



ภาคผนวก 7

เอกสารรายงานการตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำ ประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2566

เอกสารบันทึกการตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำ ประจำเดือน มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2566

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  </div> <div> Building : The Zea Sriracha Check Chlorine Swimming Pool </div> <div>  </div> </div>						
Month : January						
Date	7.00		17.00		Checked by	หมายเหตุ Remark
	Chlorine Level	P.H. Level	Chlorine Level	P.H. Level		
1	1.5	7.4	1.5	7.4	ทรงหวา	
2	1.5	7.8	1.5	7.4	สรวิณี	
3	1.5	7.4	1.5	7.8	สรวิณี	
4	1.5	7.4	1.5	7.4	ทอสิณ	
5	1.5	7.4	1.5	7.4	ทอสิณ	
6	1.5	7.4	1.5	7.4	ทอสิณ	
7	1.0	7.6	1.0	7.6	สรวิณี	
8	1.0	7.6	1.0	7.6	สรวิณี	
9	1.0	7.6	1.0	7.6	สรวิณี	เค็มทองส้ม
10	3.0	7.2	3.0	7.2	ทอสิณ	
11	1.5	7.2	1.5	7.2	ทอสิณ	เค็มทองส้ม
12	1.0	7.4	1.0	7.4	ทอสิณ	
13	3.0	7.4	3.0	7.4	ทอสิณ	เค็มทองส้ม
14	3.0	7.6	3.0	7.6	สรวิณี	
15	3.0	7.6	3.0	7.6	สรวิณี	
16	1.5	7.2	1.5	7.2	สรวิณี	
17	1.5	7.6	1.5	7.6	ทรงหวา	เค็มทองส้ม
18	1.5	7.2	1.5	7.2	ทรงหวา	
19	1.5	7.6	1.5	7.6	ทรงหวา	
20	0.6	7.6	0.6	7.6	ทรงหวา	
21	0.2	7.2	0.2	7.2	ทรงหวา	เค็มทองส้ม
22	3.0	7.6	3.0	7.6	ทรงหวา	
23	1.5	7.2	1.5	7.2	สรวิณี	เค็มทองส้ม
24	1.5	7.6	1.5	7.6	สรวิณี	
25	1.0	7.6	1.0	7.6	สรวิณี	
26	1.5	7.6	1.5	7.6	สรวิณี	
27	1.5	7.6	1.5	7.6	สรวิณี	
28	1.0	7.6	1.0	7.6	สรวิณี	
29	1.0	7.2	1.0	7.2	ทอสิณ	
30	1.0	7.6	1.0	7.6	ทอสิณ	
31	1.0	7.6	1.0	7.6	ทอสิณ	

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- a. pH of 7.2 to 7.5
- b. Total alkalinity of 90 to 110ppm
- c. Calcium hardness of 200 to 275ppm
- d. Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- e. Free of Bacteria.
- f. For indoor pool the water temperature shall be 29°C

Check Chlorine Swimming Pool

Month : ๙

Date	7.00		17.00		Checked by	หมายเหตุ Remark
	Chlorine Level	P.H. Level	Chlorine Level	P.H. Level		
1	1.5	7.6	1.5	7.6		
2	1.5	7.6	1.5	7.6	Yokith	
3	1.5	7.2	1.5	7.2	Yokith	
4	1.5	7.6	1.5	7.6	Yokith	
5	1.5	7.6	1.5	7.6	Yokith	
6	1.5	7.6	1.5	7.6	Yokith	
7	1.5	7.4	1.5	7.8	ลพ	
8	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
9	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
10	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
11	1.5	7.6	1.5	7.8	ลพ	
12	1.5	7.6	1.5	7.8	ลพ	
13	1.5	7.8	1.5	7.6	ลพ	
14	1.5	7.8	1.5	7.6	ลพ	
15	1.5	7.8	1.5	7.6	ลพ	
16	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
17	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
18	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
19	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
20	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
21	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
22	1.5	7.6	1.5	7.6	ลพ	
23	1.5	7.4	1.5	7.4	ลพ	
24	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
25	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
26	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
27	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
28	1.5	7.8	1.5	7.8	ลพ	
29						
30						
31						

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For Indoor pool the water temperature shall be 29°C

Month :
พ.ค.

