

HỒ SƠ NĂNG LỰC

Tư vấn khảo sát, lập dự án đầu tư, thiết kế kỹ thuật, giám sát thi công, lập hồ sơ mời thầu, thẩm tra thiết kế dự toán, quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình (Công trình đường dây và trạm biến áp đến cấp điện áp 220kV, các công trình viễn thông, các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp).

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC TP. HỒ CHÍ MINH

ĐỊA CHỈ: 155A QUÁCH ĐÌNH BẢO, P. PHÚ THẠNH
QUẬN TÂN PHÚ, TP.HCM

ĐIỆN THOẠI: 028 22 110 500 028.22 110 502



ISO 9001 : 2015



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG
ĐIỆN LỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
(HCM PECC)

HỒ SƠ NĂNG LỰC

Hồ sơ năng lực bao gồm:

Phần 1: Mục lục.

Phần 2: Thư ngỏ.

Phần 3: Giới thiệu về Công ty.

Phần 4: Danh sách chuyên gia tư vấn của Công ty.

- Danh sách chuyên gia tư vấn

- Bằng Đại học, chứng chỉ hành nghề, HDLD

Phần 5: **Phụ lục 1:** Các hồ sơ pháp lý (Giấy ĐKKD, giấy phép hoạt động điện lực, Thông tin hoạt động xây dựng được công bố, Chứng nhận ISO 9001 : 2015, Báo cáo tài chính 03 năm và văn bản xác nhận của cơ quan thuế.

Phần 6: **Phụ lục 2:** Các hợp đồng tư vấn tiêu biểu của nhà thầu.

PHẦN 2
THƯ NGỎ



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC TP. HỒ CHÍ MINH (HCMPECC)

Địa chỉ: 155A Quách Đình Bảo, Phường Phú Thạnh, Quận Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh
ĐT: 08.38108478 or 08.22.110.500 - Fax: 08.38107309
Website: www.hcmpecc.com.vn - Email: hcmpecc@gmail.com.vn

THƯ NGỎ

Kính gửi: Quý Công ty

Trước hết, chúng tôi xin gửi đến Quý Công ty lời chúc sức khỏe. Kính chúc công việc kinh doanh của Quý Công ty thịnh vượng, phát đạt và vạn sự như ý.

Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh được cổ phần hóa từ Trung tâm Tư vấn Xây dựng Điện trực thuộc **Tổng Công ty Điện lực Thành Phố Chí Minh** hoạt động trong các lĩnh vực sau:

- Tư vấn đầu tư xây dựng, lập dự án đầu tư, báo cáo kinh tế kỹ thuật, thiết kế kỹ thuật, thiết kế bản vẽ thi công các công trình điện (đường dây, trạm biếp áp, cao ốc văn phòng, chung cư, nhà xưởng), các công trình kiến trúc, xây dựng dân dụng và công nghiệp.

- Giám sát thi công xây dựng các công trình dân dụng và công nghiệp: lắp đặt phân điện và thiết bị điện công trình, lắp đặt thiết bị công nghệ, thông tin viễn thông, xây dựng và hoàn thiện.

- Thẩm tra thiết kế, dự toán công trình.

- Tư vấn lập hồ sơ mời thầu. Lập báo cáo đánh giá tác động môi trường, điều tra tác động môi trường.

- Tư vấn, quản lý dự án.

- Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các công trình điện dân dụng, cơ điện, điện công nghiệp, công trình công nghệ thông tin và viễn thông.

- Mua bán vật tư thiết bị điện, viễn thông, công nghệ thông tin.

Với nhiều năm kinh nghiệm trong lĩnh vực thiết kế, giám sát và thi công công trình, chúng tôi rất mong muốn được phục vụ hoặc hợp tác với Quý Công ty dưới nhiều hình thức tư vấn, quy hoạch, lập dự án, thiết kế, lập dự toán, thẩm tra thiết kế, dự toán, giám sát thi công, thi công xây dựng công trình, kinh doanh mua bán vật tư thiết bị...

Công ty chúng tôi rất vinh dự nếu được phục vụ hoặc hợp tác với Quý Công ty..

Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC TP. HỒ CHÍ MINH

Địa chỉ: 155A Quách Đình Bảo, Phường Phú Thạnh, Quận Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh.

ĐT: 028.38.108.478 - Fax: 028.38.107.309 Email: hcmpecc@gmail.com

Người đại diện: **Ô. Nguyễn Minh Tâm**

Số điện thoại: +84.96.668.006 – 0963.876.305

Email: nguyeminhtamdng@gmail.com

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Minh Tâm

PHẦN 3

GIỚI THIỆU VỀ CÔNG TY

- Quá trình hình thành và phát triển của công ty.
- Sơ đồ tổ chức.
- Danh sách các thiết bị phục vụ khảo sát và thiết kế.

CƠ CẤU TỔ CHỨC VÀ KINH NGHIỆM CỦA NHÀ THẦU TƯ VẤN CÔNG TY CP TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC TP.HCM

A. CƠ CẤU TỔ CHỨC CỦA CÔNG TY.

Công ty Cổ Phần Tư Vấn xây Dựng Điện Lực TP.HCM tiền thân là Xí Nghiệp Thiết Kế Điện được thành lập năm 1997 theo quyết định số 266/ĐVN/TCCB-LĐ ngày 15/3/1997.

Năm 2002 Xí Nghiệp Thiết Kế Điện được đổi tên thành Trung Tâm Tư Vấn Xây Dựng Điện theo quyết định số 181/QĐ-EVN-HĐQT ngày 04/7/2002.

Năm 2007 Trung Tâm Tư Vấn Xây Dựng Điện được cổ phần hóa và đổi tên thành Công Ty Cổ Phần Tư Vấn xây Dựng Điện Lực TP.HCM theo quyết định số 336/QĐ/BCN ngày 26/01/2007 và chính thức đi vào hoạt động dưới dạng Công ty cổ Phần ngày 01/01/2008 cho đến nay.

Công Ty Cổ Phần Tư Vấn xây Dựng Điện Lực TP.HCM có trụ sở chính tại TP.HCM cũng như các thông tin liên quan như sau:

◆ Địa chỉ:

- Địa chỉ trụ sở chính : 155A Quách Đình Bảo, Phường Phú Thạnh, Quận Tân Phú TP.HCM

- Điện thoại: (848) 22.110.500

- Ngân hàng giao dịch: Ngân hàng TMCP Quân đội – CN Chợ Lớn
Số tài khoản: 7011101065003

- Mã số thuế: 0305423225

◆ Chứng nhận ISO 9001:2015

◆ Các lĩnh vực tư vấn chính :

- Từ 1997-2012 : Khảo sát - thiết kế đường dây và trạm điện từ 110kV trở xuống

- Từ năm 2012- đến nay :

+ Khảo sát, lập BCKTKT, lập DAĐT, thiết kế kỹ thuật , thiết kế bản vẽ thi công, lập tổng dự toán các công trình lưới điện (đường dây, trạm điện áp...) từ cấp điện áp từ 220kV trở xuống.

+ Thẩm tra thiết kế, dự toán

+ Giám sát thi công các công trình lưới điện đến 220kV.

+ Lập HSMT cho các dự án cấp điện áp đến 220 kV.

+ Lập cam kết bảo vệ môi trường.

+ Quản lý dự án

+ Thi công xây dựng công trình

Tổng số nhân sự của Công ty là 60 người, trong đó:

- Thạc sỹ điện: 01

- Kỹ sư điện - Điện tử: 27

- Kỹ sư xây dựng: 12

- Kỹ sư định giá: 09

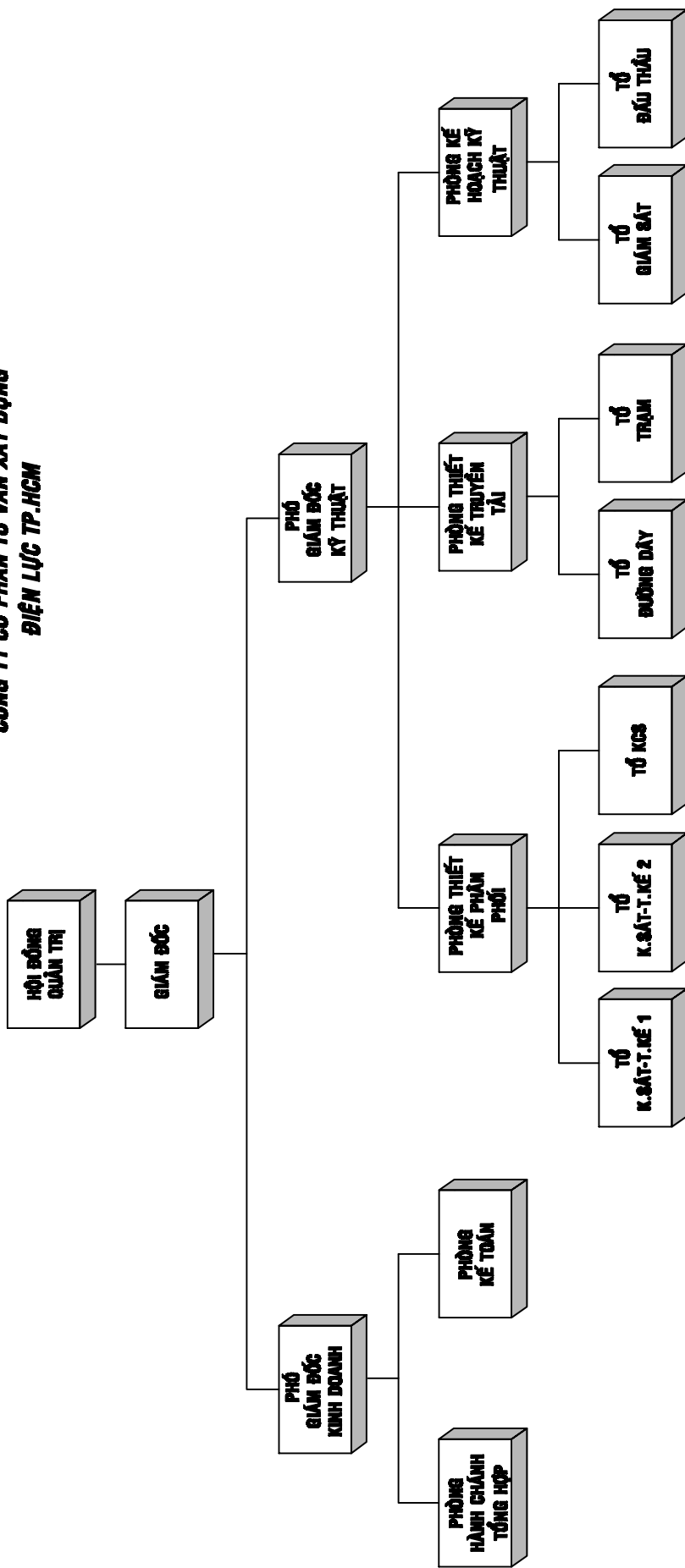
- Kế toán (cử nhân kinh tế): 05

Các cán bộ chủ chốt của Công ty:

Stt	Họ và Tên	Chức vụ	Trình độ chuyên môn	Số năm công tác	Khả năng thực hiện	
Cán bộ quản lý						
1	Nguyễn Đình Tân	Chủ tịch HĐQT	Kỹ sư điện	13	<ul style="list-style-type: none"> - Lập dự án đầu tư - Lập thiết kế - Lập HSMT - Lập TMĐT, TDT - QLDA - GS thi công 	
2	Nguyễn Minh Tâm	Giám đốc	Thạc sỹ điện	15		
3	Lý Văn Buýt	TP Thiết kế phân phối	Kỹ sư điện	18		
4	Nguyễn Minh Hào	TP Thiết kế Truyền tải	Kỹ sư điện	13		
5	Nguyễn Đức Vượng	TP Kế hoạch – Kỹ thuật	Kỹ sư điện	13		
Chuyên gia thiết kế - Kỹ sư Điện						
6	Liên Minh Nhựt	CBKT	Kỹ sư điện	16	<ul style="list-style-type: none"> - Khảo sát - Lập dự án đầu tư - Lập thiết kế - Lập HSMT - Lập TMĐT, TDT - QLDA - GS thi công 	
7	Nguyễn Tấn Thông	CBKT	Kỹ sư điện	13		
8	Nguyễn Thanh Tùng	CBKT	Kỹ sư điện	12		
9	Ngô Quốc Thắng	CBKT	Kỹ sư điện	12		
10	Dương Hồ Đại	CBKT	Kỹ sư điện	12		
11	Nguyễn Thị Lộc	CBKT	Kỹ sư điện	12		
12	Phan Văn Liêm	CBKT	Kỹ sư điện	11		
13	Nguyễn Minh Triết	CBKT	Kỹ sư điện	06		
14	Trương Đình Quốc Huy	CBKT	Kỹ sư điện	05		
15	Đỗ Quang Khánh	CBKT	Kỹ sư điện	05		
16	Phạm Trọng Nguyên	CBKT	Kỹ sư điện	05		
17	Trần Nhật Phương	CBKT	Kỹ sư điện	05		
18	Nguyễn Anh Dư	CBKT	Kỹ sư điện	05		
19	Đoàn Quốc Vũ	CBKT	Kỹ sư điện	04		
20	Nguyễn Đức Nhật Minh	CBKT	Kỹ sư điện	04		
21	Nguyễn Sỹ Đức	CBKT	Kỹ sư điện	02		
22	Nguyễn Đại Lượng	CBKT	Kỹ sư điện	02		
23	Nguyễn Trọng Nhân	CBKT	Kỹ sư điện	02		
24	Phạm Trường Nhân	CBKT	Kỹ sư điện	02		
25	Nguyễn Ngọc Bảo	CBKT	Kỹ sư điện	02		
26	Bùi Xuân Phúc	CBKT	Kỹ sư điện	02		
27	Nguyễn Văn Tĩnh	CBKT	Kỹ sư điện	02		
28	Phạm Lê Du	CBKT	Kỹ sư	15		
Chuyên gia thiết kế - Kỹ sư Xây dựng						
29	Ngô Hùng Thuận	CBKT	Kỹ sư XD	13		<ul style="list-style-type: none"> - Khảo sát - Lập dự án đầu tư - Lập thiết kế - Lập HSMT - Lập TMĐT, TDT - QLDA - GS thi công
30	Đoàn Đức Phi Vũ	CBKT	Kỹ sư XD	13		
31	Thái Quang Nga	CBKT	Kỹ sư XD	13		
32	Đậu Xuân Quyên	CBKT	Kỹ sư XD	12		
33	Lê Chí Quốc	CBKT	Kỹ sư XD	04		
34	Lê Mạnh Cường	CBKT	Kỹ sư XD	05		
35	Nguyễn Hữu Thanh Liêm	CBKT	Kỹ sư XD	05		

Stt	Họ và Tên	Chức vụ	Trình độ chuyên môn	Số năm công tác	Khả năng thực hiện
36	Lê Trọng Nhân	CBKT	Kỹ sư XD	04	<ul style="list-style-type: none"> - Khảo sát - Lập dự án đầu tư - Lập thiết kế - Lập HSMT - Lập TMĐT, TDT - QLDA - GS thi công
37	Đình Hữu Đại	CBKT	Kỹ sư XD	06	
38	Trần Thành Chí	CBKT	Kỹ sư XD	03	
39	Bùi Xuân Phúc	CBKT	Kỹ sư XD	03	
40	Trần Công Anh	CBKT	Kỹ sư XD	02	

SƠ ĐỒ TỔ CHỨC
CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG
ĐIỆN LỰC TP.HCM



◆ **Danh sách các phương tiện hỗ trợ, thực hiện dự án thuộc sở hữu của công ty:**

