

# Hello, I'm Kittinat Senjang

Address: 65 Sriburi Soi 17 Boyang Sub-District Meung District

Songkhla Province 90000

Nationality: Thai Age: 25 Years old

Tel 086 784 7627

Line: 0867847627

kittinat1942@hotmail.com



### **EDUCATION**

2017 - 2020 First – Class Honors, Gold Metal (GPA 3.92) B.Eng. Civil Engineering Rajamangala University Technology of Srivijaya



### **WORK EXPERIENCES / FIELD STUDY**

#### - 2022 to Present

Italian-Thai Development Public Company Limited

Position: Technical Engineer

Project: Thai – Chana HSR (Bangkok – Nakhon Ratchasima

Section) Contract 3-4 Sikhio – Khok Kruat

Responsibilities: Draw the shop drawing to submission to the consultant, Technical design for temporary structures such as temporary bridge, scaffolding, etc.

#### - 2022

Italian-Thai Development Public Company Limited

Position: Technical Engineer

Project: MRT Purple Line Project (Tao Pun to Rat Burana)

Contract 5 (MRTA 5/2565) Elevated Civil Work

Responsibilities: Taking off to prepare the value engineering information.

### - 2021 to 2022

Italian-Thai Development Public Company Limited

Position: Technical Engineer

Project: High Speed Rail Linking Three Airports (Don Mueang –

Suvarnabhumi – U – Tapao)

Responsibilities: Carry out design calculations and check design calculations, draw the shop drawing to submission to

the consultant.

- Co-operative Education in Civil Engineering within Christiani & Nielsen (Thai) PCL. [Thailand Sustainable Warehousing Construction]



### AWARDS

Received Academic Excellence Award from royal 2020 representative, His Majesty King Rama X.

On the top 3 GPA of faculty for 2018 - 2020

3 terms in a row



Infraworks 90% SketchUp Pro 94% Microsoft Word Excel PowerPoint 96% Autodesk Robot structure analysis 87% GeoStudio **75%** 

**SKILLS** 

AutoCAD Civil 3D and

### -WORK ABILITIES-

- Calculate and analyze the reinforced concrete timber & steel structure, retaining wall or Sheet Pile design, braced cut system, the slope stability analysis.
- Draw & simple check shop/design drawing,
- Route Survey design (Highway design), etc.

### LANGUAGE

English

Fluent

### Personal Information & Work Experience

#### Personal Information

Name : Mr. Kittinat Senjang Age : 24 Years old

Address : 65 Sriburi Soi 17 Boyang Sub-District Meung District Songkhla Province 90000

Nationality : Thai Religion : Muslim

Gender : Male Marital Status : Single

Telephone No.: 086-784-7627 E – mail : kittinat1942@hotmail.com

Birthday : February 19,1999

### **Educational History**

Bachelor's degree in civil engineering

Rajamangala University Technology of Srivijaya

GPA: 3.92 (First - Class Honors)

Graduated Year: 2021

### Thai Professional Engineering License

License No : ภย. 83826 Discipline : Civil Eng

Date of Issue : August 9, 2021 Date of Expiry : August 8, 2026

Computer Skill: Autodesk AutoCAD Civil 3D, Autodesk Robot structural analysis, Autodesk

Infrawork, Sketch Up Pro, Microsoft office word excel power point, GeoStudio

### Work Ability:

Calculate and analyze the reinforced concrete, timber & steel structure, retaining wall or Sheet Pile design, braced cut system, the slope stability analysis, draw & simple check shop/design drawing, Route Survey design (Highway design), etc.

### Workplace Harmony

Highly responsible, interacts well with everyone, is dedicated, and focused on working for the organization, humble, able to coordinate between departments, and works as a high-quality team member. Ready to start when the consideration is accepted.

### Achievement for Education

Name of Certificate/ Honors Received : Academic Excellence Award from royal representative,

His Majesty King Rama X.

Year of Certificate/Award Received : 2020



### Training Record.

Program Name: Reinforced Concrete & Prestress Concrete design

(Training Year, Training Duration): 2021 Training Duration 1 day.

Program Name : การเตรียมความพร้อมขอเลื่อนระดับสามัญวิศวกร วิศวกรรมโยธา รุ่นพิเศษ

(Training Year, Training Duration): 2021 Training Duration 1 day.