Date	7.00		17.00		Checked by	หมายเหตุ Remark
	Chlorine Level	P.H. Level	Chlorine Level	P.H. Level		
1	1.5	7.4			จ.ค.	
2	1.5	7.4			จ.ค.	
3	1.5	7.4			จ.ค.	
4	1.5	7.4			จ.ค.	
5	1.5	7.4			จ.ค.	
6	1.5	7.4			จ.ค.	
7	1.0	7.4			จ.ค.	
8	1.0	7.6			จ.ค.	
9	3.0	7.6			จ.ค.	
10	3.0	7.2			จ.ค.	
11	1.5	7.2			จ.ค.	
12	1.0	7.4			จ.ค.	
13	3.0	7.4			จ.ค.	
14	3.0	7.6			จ.ค.	
15	3.0	7.6			จ.ค.	
16	1.5	7.2			จ.ค.	
17	1.5	7.6			จ.ค.	
18	1.5	7.2			จ.ค.	
19	1.5	7.6			จ.ค.	
20	0.6	7.6			จ.ค.	
21	0.2	7.2			จ.ค.	
22	3.0	7.6			จ.ค.	
23	1.5	7.2			จ.ค.	
24	1.5	7.6			จ.ค.	
25	1.5	7.6			จ.ค.	
26	1.5	7.6			จ.ค.	
27	1.5	7.6			จ.ค.	
28	1.0	7.6			จ.ค.	
29	1.0	7.6			จ.ค.	
30	1.0	7.6			จ.ค.	
31	1.0	7.6			จ.ค.	

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C

Check Chlorine Swimming Pool

Month : April 2023

Date	7.00		17.00		Checked by	หมายเหตุ Remark
	Chlorine Level	P.H. Level	Chlorine Level	P.H. Level		
1	3.0	7.2	3.0	7.2	ไกรสิทธิ์	
2	3.0	7.2	3.0	7.2	ไกรสิทธิ์	
3	1.5	6.9	1.5	6.4	ไกรสิทธิ์	
4	1.6	6.9	1.6	6.4	ไกรสิทธิ์	
5	3.0	7.2	3.0	7.2	ไกรสิทธิ์	
6	3.0	7.8	3.0	7.8	ทรงพร	เดินไปสระว่ายน้ำ
7	0.6	7.6	0.6	7.6	ทรงพร	
8	0.6	7.6	0.6	7.6	ทรงพร	
9	3.0	6.9	3.0	6.9	ทรงพร	
10	1.0	6.9	1.0	6.9	ทรงพร	
11	0.2	6.4	0.2	6.4	ทรงพร	
12	3.0	7.4	3.0	7.4	วิภาส	
13	3.0 1.5	7.6	1.5	7.6	วิภาส	
14	1.5	7.6	1.5	7.6	วิภาส	
15	3.0	7.6	3.0	7.6	ทรงพร	
16	3.0	7.2	3.0	7.2	ทรงพร	
17	3.0	6.9	3.0	6.9	ทรงพร	
18	1.5	7.2	1.5	7.2	ทรงพร	
19	1.0	7.2	1.0	7.2	ทรงพร	
20	1.5	7.2	1.5	7.2	วิภาส	
21	1.5	7.2	1.6	7.2	วิภาส	เดินไปสระว่ายน้ำ
22	1.0	7.8	1.0	7.9	วิภาส	
23	1.6	7.6	1.5	7.6	วิภาส	
24	1.5	7.6	1.6	7.6	วิภาส	
25	1.6	7.6	1.5	7.6	ไกรสิทธิ์	
26	1.5	7.6	1.6	7.6	ไกรสิทธิ์	
27	1.5	7.6	1.5	7.6	ไกรสิทธิ์	
28	1.5	7.2	1.5	7.2	ไกรสิทธิ์	
29	1.0	7.2	1.0	7.2	ไกรสิทธิ์	
30	1.0	7.2	1.0	7.2	ไกรสิทธิ์	
31						

