-4, (02) 589 9717, (098) 280 2184-7 Fax. (02) 580 2356-7
www.aqua.co.th

ชื่อ บริษัทผู้ตรวจสอบวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง. บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ชื่อผู้วิเคราะห์... นางสาวประไพ แจ่มสายบัว..... 2-281-ก-7792

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED




WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer
Sampling Date : 01/05/2023
Sampling Source : นิคมอุตสาหกรรมชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
Address : -
Sampling by : Client
Sampling Method : Grab
Sampling Conditions : WT1621, ขุ่น สีเหลือง มีตะกอน มีกลิ่น
: WT1622, ขุ่น สีเหลือง มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 02/05/2023
Analytical Date : 02/05/2023-11/05/2023
Report Date : 11/05/2023
Sample Code. : AQAD0502-01
Lab Data : LAB23050012
Report No. : 2023/0624-2/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result		Standard
Sampling Locate			จุดรวบรวมน้ำเสีย น้ำเสียอาคาร C	จุดระบายน้ำเสีย ออกจากระบบ	
			WT1621	WT1622	
pH****	-	Electrometric Method	7.2	7.3	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	129	35	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	418	358	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	<5.0	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	63	48	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	4	<1.0	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	43	52	<30
<p>Remark * Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017</p> <p>** Reported results refer to submitted sample only.</p> <p>*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.</p> <p>**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory</p> <p>Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)</p>					
			<p>(Dong I)</p> <p>นางสาวประไพ แจ่มสายบัว 2-321-ค-9292</p> <p>หัวหน้าห้องปฏิบัติการ</p> <p>11/05/2023</p>		
			<p>AQUA NISHIHARA CORP., LTD</p> <p>REGISTERED LAB NO. 2-321</p>		

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566



บริษัท อควา นิชิฮาระ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
AQUA NISHIHARA CORPORATION LIMITED



WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

Customer Information

Client Name : Customer
Sampling Date : 01/05/2023
Sampling Source : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
Address : -
Sampling by : Client
Sampling Method : Grab
Sampling Conditions : WT1623, ปูน สีเหลือง มีตะกอน มีกลิ่น

Lab Information

Received Date : 02/05/2023
Analytical Date : 02/05/2023-11/05/2023
Report Date : 11/05/2023
Sample Code. : AQAD0502-01
Lab Data : LAB23050012
Report No. : 2023/0624-3/3

Parameter/Item	Unit	Analysis Methods #	Result	Standard
Sampling Locate		บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบาย		
		WT1623		
pH****	-	Electrometric Method	7.4	5-9
BOD	mg/l	STM, Part 5210B, 4500-OC	28	<20
TDS	mg/l	STM, Part 2540 C	322	<500*
Set.S****	ml/l	Imhoff Cone	<0.5	<0.5
FOG****	mg/l	Soxhlet Extraction Method	<5.0	<20
TKN****	mg/l N	Macro-Kjeldahl Method	40	<35
Sulfide****	mg/l S	Iodometric Method	1.8	<1.0
TSS	mg/L	STM, Part 2540 D	46	<30
<p>Remark * Inhouse Method base on Standard Method APHA, AWWA, WEF, 23 rd Edition 2017</p> <p>** Reported results refer to submitted sample only.</p> <p>*** This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.</p> <p>**** Test marked Not TISI Accredited in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory</p> <p>Reference STM : Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23 rd ED., 2017 (AWWA, APHA, WEF)</p>				
		<p>นางสาวประไพ แจ่มสายบัว ว-321-ค-9292</p> <p>หัวหน้าห้องปฏิบัติการ</p> <p>11/05/2023</p>		
		<p>AQUA NISHIHARA CORP., LTD</p> <p>REGISTERED LAB NO. 3-321</p>		

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

ALS บริษัท แอนาไลติคอล ลาบอราทอรี เซอร์วิส จำกัด
ANALYTICAL LABORATORY SERVICE CO.,LTD.



TEST REPORT

TESTING
No.0243

1/1

Report : ALS (BKK) No.1110/23

Reported Date : 15 May 2023

Customer : นิติบุคคลอาคารชุดเดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1

Received Date : 05 May 2023

Address :

Analytical Date : 06 – 15 May 2023

Sample No.(BKK) W1798

Sample Description : น้ำระเหยน้ำ, Physical Appearance : colourless, total volume 1L

Sampling Date : 03/05/2566

Sampling by : Suchat Pattamasrawoot ๖-026-๖-1706

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result
			น้ำระเหยน้ำ
Coliform	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B	<1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,E	<1.8
<i>E.coli</i>	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,F	<1.8
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100ml	In - house method : ALS.TM.1103 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9213 B	Not Detected
* <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/500ml	ISO 16266:2006	Not Detected

Remark : "Test marked (*) in this report are not included in the DSS Accredited Schedule for our Laboratory

Reported results refer to submitted samples only.

This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

Parichat

(Ms. Parichat Tipota)

Act for Chief of Microbiology Testing Section

Thararat

(Ms.Thararat Suk-ngam)

Act for Laboratory Manager



(Ms. Supornphan Bunluesin)

Managing Director

ALS.F.1702.2-0/180563

"THINK OF LAB, THINK OF QUALITY AND SERVICES, CHOOSE ALS"

BANGKOK : 611/277-279 Soi Watchan Nai, Charoenkrung Road, Bangklo, Bangkoklaem, Bangkok, Thailand 10120
FAX : (662) 02-292-1646, 02-689-8652 E-mail address : als@samarts.com , www.als-lab.com

TEL : 02-292-1645, 02-292-1646, 02-689-8164-5, 02-689-8600

AYUTTHAYA: 90 Moo 11, Samkok-Sena Road, Bangnom Ko, Sena, Ayutthaya 13110

Tel : (035) 289-270, (035) 743-574 Fax : (035) 289270

ที่ อก ๐๓๑๐/(๑) ๐๖๒๕๕



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขันทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท อาควา นิชิฮาร่า คอร์ปอเรชั่น จำกัด

อ้างถึง คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท อาควา นิชิฮาร่า คอร์ปอเรชั่น จำกัด จำนวน ๑ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท อาควา นิชิฮาร่า คอร์ปอเรชั่น จำกัด ขอขึ้นทะเบียน
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน พร้อมรายชื่อผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ เจ้าหน้าที่ประจำ
ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ และรายการสารมลพิษที่จะทำการวิเคราะห์ ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท อาควา นิชิฮาร่า คอร์ปอเรชั่น จำกัด
ขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน มีเลขทะเบียน ว-๒๘๑ สถานที่ตั้งเลขที่ ๔๐/๙ ถนนเทศบาลนิมิตรใต้
แขวงตลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| ๑) นางสาวบุญส่ง อัมพรจรัส | ทะเบียนเลขที่ ว-๒๘๑-ค-๗๗๙๑ |
| ๒) นางสาวประไพ แจ่มสายบัว | ทะเบียนเลขที่ ว-๒๘๑-ค-๗๗๙๒ |

ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| ๑) นางสาวเฉลิมขวัญ ก้อนเพ็ด | ทะเบียนเลขที่ ว-๒๘๑-จ-๗๗๙๓ |
| ๒) นายสุรเดช คงวิเชียร | ทะเบียนเลขที่ ว-๒๘๑-จ-๗๗๙๔ |
| ๓) นายยุทธนา หิรัญรัตน์ | ทะเบียนเลขที่ ว-๒๘๑-จ-๗๗๙๕ |

ค. สารมลพิษที่เห็นชอบให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย จำนวน ๘ รายการ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้มีอายุครั้งละ ๓ ปี นับจากวันที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมออกหนังสือ
หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้ยื่นคำขอต่ออายุพร้อม
เอกสารประกอบคำขอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้น
ทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ซึ่งคำขอต่ออายุดังกล่าวขอรับได้ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(ลายเซ็น)

(นายทองชัย ชวลิตพิเชฐ)

อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

โทร ๐ ๒๑๐๒ ๔๑๔๖-๗ ๐ ๒๑๐๒ ๔๑๐๒

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

เอกสารแนบท้ายหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท อารักษ์ นิธิฮาร์ว คอร์ปอเรชั่น จำกัด เลขทะเบียน ว-๒๔๑

ที่ อก ๐๓๑๐/(๑) ๑๖๒๕๔ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

สารมลพิษที่เห็นชอบให้วิเคราะห์ จำนวน 8 รายการ

น้ำเสีย จำนวน 8 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Azide Modification Method
2	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Colorimetric Method
3	Oil & Grease	Soxhlet Extraction Method
4	pH	Electrometric Method
5	Sulfide	Iodometric Method
6	Total Dissolved Solids	Dried at 180°C
7	Total Kjeldahl Nitrogen	Macro-Kjeldahl Method
8	Total Suspended Solids	Dried at 103-105°C

เอกสารอ้างอิง

APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 22nd ed. Washington, DC: APHA, 2012.

(นางวิภาญจน์ นิตรสกุลวิไล)

ผู้อำนวยการกลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษ
และทะเบียนห้องปฏิบัติการ

รูปแสดงการจดบันทึก จัดส่งรายงาน ทส.2

หน้าหลัก
บันทึกรายงาน ทส.2
รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
แก้ไขข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ
เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)
ออกจากระบบ

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อผู้ใช้: นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส ในฐานะ: เจ้าของแหล่งกำเนิดมลพิษ ปี พ.ศ. 2566

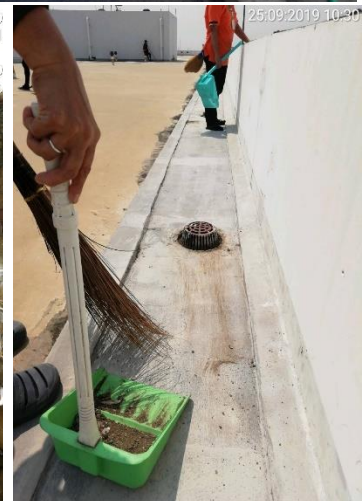
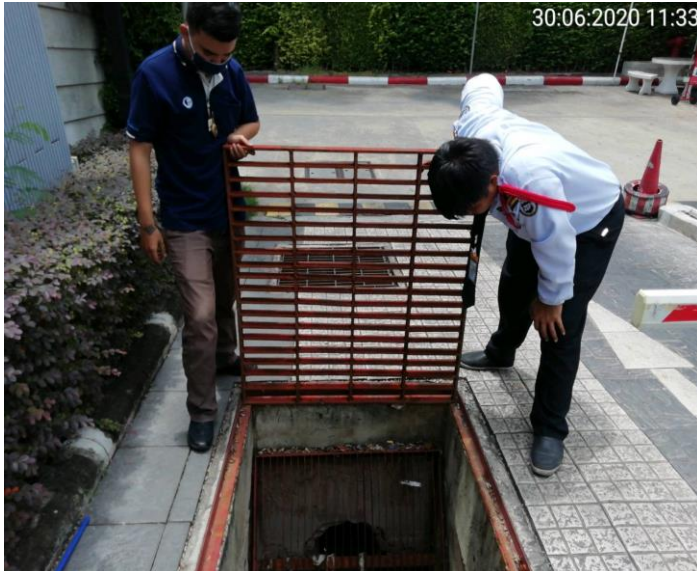
เดือน	ปี	ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ	ระบบบำบัด	วันที่ส่ง ทส.2	ผู้รายงาน	ในฐานะ	ปี-เดือน	Username	
มกราคม	2566	อาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม2 เฟส1	ปกติ	9 Feb 2023	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	เจ้าของ	2566-01	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	แสดงรายละเอียด
กุมภาพันธ์	2566	อาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม2 เฟส1	ปกติ	15 Mar 2023	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	เจ้าของ	2566-02	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	แสดงรายละเอียด
มีนาคม	2566	อาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม2 เฟส1	ปกติ	8 Apr 2023	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	เจ้าของ	2566-03	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	แสดงรายละเอียด
เมษายน	2566	อาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม2 เฟส1	ปกติ	5 May 2023	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	เจ้าของ	2566-04	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	แสดงรายละเอียด
พฤษภาคม	2566	อาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม2 เฟส1	ปกติ	6 Jun 2023	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	เจ้าของ	2566-05	นายคิษฐ์ฐิษฐ์ ปัสสัมมนัส	แสดงรายละเอียด

ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รองรับ เว็บเบราว์เซอร์ Internet Explorer 11 ขึ้นไป

ชื่อผู้ทำรายงาน...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง)

ชื่อควบคุมผู้ทำรายงาน....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงการทำความสะอาด เก็บสิ่งสกปรกท่อ ทางระบายน้ำ