Program Name : Internal Auditor Training Course

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name: Training Course for ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 and ISO 4500:2018

Requirements

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : การอบรมหลักสูตร การผลิต Viaduct Segment รุ่นที่ 3

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : การอบรมหลักสูตร เทคนิคการก่อสร้างอุโมงค์ทางวิ่งรถไฟฟ้าในกรุงเทพมหานคร

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : การอบรมหลักสูตร New Engineer Development Program รุ่นที่ 17

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : การอบรมหลักสูตร การคำนวณกำลังรับน้ำหนักบรรทุกของเสาเข็ม โดย ดร.ธเนศ วีระศิริ

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : การอบรมหลักสูตร การแก้ไขเสาเข็มเยื้องศูนย์ โดย ดร.ธเนศ วีระศิริ

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : เทคนิคการตรวจสอบและควบคุมงานก่อสร้าง ให้ผลงานมีคุณภาพ

(Training Year, Training Duration): 2023 Training Duration 1 day.

Program Name :เทคนิคการออกแบบและก่อสร้างอุโมงค์รถไฟฟ้าใต้ดิน (Design and Construction of MRT

Underground Tunnel)

(Training Year, Training Duration): 2023 Training Duration 1 day.

Program Name: Technical Engineering

(Training Year, Training Duration): 2022 Training Duration 1 day.

Program Name : เทคนิคการบริหารและจัดการโครงการงานก่อสร้างให้มีประสิทธิภาพ

(Training Year, Training Duration): 2023 Training Duration 1 day.

### Work Experiences (2 Years and 3 months)

2022 to Present

Italian-Thai Development Public Company Limited

Position: Technical Engineer

Project: The Cooperation between the Government of the Kingdom of Thailand and the

Government of the People's Republic of China on Bangkok – Nong Khai HSR Development for

Regional Connectivity (Section I : Bangkok – Nakhon Ratchasima) Contract 3-4 Civil works

Location: Sikhio and Kut Chik - Khok Kruat Section Nakhon Ratchasima.

Owner: State Railway of Thailand.

Project Description: Construction boundaries including with.

- 1. Railway construction 37.45 kilometers such as
- At grade runway construction distances around 14.12 kilometers.
- Elevated runway construction distances around 23.33 kilometers.
- 2. 8 Buildings to support the electrical and telecommunication work.
- 3. Relocated station work, Relocated Road, Drainage System, Relocation for Utilities system and the other that is necessary.

Project Value: 9,848 million Baht (including 7% Tax)

Responsibilities: Carry out design calculations and check design calculations, draw the shop drawing to submission to the consultant, Technical design for temporary structures such as temporary bridge, scaffolding, etc.

#### 2022

Italian-Thai Development Public Company Limited

Position: Technical Engineer

Project : MRT Purple Line Project (Tao Pun to Rat Burana)

Location: Contract 5 (MRTA 5/2565) Elevated Civil Work

Owner: Mass Rapid Transit Authority of Thailand

Project Description: Elevated Structure and Elevated Station Construction (Dao Khanong to Kru

Nai), Stabling Yard, Park & Ride Building.

Project Value: 13,094 million Baht (including 7% Tax)

Responsibilities: Taking off to prepare the value engineering information.

### 2021 to 2022

Italian-Thai Development Public Company Limited

Position: Technical Engineer

Project : High Speed Rail Linking Three Airports (Don Mueang – Suvarnabhumi – U – Tapao)