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C

Check Chlorine Swimming Pool

Month : 5/65

Date	7.00		17.00		Checked by	หมายเหตุ Remark
	Chlorine Level	P.H. Level	Chlorine Level	P.H. Level		
1	1.5	7.2	1.5	7.2	ลวณ	
2	1.5	7.2	1.5	7.2	ลวณ	
3	1.5	7.2	1.5	7.2	ลวณ	
4	1.5	7.2	1.5	7.2	ลวณ	
5	1.5	7.2	1.5	7.2	ลวณ	
6	1.5	7.2	1.5	7.2	ลวณ	
7	1.0	7.2	1.0	7.2	ทอผ	
8	1.0	7.2	1.0	7.2	ทอผ	
9	1.0	7.6	1.0	7.6	ทอผ	ดื่ม/ชดเชย
10	1.5	7.6	1.5	7.6	ทอผ	
11	1.5	7.6	1.0	7.6	ทอผ	
12	1.0	7.6	1.0	7.2	ทอผ	
13	1.0	7.2	1.0	7.2	ทอผ	
14	1.5	7.6	1.5	7.6	ทอผ	
15	1.5	7.6	1.5	7.6	ลวณ	
16	1.5	7.6	1.5	7.6	ลวณ	
17	1.5	7.6	1.5	7.6	ลวณ	
18	1.5	7.6	1.5	7.6	ลวณ	
19	1.5	7.6	1.5	7.6	ลวณ	
20	1.5	7.6	1.5	7.6	ลวณ	
21	1.5	7.6	1.5	7.6	ทอผ	
22	2.0	7.6	2.0	7.6	ทอผ	
23	2.0	7.6	2.0	7.6	ทอผ	
24	3.0	7.2	1.5	7.6	ทอผ	
25	1.5	7.6	3.0	7.6	ทอผ	
26	3.0	7.6	1.5	7.2	ทอผ	
27	1.5	7.2	1.0	7.2	ทอผ	
28	1.0	7.2	1.0	7.2	ทอผ	
29	1.5	7.2	1.6	7.2	ลวณ	
30	1.5	7.2	1.5	7.6	ลวณ	
31	1.5	7.2	1.5	7.6	ลวณ	

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C

Check Chlorine Swimming Pool

Month : มิถุนายน 2566

Date	7.00		17.00		Checked by	หมายเหตุ Remark
	Chlorine Level	P.H. Level	Chlorine Level	P.H. Level		
1	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
2	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
3	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
4	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
5	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
6	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
7	7.2	1.5	7.2	1.5	ลลนา	
8	7.2	1.5	7.2	1.5	ลลนา	
9	7.2	1.5	7.2	1.5	ลลนา	
10	7.2	1.5	7.2	1.5	ลลนา	เคมีชุด 1/10
11	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	2 กก
12	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	
13	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	
14	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	
15	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	
16	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	
17	7.6	1.0	7.6	1.0	ลลนา	
18	7.2	1.5	7.2	1.5	ลลนา	
19	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
20	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
21	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	
22	7.2	1.5	7.2	1.5	อริย์	เคมีชุด 1/4
23	7.8	1.5	7.8	1.5	อริย์	
24	7.8	1.5	7.8	1.5	อริย์	
25	7.8	1.0	7.8	1.0	ลลนา	
26	7.8	1.0	7.8	1.0	ลลนา	
27	7.8	1.0	7.8	1.0	ลลนา	
28	7.8	1.0	7.8	1.0	ลลนา	
29	7.8	1.0	7.8	1.0	ลลนา	
30	7.8	1.0	7.8	1.0	ลลนา	
31						

Remark : Spa and Swimming Pool Water Quality

The pool water quality should have the following range of values:

- pH of 7.2 to 7.5
- Total alkalinity of 90 to 110ppm
- Calcium hardness of 200 to 275ppm
- Free residue chlorine of 1.0 to 1.5ppm
- Free of Bacteria.
- For indoor pool the water temperature shall be 29°C

ภาคผนวก 8

เอกสารรายงานการตรวจวัดคุณภาพพระบบบำบัดน้ำเสีย



บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด 540/540/1 ซอยบางแค 7 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160
Envilab Co., Ltd. 540/540/1 Soi Bangkhoe 7 Bangkhoe Bangkok 10160
Tel : 02-802-3577-8 Fax: 02-802-3773 E-mail : info@evltesting.com