STT	Tên thiết bị	Đơn vị	Số lượng
I	Máy móc thiết bị		
1	Máy dò công trình ngầm Pipe Hawk	Cái	2
2	Máy kinh vĩ quang học	bộ	1
3	Máy đo toàn đạc điện tử	bộ	1
4	Máy đo khoảng cách, đo góc, đo diện tích Laser Criterion 400	cái	1
5	Máy định vị GPS – Đo tọa độ VN2000	cái	2
6	Máy khoan cơ khí hạ bộ của Trung Quốc hiệu XY-1	bộ	1
7	Thước lăn đo chiều dài	cái	14
8	Thước dây đo chiều dài	cái	8
9	Thước cuộn thép	cái	6
10	Máy chụp hình kỹ thuật số	cái	3
11	Máy vi tính	cái	50
12	Máy plotter	cái	3
13	Máy in màu khổ A3, máy in trắng đen khổ A3, A4	cái	16
14	Bàn vẽ số hóa	bộ	3
15	Máy đo điện trở suất đất của Trung Quốc hiệu UJ-18	cái	1
16	Khoan tay và xuyên tiêu chuẩn SPT	bộ	1
17	Máy dò tìm công trình ngầm DGSP Trimble SPS351	cái	1
18	Điện thoại Sony Xperia Ultra Dual F3216 (đáp ứng cấu hình do Tổng công ty Điện lực Tp.HCM yêu cầu để phục vụ giám sát online)	Bộ	19
II	Phương tiện hỗ trợ		
1	Phần mềm tính toán móng trụ	Chương trình	1
2	Phần mềm tính toán kết cấu	Chương trình	1
3	Phần mềm tính toán thiết kế đường dây trên không	Chương trình	1
4	Phần mềm tính toán mạng điện	Chương trình	1
III	Phương tiện vận chuyển		
1	Xe ô tô 7 chỗ	chiếc	1

PHẦN 4

DANH SÁCH CHUYÊN GIA TƯ VẤN

- Danh sách chuyên gia của công ty**
- Bằng Đại học, chứng chỉ hành nghề, HĐLĐ**

DANH SÁCH CÁC CHUYÊN GIA CỦA CÔNG TY

Stt	Họ và tên	Tên đơn vị công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Chi chú
<i>Khi khảo sát kỹ thuật:</i>				
1	Đậu Xuân Quyên Đình Hữu Đại Nguyễn Đức Vượng Nguyễn Minh Hào Nguyễn Tấn Thông Nguyễn Thanh Tùng Ngô Quốc Thắng Dương Hồ Đại Trương Đình Quốc Huy Đỗ Quang Khánh Phạm Trọng Nguyên Trần Nhật Phương Phan Văn Liêm	CT.CPTVXDĐL TP.HCM	Khảo sát, thiết kế	Ông Đậu Xuân Quyên Ông Đình Hữu Đại Ông Nguyễn Minh Hào Ông Nguyễn Đức Vượng <i>đủ điều kiện làm chủ nhiệm khảo sát hạng III</i> <i>(Đính kèm Bằng Đại học và Chứng chỉ hành nghề)</i>
<i>Khi lập DADT/BCNCKT, TKBVTC, BCKTKT xây dựng công trình</i>				
2	Nguyễn Minh Tâm Lý Văn Buýt Nguyễn Minh Hào Đậu Xuân Quyên Đình Hữu Đại Nguyễn Thanh Tùng Nguyễn Tấn Thông Ngô Quốc Thắng Dương Hồ Đại Nguyễn Thị Lộc Trương Đình Quốc Huy Đỗ Quang Khánh Phạm Trọng Nguyên Trần Nhật Phương Phan Văn Liêm Nguyễn Hữu Thanh Liêm Văn Viết Đài Phạm Lộc Thiên Vũ Nguyễn Sỹ Đức	CT.CPTVXDĐL TP.HCM	Khảo sát, thiết kế	Ông Phạm Lộc Thiên Vũ, Ông Nguyễn Minh Hào, Ông Đình Hữu Đại <i>có đủ điều kiện làm chủ nhiệm thiết kế hạng 1.</i> Ông Nguyễn Minh Tâm Ông Lý Văn Buýt Ông Nguyễn Đức Vượng Ông Nguyễn Thanh Tùng Ông Nguyễn Tấn Thông Ông Đậu Xuân Quyên <i>có đủ điều kiện làm chủ nhiệm thiết kế hạng 2, Chủ trì thiết kế các hạng mục xây dựng của công trình.</i> <i>(Đính kèm Bằng Đại học và Chứng chỉ hành nghề)</i>
<i>Khi lập TMĐT và TDT</i>				
3	Nguyễn Minh Tâm Lý Văn Buýt Nguyễn Tấn Thông Nguyễn Đức Vượng Nguyễn Thanh Tùng Đình Hữu Đại	CT.CPTVXDĐL TP.HCM	Khảo sát, thiết kế	<i>(Đính kèm chứng chỉ thẩm định giá hạng 2)</i>