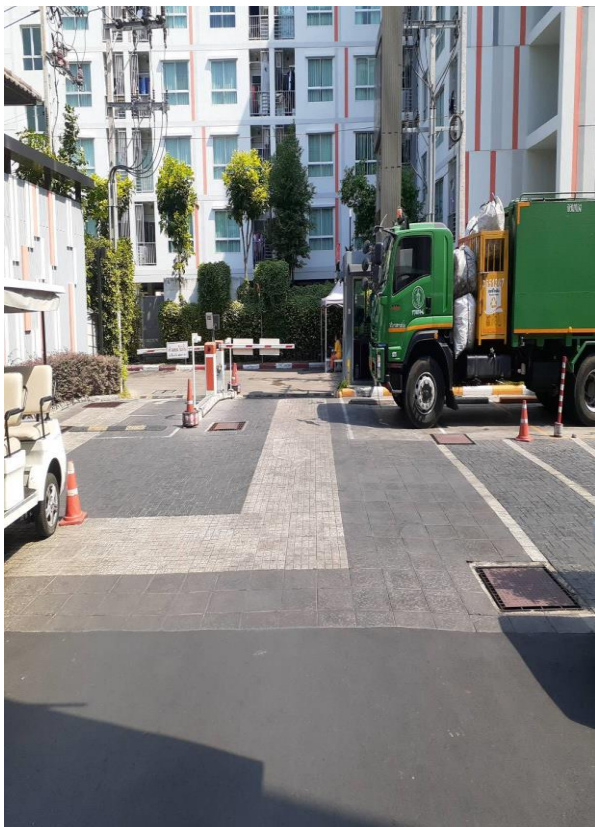


ชื่อ ผู้ปฏิบัติงาน...นายกฤษฎา ตัดดี,นายศุภมิตร ลาภเปี่ยม.....(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง)

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงการตรวจสอบการจัดการขยะมูลฝอยภายในโครงการ



ชื่อ ผู้ปฏิบัติงาน..สำนักงานเขตจอมทอง .

ชื่อผู้ตรวจสอบ...นายณัฐนิธ ปลิมนันท์.. (ธุรการ).

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงการตรวจสอบกากตะกอนไขมันและดูไขมันโดยหน่วยงาน



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายกฤษฎา ติตดี,นายศุภมิตร ลากเปี่ยม.....(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ปฏิบัติงาน สำนักงานเขตพื้นที่จอมทอง

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง)

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงการตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัยและสัญญาณเตือนภัย





ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายกฤษฎา ดีดี, นายศุภมิตร ลากเปี่ยม.....(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ตรวจสอบ...ทีมวิศวกรส่วนกลาง

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงผลตรวจสอบการใช้ไฟฟ้า



1 มิ.ย. 2021 14:48:36

ตรวจสอบระบบไฟฟ้าแรงดันสูง-แรงดันต่ำ (MDB) ประจำปี 2565





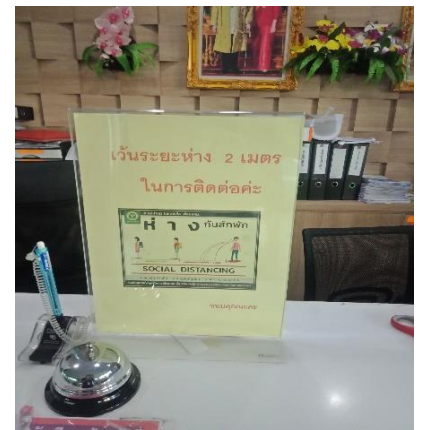
ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายกฤษฎา ตัดดี, นายศุภมิตร ลากเปี่ยม.....(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง)

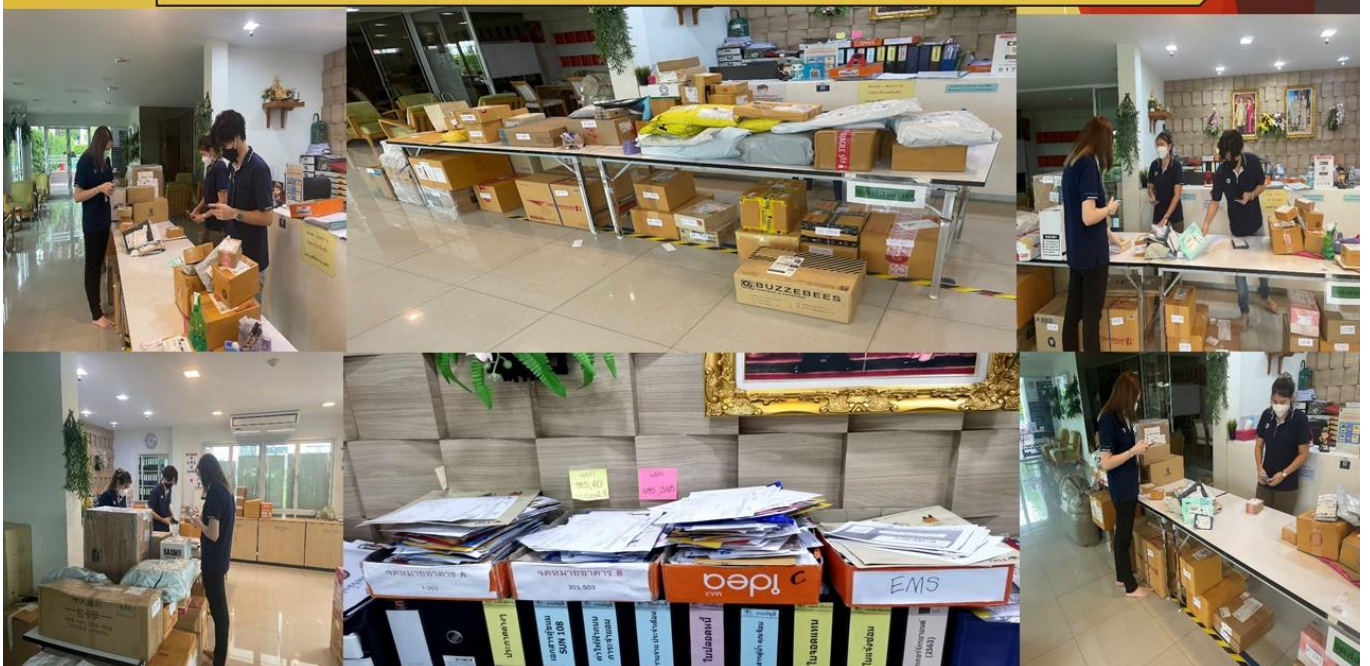
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