Neediss Envilab


ANALYSIS REPORT


Page 1 of 2

Customer : บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด Report No. : 00101
Address : เลขที่ 18/20 หมู่ที่ 6 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150 Request Service No. : 23/01763
Tel/Fax : 092-919-9960 Sampling Date : 24/5/2566
Analysis By : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด Received Date : 25/5/2566
Sampling By : บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด Test Date : 25/5-3/6/2566
Sampling Location : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ จี Report Date : 13/6/2566
Sampling Point : จุดที่ 1 คู่อ่างน้ำเสีย (ก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย) AO NO. : AO2300054-E001

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULTS
pH	-	Electrometric Method	5.60
BOD	mg/l	5-Day BOD Test Method	3
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103 – 105 °C Method	<5
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103 – 105 °C Method	346
Settleable Solids	ml/l	Imhoff cone Method	<0.1
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	1.4
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Semi Micro and Macro Kjeldahl Method	6.30
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	<0.2
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test Method	4.9×10 ²

Remark : TDS = Analysis result of TDS (waste water) - TDS (water supply) TDS (Waste water) is 572 and TDS (Water supply) is 226.

Reported By : 
(Miss Pornwan Nuntaworarat)
Analyst

Approved By : 
(Mr. Hasan Seng)
Team Manager

Remark: 1. The above results are valid only for the analyzed/tested samples as indicated in this report.
2. No part of this report shall be reproduced in any form without written consent from the Laboratory.

ประกาศใช้ 01 02 2566

FE-REP-01-28:Rev.01

www.evltesting.com

เราให้บริการตรวจสอบสิ่งแวดล้อม ด้วยมาตรฐานที่เที่ยงตรง

www.evltesting.com



บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด 540,540/1 ซอยบางแค 7 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160
Envilab Co., Ltd. 540,540/1 Soi Bangkhoe 7 Bangkhoe Bangkhoe Bangkok 10160
Tel : 02-802-3577-8 Fax. 02-802-3773 E-mail : info@envilab.com



Neediss Envilab


ANALYSIS REPORT


Page 2 of 2

Customer : บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนาชาติ จำกัด Report No. : 00101
Address : เลขที่ 18/20 หมู่ที่ 6 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 20150 Request Service No. : 23/01764
Tel./Fax : 092-919-9960 Sampling Date : 1/6/2566
Analysis By : บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด Received Date : 1/6/2566
Sampling By : บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนาชาติ จำกัด Test Date : 1-9/6/2566
Sampling Location : นิติบุคคลอาคารชุด เดอะ ซี Report Date : 13/6/2566
Sampling Point : จุดที่ 1 คู่อพาทน์เสีย (หลังชำระระบบบำบัดน้ำเสีย) AO NO. : AO2300054-E001

PARAMETER	UNIT	METHOD	RESULTS
pH	-	Electrometric Method	7.70
BOD	mg/l	5-Day BOD Test Method	34
Total Suspended Solids	mg/l	Dried at 103 – 105 °C Method	31
Total Dissolved Solids	mg/l	Dried at 103 – 105 °C Method	148
Settleable Solids	ml/l	Imhoff conc Method	<0.1
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method	1.1
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	Semi Micro and Macro Kjeldahl Method	46.52
Sulfide	mg/l	Iodometric Method	4.6
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test Method	3.7×10 ³

Remark : TDS = Analysis result of TDS (waste water) - TDS (water supply) TDS (Waste water) is 322 and TDS (Water supply) is 174.

Reported By : 
(Miss Pornwan Nuntaworarat)
Analyst

Approved By : 
(Mr. Hasan Seng)
Team Manager

Remark: 1. The above results are valid only for the analyzed/tested samples as indicated in this report.
2. No part of this report shall be reproduced in any form without written consent from the Laboratory.

ประกาศใช้ 01 02 2566

FE-REP-01-28:Rev.01

www.envilab.com

เราให้บริการตรวจสอบสิ่งแวดล้อม ด้วยมาตรฐานที่เที่ยงตรง

www.envilab.com

ภาคผนวก 9

สำเนาเอกสารขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ที่ 10091220079108



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2561 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0205561022413

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด
2. กรรมการของบริษัทมี 1 คน ตามรายชื่อต่อไปนี้
 1. นายราชน เสริมฐานิก/
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ กรรมการหนึ่งคนลงลายมือชื่อและประทับตราสำคัญของบริษัท/
- 4.ทุนจดทะเบียน 1,000,000.00 บาท / หนึ่งล้านบาทถ้วน/
5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 18/20 หมู่ที่ 6 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี/
6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 30 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 2 แผ่น โดยมีลายมือชื่อ

นายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 11 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2564

(นางแอมอร งามเพียร)

นายทะเบียน



บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด
International Engineering Center Co., Ltd.