Location: Don Mueang Airport - Suvarnabhumi Airport - U - Tapao Airport

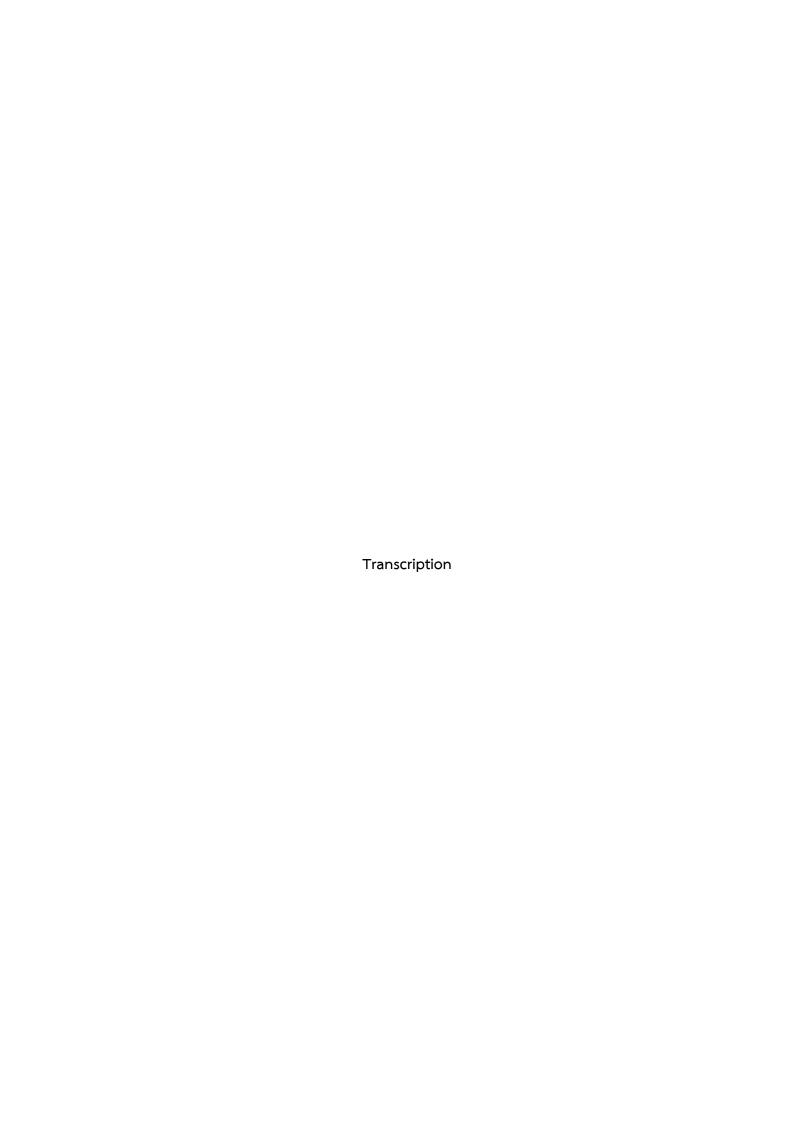
Owner: Asia era one & State Railway of Thailand.

Project Description: The construction of a high-speed rail connecting Don Mueang International Airport to Suvarnabhumi Airport and the international airport in U-Tapao (Rayong - Pattaya), including station construction, maintenance workshops, and renovation of the existing airport link.

Project Value: 102,500 million Baht (including 7% Tax)

Responsibilities: Carry out design calculations and check design calculations, draw the shop drawing to submission to the consultant







### Rajamangala University of Technology Srivijaya

### Songkhla, Thailand 90000 Official Transcript of Record Faculty of Engineering

Name: MR. KITTINAT SENJANG Student ID: 160404120002

Degree: Bachelor of Engineering (Civil Engineering)