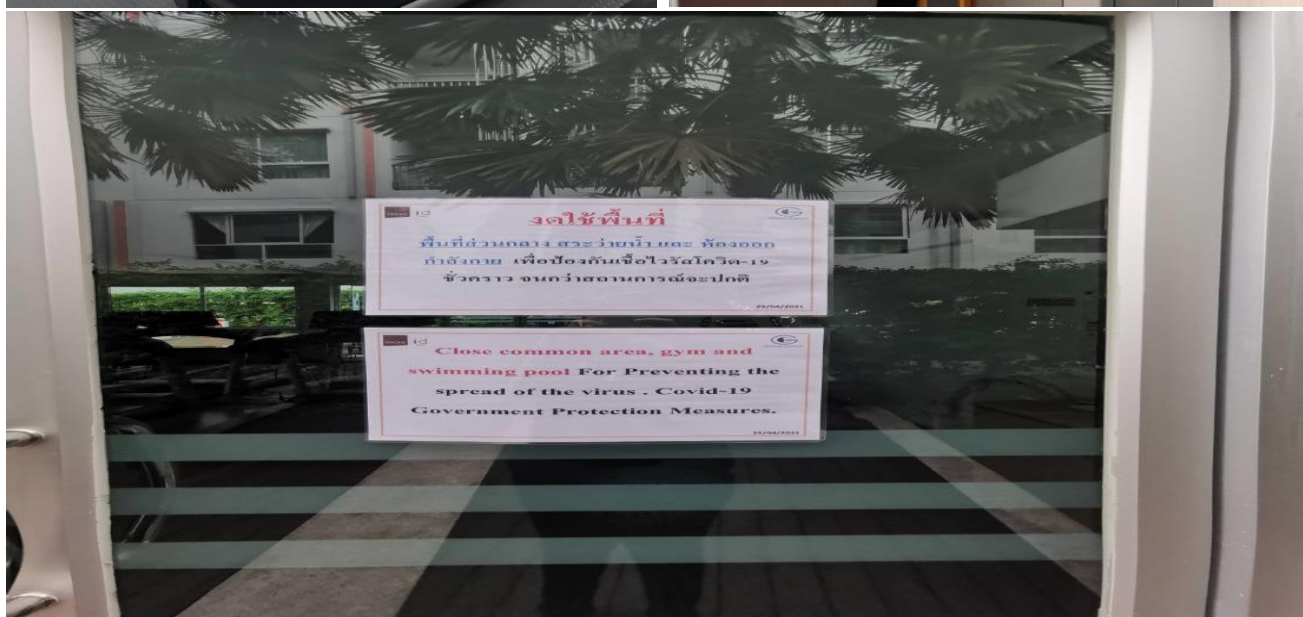
รูปแสดงอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



การดำเนินงานด้านสำนักงานนิติบุคคลให้บริการอำนวยความสะดวกติดต่อประสานงานและงานพัสดุ
ประจำวัน



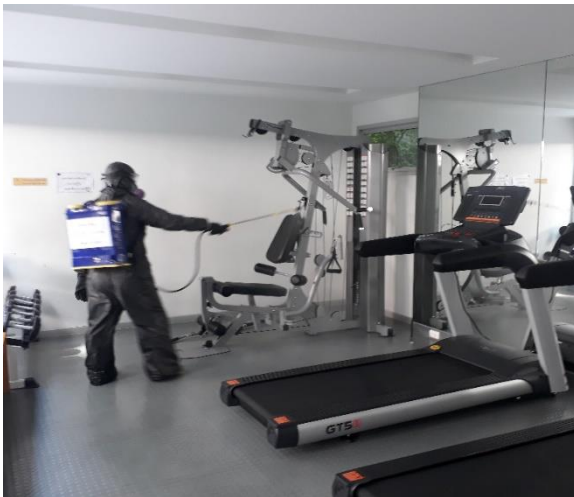
ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายณัฐนิธ ปลื้มมนัส, นางสาวธนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงอาชีพอนามัยและความปลอดภัย



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายณัฐนิธ ปลื้มมนัส, นางสาวนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล

ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ...นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



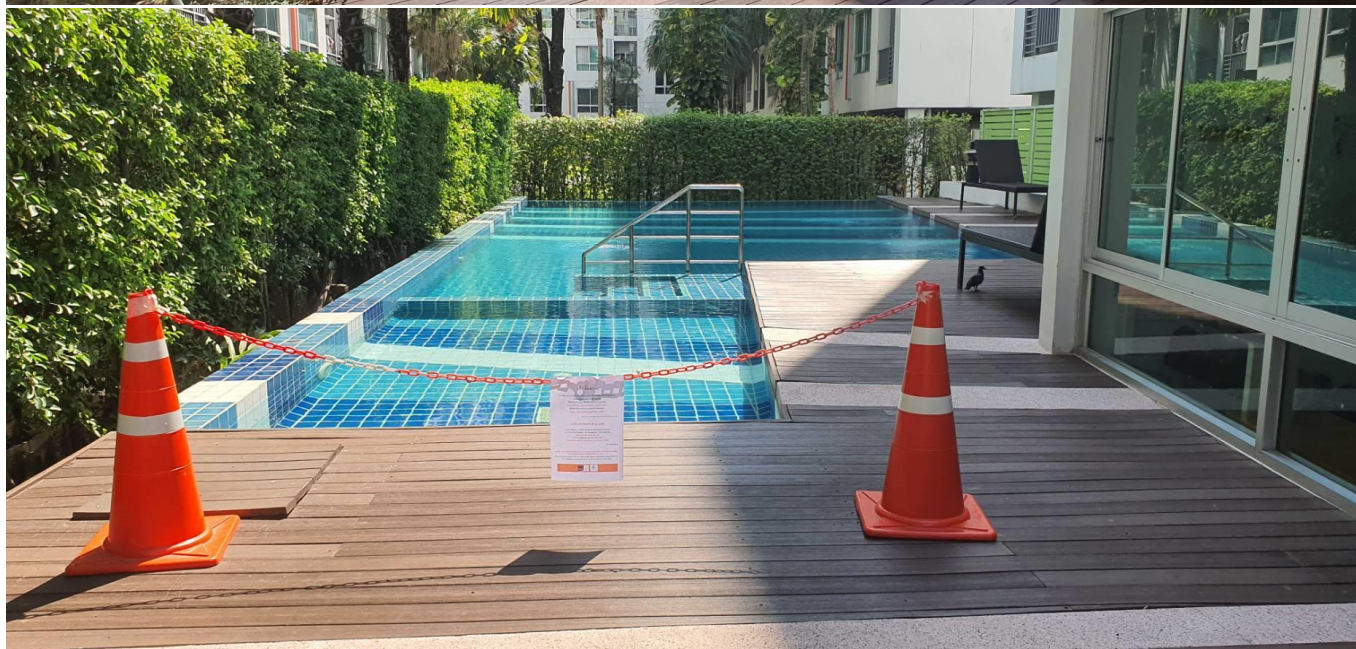
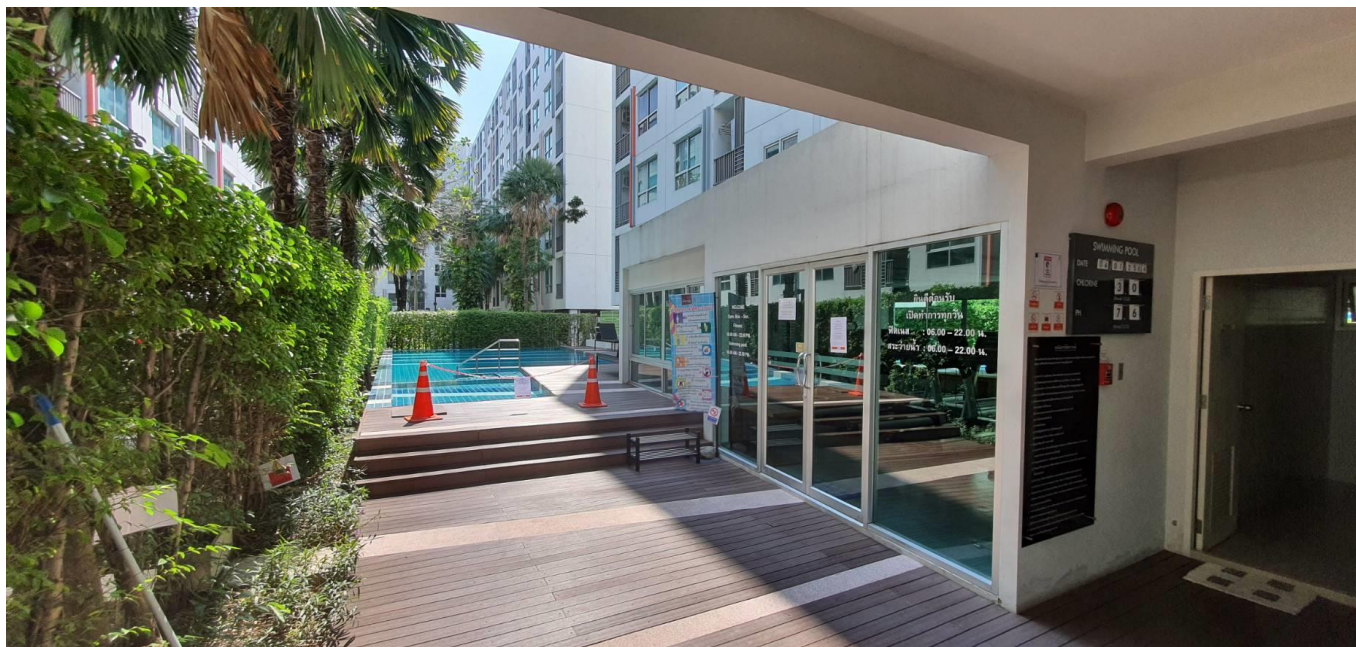
ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายณัฐนิธ ปลื้มมนัส, นางสาวนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงผลการจัดการและดูแลสรวายน้ำ