คำเตือน : ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อควรทราบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
ไปด้วยกัน

Leading Business
Partnership
Transformation



จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 13:10 น.

Ref:5410091220079108

1/4



ที่ 10091220079108

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ 10091220079108

1. บริษัทนี้เดิมชื่อ บริษัท โอเรียลทอล คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้จดทะเบียนเปลี่ยนชื่อเป็น บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2563
2. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2563
3. หนังสือรับรองเฉพาะข้อความที่ห่าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณา
4. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียน ไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่เศรษฐกิจ
ดิจิทัลไทย

Leading Business
Innovation & Digital
Transformation



จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 13:10 น.

Ref:6410091220079108

2/4

ว.2

รายละเอียดวัตถุประสงค์



วัตถุประสงค์ทั่วไป

- (1) ซื้อ จัดหา รับ เช่า เช่าซื้อ ถิ่นกรรมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใด ๆ ตลอดจนดอกเบี้ยของทรัพย์สินนั้น
 - (2) ขาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น
 - (3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์
 - (4) กู้ยืมเงิน เปิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้เครดิตด้วยวิธีการอื่น โดยมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสละหลังตัวเงิน หรือตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์
 - (5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
 - (6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัทมหาชนจำกัด
- วัตถุประสงค์ประกอบธุรกิจบริการ
- (7) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย สถานที่ทำการ ถนน สะพาน เขื่อน อุโมงค์ และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท
 - (8) ประกอบกิจการโรงแรม ภัตตาคาร บาร์ โมเทล
 - (9) ประกอบกิจการขนส่งและขนถ่ายสินค้า และคนโดยสารทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ทั้งภายในประเทศ และระหว่างประเทศ รวมทั้งรับบริการนำของออกจากท่าเรือตามพิธีศุลกากรและการจัดระวางการขนส่งทุกชนิด
 - (10) ประกอบกิจการบริการจัดเก็บ รวบรวม จัดทำ จัดพิมพ์และเผยแพร่สถิติ ข้อมูลในทางเกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การเงิน การตลาด รวมทั้งวิเคราะห์และประเมินผลในการดำเนินธุรกิจ
 - (11) ประกอบกิจการบริการทางด้านกฎหมาย ทางบัญชี ทางวิศวกรรม ทางสถาปัตยกรรม รวมทั้งกิจการโฆษณา
 - (12) ประกอบธุรกิจบริการรับค้าประกันหนี้สิน ความรับผิด และการปฏิบัติตามสัญญาของบุคคลอื่น รวมทั้งรับบริการค้าประกันบุคคล ซึ่งเดินทางเข้ามาในประเทศไทยหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมือง กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น
 - (13) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นพี่เลี้ยงและให้คำแนะนำเกี่ยวกับด้านบริหารงานพาณิชยกรรม อุตสาหกรรม รวมทั้งปัญหาการผลิตการตลาดและจัดจำหน่าย
 - (14) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นผู้จัดการและดูแลผลประโยชน์ เก็บผลประโยชน์และจัดการทรัพย์สินให้บุคคลอื่น
 - (15) ประกอบกิจการโรงพยาบาลเอกชน สถานพยาบาล รักษาพยาบาล และผู้ป่วยเจ็บ
- รับทำการฝึกสอนและอบรมทางด้านวิชาการเกี่ยวกับการแพทย์ การอนามัย
- (16) ประกอบกิจการจัดสร้างและจัดจำหน่ายภาพยนตร์ โรงภาพยนตร์ และโรงมหรสพอื่น สถานพักผ่อนอากาศ สนามกีฬา สระว่ายน้ำ โบว์ลิ่ง
 - (17) ประกอบกิจการให้บริการซ่อมแซม บำรุงรักษา ตรวจสอบ อัดฉีด พ่นน้ำยาแก๊สสำหรับยานพาหนะทุกประเภท
- รวมทั้งบริการติดตั้ง ตรวจสอบ และแก้ไขอุปกรณ์ ป้องกันวินาศภัยทุกประเภท
- (18) ประกอบกิจการซักย้อมเสื้อผ้า ตัดเย็บ แต่งผม เติมนails
 - (19) ประกอบกิจการรับจ้างถ่ายรูป ล้างอัดขยายรูป รวมทั้งเอกสาร
 - (20) ประกอบกิจการสถานบริการอาบอบนวด
 - (21) ประกอบกิจการประมูลเพื่อรับจ้างทำของ ตามวัตถุประสงค์ทั้งหมด ให้แก่บุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์การของรัฐ