Stt	Họ và tên	Tên đơn vị công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Chi chú
	Ngô Quốc Thắng			
<i>Khi giám sát thi công xây dựng công trình:</i>				
4	<p>Nguyễn Minh Tâm Đậu Xuân Quyên Lý Văn Buýt Nguyễn Tấn Thông Đình Hữu Đại Nguyễn Đức Vượng Nguyễn Minh Hào Dương Hồ Đại Phan Văn Liêm Ngô Quốc Thắng Nguyễn Thị Lộc Nguyễn Minh Triết Trương Đình Quốc Huy Đỗ Quang Khánh Phạm Trọng Nguyên Phạm Lộc Thiên Vũ Trần Nhật Phương</p>	CT.CPTVXDĐL TP.HCM	Giám sát thi công xây dựng công trình	<p>Ông Nguyễn Minh Tâm Ông Lý Văn Buýt Ông Nguyễn Đức Vượng Ông Nguyễn Thanh Tùng Ông Nguyễn Minh Hào Ông Nguyễn Tấn Thông Ông Dương Hồ Đại Ông Ngô Quốc Thắng Ông Phan Văn Liêm Ông Phạm Lộc Thiên Vũ <i>đủ điều kiện đảm nhiệm chức danh giám sát chính thi công xây dựng phần điện các công trình.</i></p> <p>Ông Đậu Xuân Quyên Ông Đình Hữu Đại <i>đủ điều kiện đảm nhiệm chức danh giám sát chính thi công xây dựng phần không chuyên điện các công trình.</i></p> <p>(Đính kèm Bằng Đại học, Chứng chỉ hành nghề, giấy xác nhận bảo đóng hiểm)</p>



MINISTER OF EDUCATION AND TRAINING

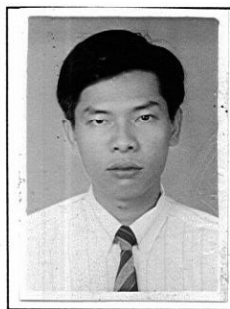
On the Recommendation of

*The Rector of the University of Technology
Ho Chi Minh City National University*

has conferred on

Mr. Nguyễn Minh Tâm

*the degree of Master of
Engineering*



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Theo đề nghị của

*Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa
Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh*

BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

CẤP BẰNG

THẠC SĨ

Kỹ thuật

cho Ông Nguyễn Minh Tâm

Sinh ngày 26-12-1974 tại Đà Nẵng

Hà Nội, ngày 6 tháng 9 năm 2001.

Đ BỘ TRƯỞNG



Số: 20461.....

THỨ TRƯỞNG

Trần Văn Nhung

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Nguyễn Minh Tâm

Ngày tháng năm sinh: 26/12/1974

Số CMND (hoặc hộ chiếu): 201255640

Cấp ngày: 23/03/2005 tại CA Đà Nẵng

Quốc tịch: Việt Nam

Cơ sở đào tạo: ĐH Kỹ thuật

Hệ đào tạo: Chính quy

Trình độ chuyên môn: Kỹ sư điện - điện tử

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 24/10/2017 đến 24/10/2022
02	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp./	II	Từ 24/10/2017 đến 24/10/2022
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 12 năm 2017

KT, GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

SỞ
XÂY DỰNG
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
Nguyễn Bá Thành

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG TP HỒ CHÍ MINH

- Cấp cho ông/bà: **Nguyễn Minh Tâm**.....
- Ngày tháng năm sinh: **26/12/1974**.....
- Nơi thường trú: **132/4 Ông Ích Khiêm, P. Tam Thuận, Q. Thanh Khê, Tp. Đà Nẵng**.....
- Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Điện-Điện tử**.....
-
- Ngành: **Điện-Điện tử**.....
-
- Chứng chỉ kỹ sư định giá hạng: **2**.....