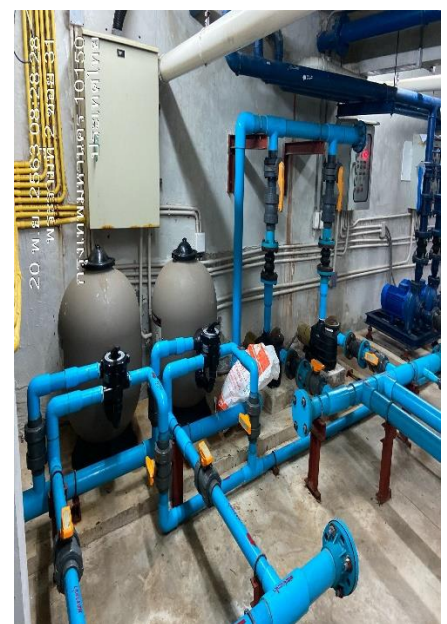
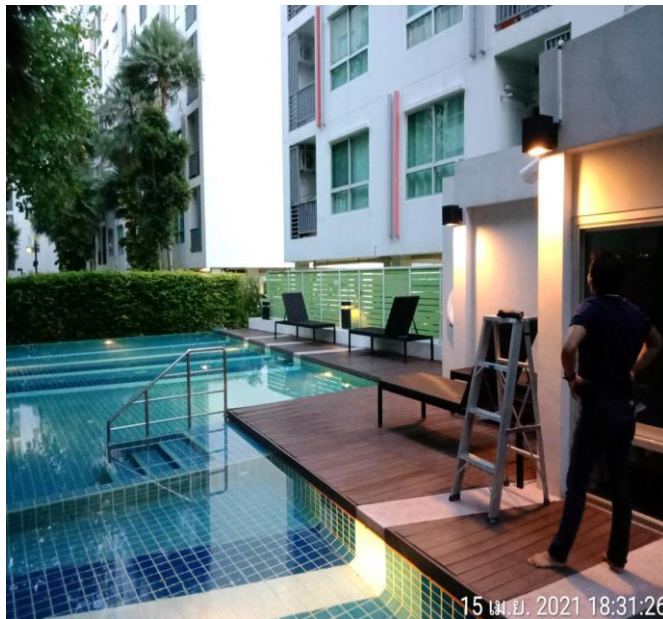


ชื่อ ผู้ปฏิบัติงาน...นายณัฐนิธิต ปลื้มมนัส, นางสาวธนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเฝ้า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงผลการจัดการและดูแลสระว่ายน้ำ



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายกฤษฎา ตัดดี,นายศุภมิตร ลาภเปี่ยม...(ช่างเทคนิค)

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง)

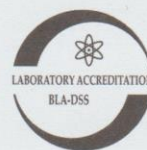
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

ALS บริษัท แอนาไลติคอล ลาบอราทอรีส์ เซอร์วิส จำกัด
ANALYTICAL LABORATORY SERVICE CO., LTD.



TEST REPORT

TESTING
1/1 No.0243

Report : ALS (BKK) No.0385/23

Reported Date : 17 February 2023

Customer : นิติบุคคลอาคารชุดเดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1

Received Date : 10 February 2023

Address :

Analytical Date : 11 – 17 February 2023

Sample No.(BKK) W0545

Sample Description : น้ำสระว่ายน้ำ, Physical Appearance : colourless, total volume 1L

Sampling Date : 10/02/2566

Sampling by : Suchat Pattamasrawoot ๖-026-๖-1706

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result
			น้ำสระว่ายน้ำ
Coliform	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B	<1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,E	<1.8
<i>E.coli</i>	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,F	<1.8
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100ml	In - house method : ALS.TM.1103 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9213 B	Not Detected
* <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/500ml	ISO 16266:2006	Not Detected

Remark : "Test marked (*) in this report are not included in the DSS Accredited Schedule for our Laboratory
Reported results refer to submitted samples only.
This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

Parichat

(Ms. Parichat Tipota)

Act for Chief of Microbiology Testing Section

Supornphan Bunluesin

(Ms. Supornphan Bunluesin)

Act for Laboratory Manager



(Ms. Supornphan Bunluesin)

Managing Director

ALS.F.1702.2-0/180563

"THINK OF LAB, THINK OF QUALITY AND SERVICES, CHOOSE ALS"

BANGKOK : 611/277-279 Soi Watchan Nai, Charoenkrung Road, Bangklo, Bangkoklaem, Bangkok, Thailand 10120
FAX : (662) 02-292-1646, 02-689-8652 E-mail address : als@samarts.com, www.als-lab.com

TEL : 02-292-1645, 02-292-1648, 02-689-8164-5, 02-689-8600

AYUTTHAYA: 90 Moo 11, Samkok-Sena Road, Bangnom Ko, Sena, Ayutthaya 13110

Tel : (035) 289-270, (035) 743-574 Fax : (035) 289270

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

ALS บริษัท แอนาไลติคอล ลาบอราทอรี เซอร์วิส จำกัด
ANALYTICAL LABORATORY SERVICE CO.,LTD.