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ยุคดิจิทัล

Loading Business
Envision the Future
Transformation



วัตถุที่ประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี ๙205561022413๓๓๓

(23) รับจ้างบริหารนิติบุคคล อาคารชุด หมู่บ้านจัดสรร บริหารอาคารชุด อพาร์ทเมนต์ คอนโดมิเนียม โรงแรม บริหาร
หมู่บ้านจัดสรร บริหารอาคารสูง จัดทะเบียนอาคารชุด จัดทะเบียนหมู่บ้านจัดสรร เป็นที่ปรึกษาอาคารชุด บริษัทบริหารนิติบุคคล
(25) ประกอบกิจการซื้อ ขาย เช่า ให้เช่า ที่ดิน บ้าน คอนโด โรงแรม อาคารพาณิชย์ อพาร์ทเมนต์ ทาวน์เฮ้าส์ และ
เป็นตัวแทนการค้า ตลอดจนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

(26) ประกอบกิจการเป็นผู้ให้บริการรักษาความปลอดภัย รปภ. ให้กับหมู่บ้านจัดสรร ออฟฟิศ สำนักงาน โรงงาน
คอนโดมิเนียม อพาร์ทเมนต์ โรงแรม หอพัก หน่วยงานราชการ

(27) บริการทำความสะอาดคอนโดมิเนียม ห้างสรรพสินค้า อาคารสำนักงาน โรงงานอุตสาหกรรม บ้านและที่อยู่อาศัย

(28) ผู้เชี่ยวชาญด้านการออกแบบและติดตั้งวางระบบ เดินสายแล่น ตู้และระบบคอมพิวเตอร์ วางระบบเน็ตเวิร์ก
ระบบเซิร์ฟเวอร์ ระบบไฟเบอร์ ออฟฟิศ สำนักงาน โรงงาน คอนโดมิเนียม อพาร์ทเมนต์ โรงแรม หอพัก หน่วยงานราชการ

(29) ขอสั่งและขายปลีกอุปกรณ์ทำความสะอาด น้ำยา และอุปกรณ์ทั่วไป

(30) บริการอาบน้ำตัดขน รับฝากสัตว์เลี้ยง โรงพยาบาลสัตว์ คลินิกสัตว์ โรงแรมสัตว์



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Empower the Future
Transformation





กรมพัฒนาธุรกิจการค้า
กระทรวงพาณิชย์

เลขที่ 10091230041136 วันที่ออกเอกสาร : 11 สิงหาคม 2564 เวลา 13.11 น.

นางสาวกัญญาภัค

แบบ บอจ. 1



กย./



200026401280029

คำขอที่.....
รับวันที่ 28-8-2564

คำขอจดทะเบียนบริษัทจำกัด

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท
จังหวัดชลบุรี

บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด
ทะเบียนเลขที่ บค..... ทะเบียนเลขที่ 2205561022413

(1) ข้าพเจ้าขอจดทะเบียนบริษัทจำกัด ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ดังนี้