Thông tin cá nhân của người được cấp chứng chỉ

Số CMND (hoặc hộ chiếu): **201 255 640**.....
Ngày cấp: **23/03/2005** Nơi cấp: **CA Tp.Đà Nẵng**..
Quốc tịch: **Việt Nam**.....

TP.Hồ Chí Minh, ngày **19** tháng **03** năm **2012**...

Số chứng chỉ: **08-1383**.....
Lần cấp: **Lần đầu**.....



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Đỗ Phi Hùng

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
HEREBY CONFERS THE DEGREE OF

Bachelor of Engineering
Electrical - Electronics Engineering
(Power Engineering)

UPON : *Nguyen Dinh Tan*

BORN ON : Jan, 21, 1978. . . IN : Binh Dinh

YEAR OF GRADUATION : . 2006

Số đăng ký : 272/A61....
(Registration N°)

BB 00459/20KH2/2005



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA
CẤP

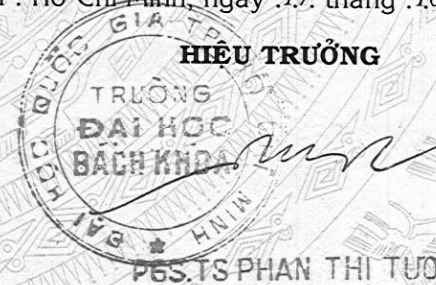
Bằng Kỹ sư
Điện - Điện Tử
(Điện Năng)

CHO : *Nguyễn Đình Tân*

SINH NGÀY : 21/01/1978. . . TẠI : Binh Dinh

NĂM TỐT NGHIỆP : . 2006. . . HÈ : . KHÔNG CHÍNH QUY . .

TP. Hồ Chí Minh, ngày .17. tháng .10. năm .2006



THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Nguyễn Đình Tân**

Ngày tháng năm sinh: **21/01/1978**

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): **025867117**

Cấp ngày: **13/01/2014** tại **CA TP.HCM**

Quốc tịch: **Việt Nam**

Cơ sở đào tạo: **ĐH Bách Khoa - ĐH Quốc Gia TP.HCM**

Hệ đào tạo: **Không chính quy**

Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Điện - Điện Tử (Điện năng)**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 07/8/2020 đến 07/8/2025
2			
3			
4			
5			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 8 năm 2020

TUQ. GIÁM ĐỐC
CHẠNH VĂN PHÒNG



Bùi Văn Hiếu



Số hiệu bằng

C 212812

Số vào sổ

8/1994

Chữ ký của người được cấp bằng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Căn cứ vào quy chế về văn bằng bậc đại học ban hành
theo quyết định số 1994/QĐ-ĐH ngày 23-11-1990 của
Bộ trưởng Giáo dục và Đào tạo, Hiệu trưởng trường

Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM
cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

loại hình đào tạo **CHÍNH QUY**

ngành *Điện khí hoá & Cung cấp điện*

hạng *Trung bình* năm tốt nghiệp 2000

và công nhận danh hiệu

KỸ SƯ

cho *Nguyễn Minh Hoà*

sinh ngày *05.05.1975* tại *Phước Yên*
TP.HCM ngày *12* tháng *5* năm *2000*

Hiệu trưởng

Khoa trưởng

Trần Trọng Chung



PHÙNG RÂN

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người được
cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Nguyễn Minh Hào**
Ngày tháng năm sinh: **05/5/1975**
Số CMTND (hoặc số hộ chiếu): **024645005**
Cấp ngày: **24/11/2006** tại **CA Tp.Hồ Chí Minh**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **Đại học sư phạm kỹ thuật Tp.Hồ Chí Minh**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư điện khí hóa và cung cấp điện**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Thiết kế cơ - điện công trình	I	từ 04/6/2020 đến 04/6/2025
2	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị vào công trình	I	từ 04/6/2020 đến 04/6/2025