TEST REPORT

TESTING
1/1 No.0243

Report : ALS (BKK) No.0807/23

Reported Date : 07 April 2023

Customer : นิติบุคคลอาคารชุดเดอะนิช ไอที พระราม 2 เฟส 1

Received Date : 29 March 2023

Address :

Analytical Date : 30 March – 07 April 2023

Sample No.(BKK) W1265

Sample Description : น้ำสระว่ายน้ำ, Physical Appearance : colourless, total volume 1L

Sampling Date : 28/03/2566

Sampling by : Suchat Pattamasrawoot ๖-026-๑-1706

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result
			น้ำสระว่ายน้ำ
Coliform	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B	<1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,E	<1.8
<i>E.coli</i>	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,F	<1.8
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100ml	In - house method : ALS.TM.1103 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9213 B	Not Detected
* <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/500ml	ISO 16266:2006	Not Detected

Remark : "Test marked (*) in this report are not included in the DSS Accredited Schedule for our Laboratory

Reported results refer to submitted samples only.

This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

Parichat

(Ms. Parichat Tipota)

Act for Chief of Microbiology Testing Section

Thararat

(Ms.Thararat Suk-ngam)

Act for Laboratory Manager



(Ms.Supornphan Bunluesin)

Managing Director

ALS.F.1702.2-0/180563

"THINK OF LAB, THINK OF QUALITY AND SERVICES, CHOOSE ALS"

BANGKOK : 611/277-279 Soi Watchan Nai, Charoenkrung Road, Bangkok, Bangkoklaem, Bangkok, Thailand 10120
FAX : (662) 02-292-1646, 02-689-8652 E-mail address : als@samarts.com , www.als-lab.com

TEL : 02-292-1645, 02-292-1648, 02-689-8164-5, 02-689-8600

AYUTTHAYA: 90 Moo 11, Samkok-Sena Road, Bangnom Ko, Sena, Ayutthaya 13110

Tel : (035) 289-270, (035) 743-574 Fax : (035) 289270

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

ALS บริษัท แอนาไลติคอล ลาบอราทอรี เซอร์วิส จำกัด
ANALYTICAL LABORATORY SERVICE CO.,LTD.



TEST REPORT

TESTING
No.0243

1/1

Report : ALS (BKK) No.1110/23

Reported Date : 15 May 2023

Customer : นิติบุคคลอาคารชุดเดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1

Received Date : 05 May 2023

Address :

Analytical Date : 06 – 15 May 2023

Sample No.(BKK) W1798

Sample Description : น้ำระเหยน้ำ, Physical Appearance : colourless, total volume 1L

Sampling Date : 03/05/2566

Sampling by : Suchat Pattamasrawoot ๖-026-๖-1706

Parameter	Unit	Method of Analysis	Result
			น้ำระเหยน้ำ
Coliform	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B	<1.8
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,E	<1.8
<i>E.coli</i>	MPN/100ml	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9221 B,F	<1.8
<i>Staphylococcus aureus</i>	/100ml	In - house method : ALS.TM.1103 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA, AWWA & WEF, 23 rd ed., 2017, part 9213 B	Not Detected
* <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	/500ml	ISO 16266:2006	Not Detected

Remark : "Test marked (*) in this report are not included in the DSS Accredited Schedule for our Laboratory

Reported results refer to submitted samples only.

This report shall not be reproduced, except in full, without prior approval of the Company.

Parichat

(Ms. Parichat Tipota)

Act for Chief of Microbiology Testing Section

Thararat

(Ms.Thararat Suk-ngam)

Act for Laboratory Manager



(Ms.Supornphan Bunluesin)

Managing Director

ALS.F.1702.2-0/180563

"THINK OF LAB, THINK OF QUALITY AND SERVICES, CHOOSE ALS"

BANGKOK : 611/277-279 Soi Watchan Nai, Charoenkrung Road, Bangklo, Bangkholaem, Bangkok, Thailand 10120
FAX : (662) 02-292-1646, 02-689-8652 E-mail address : als@samarts.com , www.als-lab.com

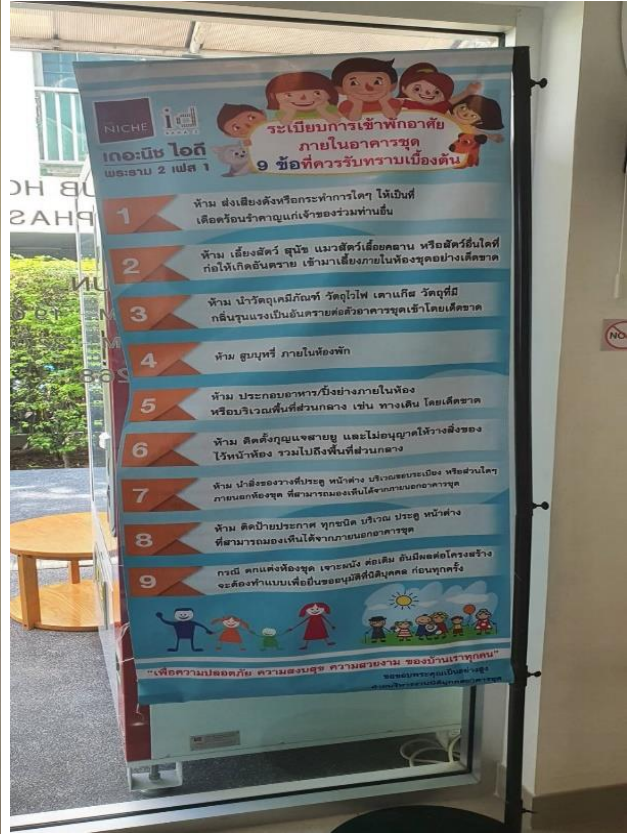
TEL : 02-292-1645, 02-292-1646, 02-689-8164-5, 02-689-8600

AYUTTHAYA: 90 Moo 11, Samkok-Sena Road, Bangnom Ko, Sena, Ayutthaya 13110

Tel : (035) 289-270, (035) 743-574 Fax : (035) 289270

ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปแสดงการสื่อสารและการโทรคมนาคมรูปภาพประกอบที่ 9



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายณัฐนริศ ปลื้มมนัส, นางสาวธนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล

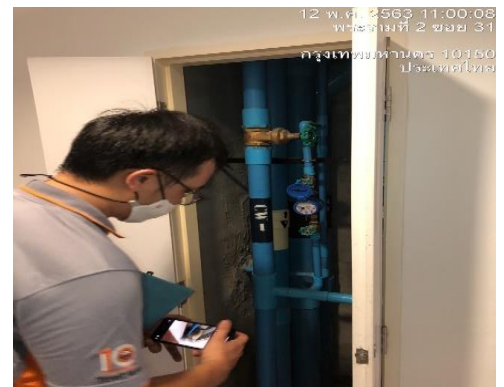
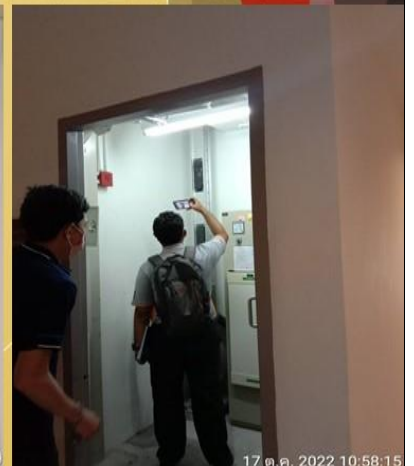
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า....(ผู้จัดการ)



รูปแสดงการตรวจสอบอาคารประจำปี 2565



การดำเนินงานตรวจสอบระบบโครงสร้างและระบบความปลอดภัยอาคาร ประจำปี 2565



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายพรเทพ หุ่นลายศรี.....(ช่างเทคนิค).

ชื่อผู้ตรวจสอบ...มานะ เสียมไหม (หัวหน้าช่าง).

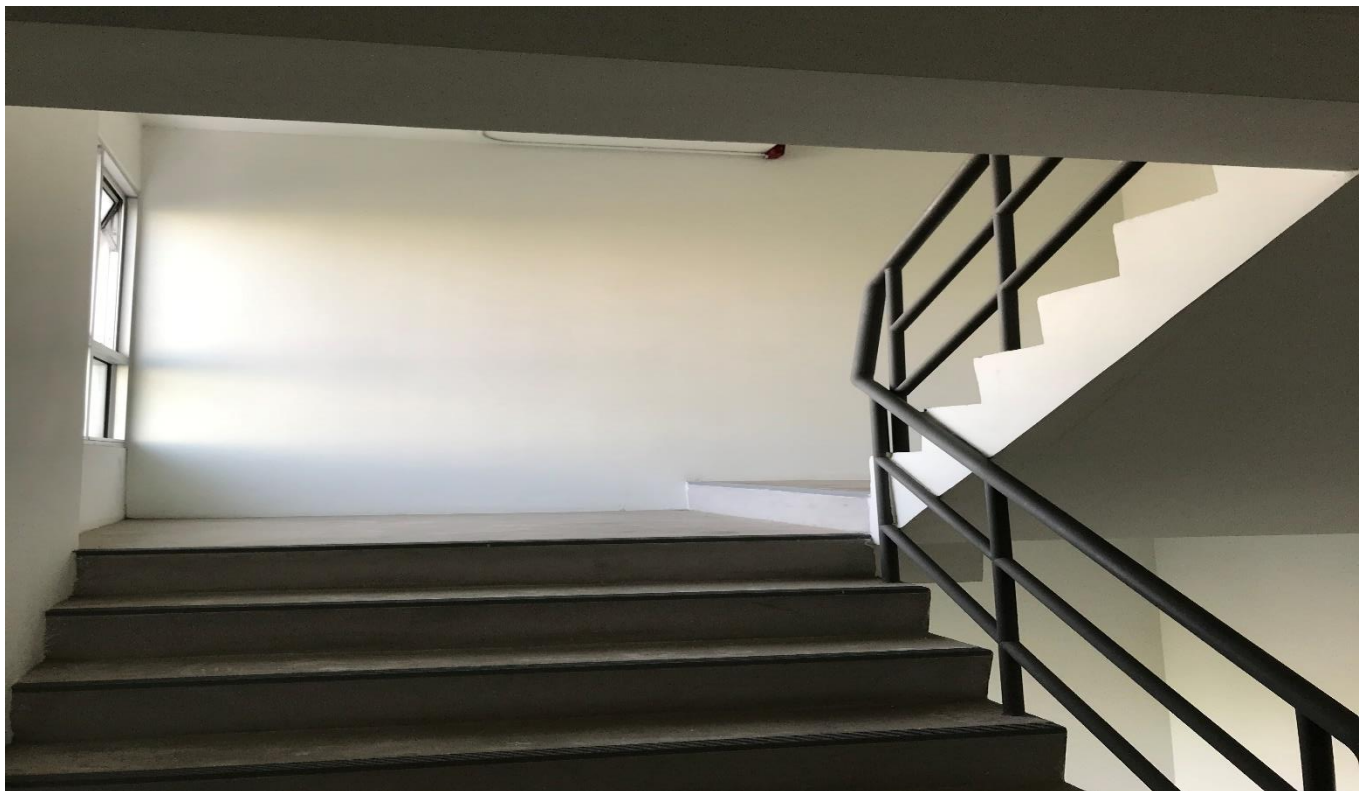
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ....นางสาวพรศิริ จวนเผ่า.....(ผู้จัดการ)

รูปแสดงการซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี 2565



ชื่อผู้ปฏิบัติงาน...นายณัฐนิธ ปल्लीมนัส, นางสาวนภรณ์ หล่อวงศ์สกุล
ชื่อควบคุมผู้ตรวจสอบ...นางสาวพรศิริ จวนเผ่า....(ผู้จัดการ)