- ☐ หนังสือบริคณห์สนธิ
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิก่อนการจดทะเบียนบริษัท ข้อ.....
- ☐ จัดตั้งบริษัทจำกัด
- ☐ แปลสภาพหุ้นส่วนเป็นบริษัทจำกัด (ห้างหุ้นส่วน..... ทะเบียนเลขที่.....)
- ☐ มติพิเศษให้ (เพิ่มทุน / ลดทุน / ความบริบูรณ์)
- ☐ สหกรณ์ / ชุมนุม
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 1. (ชื่อบริษัท)
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 2. (สำนักงานของบริษัท)
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. (วัตถุประสงค์ของบริษัท)
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 5. (ทุน / หุ้น / มูลค่าหุ้น)
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมข้อบังคับ ข้อ.....
- ☐ การควบบริษัทจำกัด (บริษัท..... จำกัด ทะเบียนเลขที่.....
ได้ควบเข้ากันกับบริษัท..... จำกัด ทะเบียนเลขที่.....)
- ☐ กรรมการ (เข้า..... คน) (ออก..... คน)
- ☐ แก้ไขเพิ่มเติมจำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัท
- ☒ แก้ไขเพิ่มเติมที่ตั้งสำนักงานแห่งใหม่ และ / หรือ สำนักงานสาขา
- ☒ แก้ไขเพิ่มเติมตราของบริษัท
- ☐ รายการอย่างอื่นซึ่งเห็นสมควรจะนำไปโฆษณาทราบ

(2) เมื่อมาขอทะเบียนรับจดทะเบียน ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์แล้ว ข้าพเจ้ามีความประสงค์ดังนี้

- ☐ ขอส่งสำเนาข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. 2541 (กรณีมีลูกจ้างตั้งแต่ 10 คน ขึ้นไป)
- ☐ ขอจดทะเบียนเครื่องหมายการค้าตามพระราชบัญญัติเครื่องหมายการค้า พ.ศ. 2534
- ☐ ขอมีบัตรประจำตัวผู้เสียภาษี - นำเข้าสินค้าตามประกาศกรมการค้าต่างประเทศ เรื่อง หลักเกณฑ์วิธีกรมและเงื่อนไขการขอรับหนังสือสำคัญ การส่งออก - นำเข้า สินค้าโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2554

ลงลายมือชื่อผู้รับต่อการจดทะเบียน / กรรมการผู้มีอำนาจผูกพันบริษัท

บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด
INTERNATIONAL ENGINEERING CENTER CO.,LTD.

(นายราชนัน เศรษฐาณิก)

(ประทับตราบริษัท)

ขอรับรองว่าผู้จดทะเบียนได้ลงลายมือชื่อต่อหน้าข้าพเจ้าจริง
เมื่อวันที่ 28-8-2564

รับจดทะเบียนวันที่ 28-8-2564

(ลงลายมือชื่อ)..... (นายทะเบียน)
นางทะเบียน /

- คำเตือน
1. ผู้ใดแจ้งข้อความอันเป็นเท็จแก่เจ้าพนักงานมีความผิด ตามประมวลกฎหมายอาญา มาตรา 137, 267 และ 268
 2. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นเท็จที่สำคัญซึ่งจดทะเบียนไม่ถูกต้องหรือเป็นเท็จ
 3. การไม่ยื่นคำขอจดทะเบียนภายในเวลาที่กฎหมายกำหนดจะมีความผิด ตามพระราชบัญญัติกำหนดความผิดเกี่ยวกับหุ้นส่วนจดทะเบียน
ห้างหุ้นส่วนจำกัด บริษัทจำกัด สมาคม และมูลนิธิ พ.ศ. 2499





กรมพัฒนาธุรกิจการค้า



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท

จังหวัด...

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัท... ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประกาศกระทรวงพาณิชย์ เมื่อวันที่...
ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0205561022413...
ขอความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล
ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท "บริษัท... จำกัด"
2. กรรมการของบริษัท มี...
 - (1) นาย... (Mr./Mrs./Ms.) Rachen Setwanik
 - (2) ... (Mr./Mrs./Ms.)
 - (3) ... (Mr./Mrs./Ms.)
 - (4) ... (Mr./Mrs./Ms.)
 - (5) ... (Mr./Mrs./Ms.)
 - (6) ... (Mr./Mrs./Ms.)
 - (7) ... (Mr./Mrs./Ms.)
 - (8) ... (Mr./Mrs./Ms.)
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อลงนามใน...
กรรมการหนึ่งคนลงลายชื่อและประทับตราส่วนตัวของบริษัท
- 4.ทุนจดทะเบียน กำหนดไว้เป็นจำนวนเงิน 1,000,000 บาท
5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 18/20 หมู่... ตำบล... อำเภอ... จังหวัด... 20150
ระบูกายาอังกฤษ 18/20 หมู่... ตำบล... อำเภอ... จังหวัด... 20150
6. วัตถุประสงค์ของบริษัท... 30 ... ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน... 2 ...
โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารและประทับตราสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่

(.....)