Major: Civil Engineering

Citizen ID: 1900101232543

Date of Birth: February 19, 1999

Date of Admission: June 12, 2017

Date of Graduation: May 7, 2021

Major : Ci	vil Engineering		Date of Graduation : May 7, 2021					
Code	Title	Credits	Grade	Code	Title		Credits	Grade
	First Semester 2017-2018			<b>02040006</b> Statistic	s for Everyday Use		3	Α
01001203	Fundamental Chemistry	4	Α	04111305 Structur	ral Analysis		3	Α
01002101	Physics I	4	Α	04111307 Reinford	ced Concrete Design		4	Α
01003101	Mathematics I	3	Α	<b>04115305</b> Hydraul	lic Engineering		3	C+
01050009	Basketball	1	Α	Registered	d Credits 25 Earned Credits 25	GPS.	3.76	
01312002	English Communication Skills	3	Α		Second Semester 2019-2020			
04311101	Engineering Drawing	3	Α	01022012 Econom	nics for Everyday Use		3	Α
04311103	Engineering Materials	3	B+	02040001 Mathem	natics for Everyday Use		3	Α
Re	gistered Credits 21 Earned Credits 21	GPS. 3.92		04111308 Timber	and Steel Structures Design		4	Α
	Second Semester 2017-2018			04113301 Highway	y Engineering		3	Α
01002102	Physics II	4	Α	04114302 Prepara	tion for Co-operative Education		1	Α
01003102	Mathematics II	3	Α	04114304 Civil Eng	gineering Pre-Project			Α
01050012	Badminton	1	Α	<b>04114305</b> Constru	ction Engineering and Management		3	Α
01312003	English Conversation	3	Α	<b>04115406</b> Water S	supply and Sanitary Engineering		3	Α
04311102	Basic Engineering Training	3	Α	Registered	d Credits 21 Earned Credits 21	GPS.	4.00	
04411101	Engineering Mechanics I	3	B+		First Semester 2020-2021			
04500121	Computer Programming	3	Α	<b>04114411</b> Co-oper	rative Education in Civil Engineering		6	S
Re	gistered Credits 20 Earned Credits 20	GPS. 3.92		Registered	d Credits 6 Earned Credits 6	GPS.	0.00	
	First Semester 2018-2019				Second Semester 2020-2021			
01003203	Mathematics III	3	Α	<b>04111412</b> Building	Design		3	Α
04111201	Strength of Materials	3	Α	<b>04112404</b> Foundate	tion Engineering		4	Α
04111203	Concrete Technology	3	B+	04113302 Highway	/ Materials Testing		1	Α
04112201	Engineering Geology	2	Α	<b>04114406</b> Civil Eng	gineering Drawing		3	Α
04115201	Hydraulics	.3	Α	<b>04114407</b> Constru	ction Cost Estimation and Analysis		3	Α
04115202	Hydraulics Laboratory	1	Α	04114410 Civit Eng	gineering Project		3	Α
04116101	Surveying	3	Α	Registered	d Credits 17 Earned Credits 17	GPS.	4.00	
04116102	Surveying Practice	1	Α					
Re	gistered Credits 19 Earned Credits 19	GPS. 3.92		Total Registered	d Credits 149 Total Earned Credits	149 GI	A. 3.9	92
	Second Semester 2018-2019				Total Credits 149			
01022001	Citizen and Public Consciousness	3	Α					
04111202	Theory of Structures	3	Α					
04111204	Materials Testing Laboratory	2	Α		7			
04111306	Differential Equations and Applications	3	Α					
04112202	Soil Mechanics	3	Α		†			
04112303	Soil Mechanics Laboratory	1	Α		<del> </del>			
04114201	Civil Engineering Practice	2	Α					
04115203	Hydrology	2	Α		<u> </u>			
04125201	Surveying Field Camp	1	Α		No. of the last of			
Res	gistered Credits 20 Earned Credits 20	GPS. 4.00			V&V			
	First Semester 2019-2020				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
01011001	Thai Language for Communication	3	Α		AN STATE			
01021003	General Psychology	3	Α		E 4 2 3 4 5			
01312005	Writing Skills in English	3	Α		(EQEO):			
	Computer Technology	3	B+		No. of the last of			
					( <del>-</del> 200			

(Mr. Phitak Sathitwantana)

Director of Academic Promotion And Registration

Date Issued May 11, 2021

Not valid without the University seal





# บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ITALIAN-THAI DEVELOPMENT PUBLIC COMPANY LIMITED

ขอมอบ<mark>วุฒิบัตรฉบับนี้ให้</mark>ไว้เพื่อแสดงว่า

With this Certificate, hereto certifies that

# <mark>กิตติณัฐ เสนจาง</mark>

ได<mark>้ผ่าน</mark>การอบรม

Has completed the training program, namely

### หลักสูตร เทค<mark>นิคกา</mark>รตร<mark>วจส</mark>อบและ<mark>ควบ</mark>คุมงานก่อสร้าง ให้ผลงานมีคุณภาพ

ได้รับการรับรองจ<mark>าก</mark>สภาว<mark>ิศวกรให้มี<mark>จำน</mark>วนหน่วยพัฒนา 6 หน่ว<mark>ย รหัสก</mark>ิจกร<mark>รม</mark> 102-01-7006/6604-017</mark>

Period of training

6 hrs.

This certificate is issued on

**April 3, 2023** 

(วิรัช ศิลป์เสวีกุล)

วิทยากร

(กมลฉัตร บำรุงตระกูล)



# บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ITALIAN-THAI DEVELOPMENT PUBLIC COMPANY LIMITED

ขอมอบ<mark>วุฒิบัตรฉบับนี้ให้</mark>ไว้เพื่<mark>อแสดงว่า</mark>

With this Certificate, hereto certifies that

# <mark>กิตติณัฐ เสนจาง</mark>

ได้ผ่<mark>านกา</mark>รอบรม

Has completed the training program, namely

# หลักสูตร <mark>เทคนิคการบริหารแ</mark>ละจัดก<mark>ารโ</mark>ครงการงา<mark>นก่อสร้างให้มี</mark>ประสิทธิภาพ

ได้รับการรับรองจา<mark>กส</mark>ภาว<mark>ิศวกรให้มีจำนว</mark>นหน่วยพัฒนา 12 หน่ว<mark>ย รหัสก</mark>ิจกร<mark>รม</mark> 102-01-7006/6604-129

Period of training

6 hrs.