รูปแผนผังอาคารแสดงตำแหน่งทางหนีไฟ และอุปกรณ์ดับเพลิง

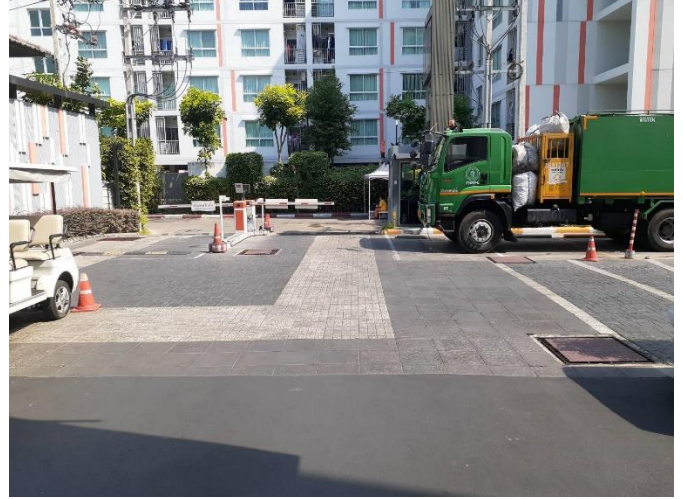


ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

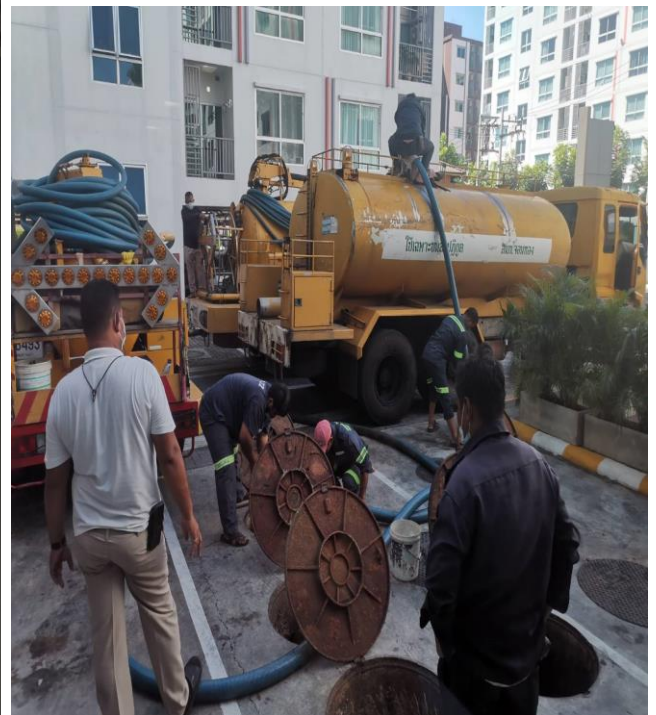
รูปแผนฉุกเฉิน และแผนอพยพเมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน



รูปการจัดเก็บขยะมูลฝอย และขยะมูลฝอยรีไซเคิล



รูปสูบล้างปลักอุด สูบตะกอนบ่อเกรอะ



รูปกฎระเบียบภายในที่พักอาศัย



รูปเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน



รูปถ่ายแผ่นกรองอากาศของเครื่องปรับอากาศในห้องพัก



รูปป้ายประกาศให้ดับเครื่องยนต์ทันทีเมื่อจอดรถ



รูปป้ายชื่อโครงการ ลูกศรทางเข้า - ออก เป็นจุดสังเกตให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะโดยปลอดภัย



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

รูปเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) ตลอด 24 ชม.



รูปกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)



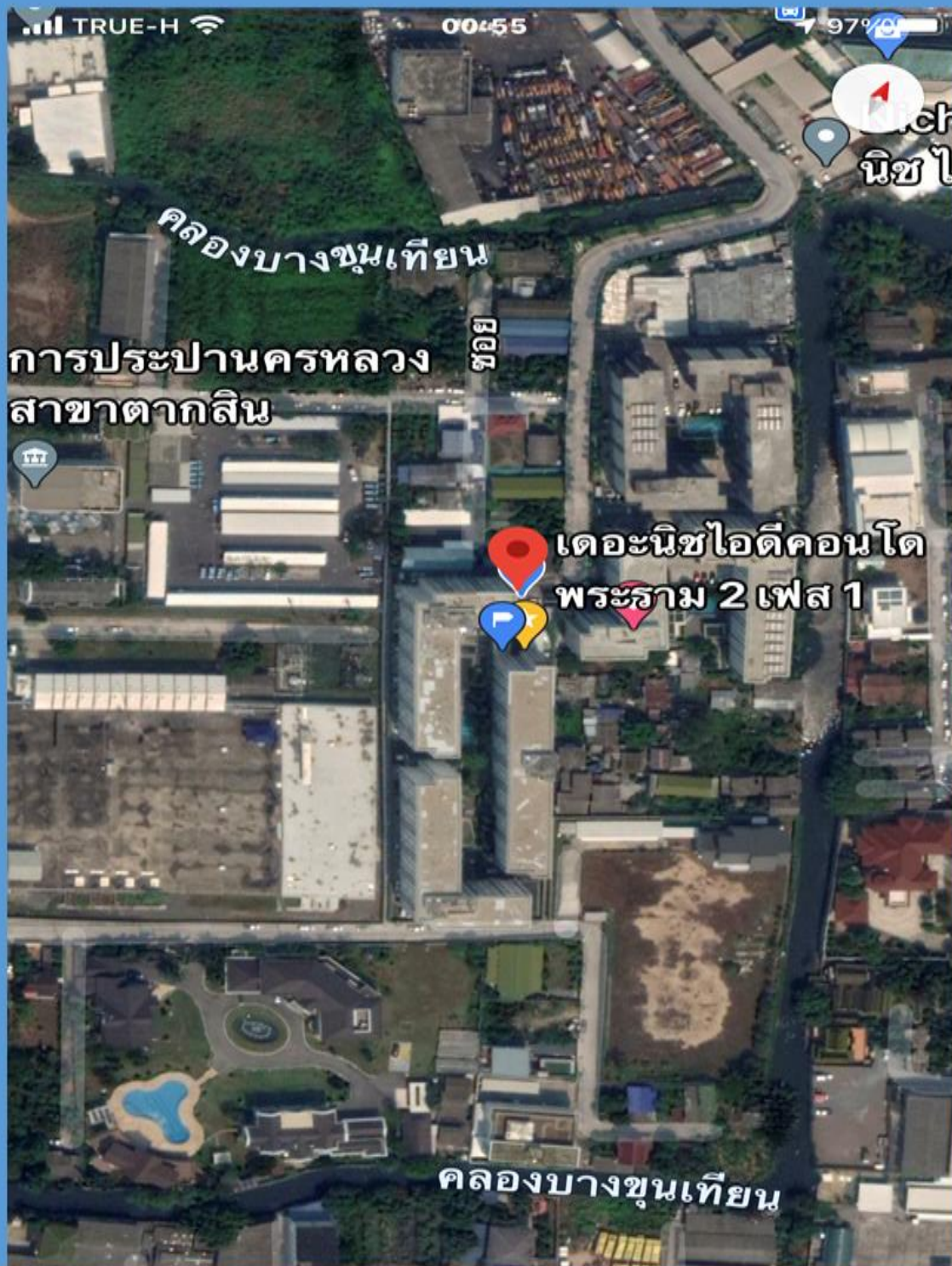
รูปไฟส่องสว่างรอบโครงการ



รูปป้ายทางหนีไฟ บันไดหนีไฟ และประตูเปิดย้อนกลับในทิศทางเดิมได้



ภาพมุมสูง





ทิศเหนือ



ทิศเหนือ



ทิศใต้



ทิศใต้



ผลรายงานการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการอาคารชุด เดอะนิช ไอดี พระราม 2 เฟส 1
ประจำปี 2566 ระหว่างเดือน มกราคม - มิถุนายน 2566

ทิศตะวันออก