นายทะเบียน





แบบ บอจ. 4



รายการจดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติม และ/หรือ มีตีพิเศษ

บริษัท ศูนย์วิศวกรรมนานาชาติ จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0205561022413

ข้อความซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมรายการในทะเบียนแล้ว รวม 2 รายการ เป็นดังนี้

1. ให้แก้ไขเพิ่มเติมสำนักงานของบริษัท เป็นดังนี้

ขล. สำนักงานของบริษัทมี สอง แห่ง คือ

สำนักงานแห่งใหญ่ เลขรหัสประจำตัวบ้าน 110-205-0957-1

18/20 หมู่ที่ 6 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

หมายเลขโทรศัพท์ 092-919-9920

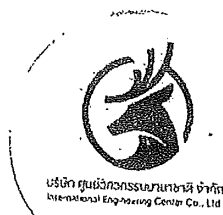
สำนักงานสาขา (1) เลขรหัสประจำตัวบ้าน 110-205-657-1

83/10 หมู่ที่ 9 ตำบลบางบ่อ อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ

หมายเลขโทรศัพท์ 092-919-9920

2. แก้ไขเพิ่มเติมตราของบริษัทเป็นดังนี้

ข้อ 10 ตราของบริษัท มีดังที่ประทับไว้



(ลงลายมือชื่อ)..... กรรมการผู้จดทะเบียน

(นายราชนัน ศรีธรรมณี)

หน้า.....ของจำนวน.....หน้า

(ลงลายมือชื่อ).....

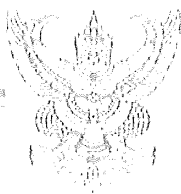
นายทะเบียน

เอกสารประกอบคำขอที่

(.....)

200026401280029 -





ใบรับรองเลขที่ 20T218/1196

ใบรับรองห้องปฏิบัติการ

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด

มีห้องปฏิบัติการตั้งอยู่เลขที่

540, 540/1 ซอยบางแค 7 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพมหานคร

ได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

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

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบและสอบเทียบ

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๕๒๖

โดยมีสาขาการรับรองตามรายละเอียดแนบท้ายใบรับรอง

ตั้งแต่ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ถึง วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ออกให้ ณ วันที่ - ๙ ธ.ค. ๒๕๖๓

ลงชื่อ

(นายฉัตรพร ธีรเดช)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม





Certificate of Registration

OCCUPATIONAL HEALTH & SAFETY MANAGEMENT SYSTEM - ISO 45001:2018

This is to certify that:

Envilab Co., Ltd.
540, 540/1 Soi Bangkhae 7,
Bangkhae, Bangkhae,
Bangkok
10160
Thailand

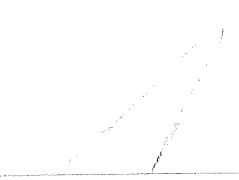
Holds Certificate Number:

OHS 737787

and operates an Occupational Health and Safety Management System which complies with the requirements of ISO 45001:2018 for the following scope:

The provision of environmental sampling, monitoring, testing and analysis services.

For and on behalf of BSI:


Chris Cheung, Head of Compliance & Risk - Asia Pacific

Original Registration Date: 2021-01-10

Latest Revision Date: 2021-01-10

Effective Date: 2021-01-10

Expiry Date: 2024-01-09

Page: 1 of 1



making excellence a habit



Certificate of Registration

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM - ISO 14001:2015

This is to certify that:

Envilab Co., Ltd.
540, 540/1 Soi Bangkhae 7,
Bangkhae, Bangkhae,
Bangkok
10160
Thailand

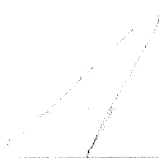
Holds Certificate Number:

EMS 737786

and operates an Environmental Management System which complies with the requirements of ISO 14001:2015 for the following scope:

The provision of environmental sampling, monitoring, testing and analysis services.

For and on behalf of BSI:


Chris Cheung, Head of Compliance & Risk - Asia Pacific

Original Registration Date: 2021-01-10

Latest Revision Date: 2021-01-10

Effective Date: 2021-01-10

Expiry Date: 2024-01-09

Page: 1 of 1



making excellence a habit™