This certificate is issued on

**April 27, 2023** 

(วิรัช ศิลป์เสวีกุล)

วิทยากร

(กมลฉัตร บำรุงตระกูล)

# Thai Structural Engineers Association SEA สมาคมวิศวกรโครงสร้างไทย

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

# นายกิตติณัฐ เสนจาง

ได้เข้าร่วมโครงการสัมมนาเรื่อง การเตรียมความพร้อมขอเลื่อนระดับสามัญวิศวกร วิศวกรรมโยธา รุ่นพิเศษ ผ่านช่องทางออนไลน์

ให้ไว้ ณ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

( นายวัฒนพงศ์ หิรัญมาลย์ ) เลขาธิการสมาคมวิศวกรโครงสร้างไทย ( ศ.ดร.อมร พิมานมาศ ) นายกสมาคมวิศวกรโครงสร้างไทย



## บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)

### ITALIAN-THAI DEVELOPMENT PUBLIC COMPANY LIMITED

<mark>ขอมอ</mark>บวุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่<mark>อแสดงว่า</mark>

With this Certificate, hereto certifies that

# <mark>กิตติณัฐ เสนจาง</mark>

ได้ผ่<mark>านกา</mark>รอบรม

Has completed the training program, namely

หลักสูตร เทคนิคการออก<mark>แบ</mark>บแ<mark>ละก่อสร้</mark>างอุโม<mark>งค์ร</mark>ถไฟฟ้าใต้<mark>ดิน (D</mark>esign and Con<mark>structio</mark>n of <mark>M</mark>RT Underground Tunnel) รุ่นที่ 6

้ได้รับการรับรองจ<mark>าก</mark>สภา<mark>วิศวก</mark>รให้ม<mark>ีจำน</mark>วนหน่วยพ<mark>ัฒนา</mark> 6 หน่วย <mark>รหัสกิจ</mark>กรร<mark>ม 1</mark>02-01-7006/6608-0182

Period of training

3 hrs.

This certificate is issued on

August 18, 2023

(สัญญา ถิรขจรวงศ์)

วิทยากร

(กมลฉัตร บำรุงตระกูล)



### ประกาศนียบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

# นายกิตตินัฐ เสนจาง

เป็นผู้สำเร็จหลักสูตร

**English Communication for** 

New Engineer Development Program

(Intermediate - Level: B1-)

ณ ITD Training Academy เมื่อ วันที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2565

ครูผู้สอน



### บริษัท อ<mark>ิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำ</mark>กัด (มหาชน)

### ITALIAN-THAI DEVELOPMENT PUBLIC COMPANY LIMITED

ข<mark>อมอบ</mark>วุฒ<mark>ิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่</mark>อแสดงว่า

With this Certificate, hereto certifies that

### กิตติณ<mark>ัฐ เ</mark>สนจาง

ได้ผ่า<mark>นการ</mark>อบรม

Has completed the training program, namely

### หล<mark>ักสูตร การผลิต Viaduct S</mark>egment รุ่นที่ 3 (1/2<mark>5</mark>65)

ได้รับการรับรองจ<mark>าก</mark>สภา<mark>วิศวกรให้มีจำน</mark>วนหน่วยพัฒนา 6 หน่ว<mark>ย รหัสกิจ</mark>กรรม 102-01-7006/6508-149

Period of training

3 hrs.

This certificate is issued on

August 19, 2022

(สุทัศน์ ปรีดารัตน์)

วิทยากร

(กมลฉัตร บำรุงตระกูล)



# Italian – Thai Development Public Company Limited Certificate of Achievement

This is to certify that

Mr. Kittinat Senjang

successfully attended a

Training Course for ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 and ISO 45001:2018 Requirements

Conducted on 27th and 28th January 2022

Date of certification 28th February 2022

d

(Wisan Kittichaikulkit)
ISO Committee

m

(Tawatchai Choteon)
ISO Committee

(Virat Kongmaneerat)
ISO Committee Chairman



# Italian – Thai Development Public Company Limited Certificate of Achievement

This is to certify that

Mr. Kittinat Senjang

successfully attended a

Internal Auditor Training Course

Conducted on 10th and 11th February 2022

Date of certification 28th February 2022

d

(Wisan Kittichaikulkit)
ISO Committee

m

(Tawatchai Choteon)
ISO Committee

(Virat Kongmaneerat)
ISO Committee Chairman