THÔNG TIN CÁ NHÂN



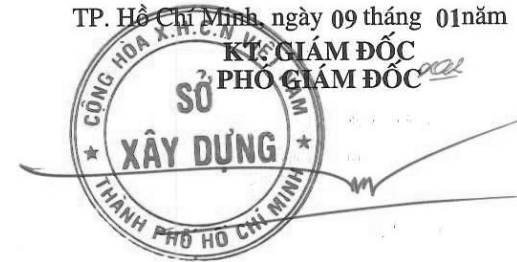
.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Nguyễn Minh Hòa**
Ngày tháng năm sinh: **05/5/1975**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **024645005**
Cấp ngày: **24/11/2006** tại **CA TP.HCM**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Điện khí hoá và Cung cấp điện**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
02	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình dân dụng - công nghiệp./.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 01 năm 2019



Lê Trần Kiên

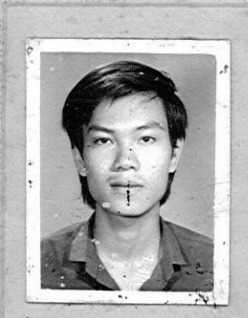
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Hệ lập - Tự do - Hạnh phúc

Căn cứ quyết định công nhận tốt nghiệp số 150/QĐ
ngày 16/07/1991 của

Hiệu trưởng trường đại học Bách Khoa TP.HCM cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP

KỸ SƯ ĐIỆN



Cho

Ly Văn Buiet

Sinh ngày 13/04/1968 Tại *Thành Hòa*

Đã học ngành *Điện*

Hệ *dài hạn 5 năm*

Khóa học 1986 - 1991

Ngày 20 tháng 07 năm 1991

Hiệu trưởng

Số A 76875



Nguyen

Quynh

THÔNG TIN CÁ NHÂN



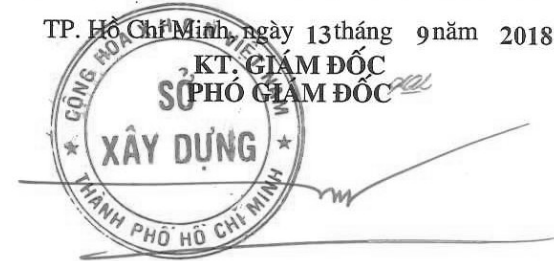
.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Lý Văn Buýt
Ngày tháng năm sinh: 13/4/1968
Số CMND (hoặc hộ chiếu): 220660093
Cấp ngày: 13/7/2015 tại CA tỉnh Khánh Hoà
Quốc tịch: Việt Nam
Cơ sở đào tạo: ĐH Bách Khoa TP.HCM
Hệ đào tạo: Dài hạn 5 năm
Trình độ chuyên môn: Kỹ sư Điện - Điện

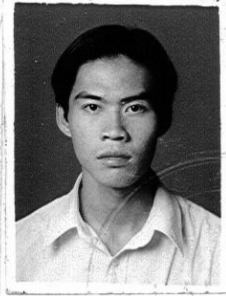
Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Giám sát công tác lắp đặt điện công trình đường dây và trạm biến áp.	III	Từ 14/6/2017 đến 14/6/2022
02	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 13/9/2018 đến 14/6/2022
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 13 tháng 9 năm 2018



Lê Trần Kiên



Số hiệu bằng

B. 295463

Số vào sổ

456DD95

Chữ ký của người được cấp bằng

Lien Minh Nhat
Lien Minh Nhat

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Căn cứ vào quy chế về văn bằng bậc đại học ban hành
theo quyết định số 1994/QĐ-DH ngày 23-11-1990 của
Bộ trưởng Giáo dục và Đào tạo, Hiệu trưởng trường
Đại học Bách Khoa
cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

loại hình đào tạo CHÍNH QUY
ngành *Điện - Điện tử*
hạng *Trung bình* năm tốt nghiệp 2001...
và công nhận danh hiệu

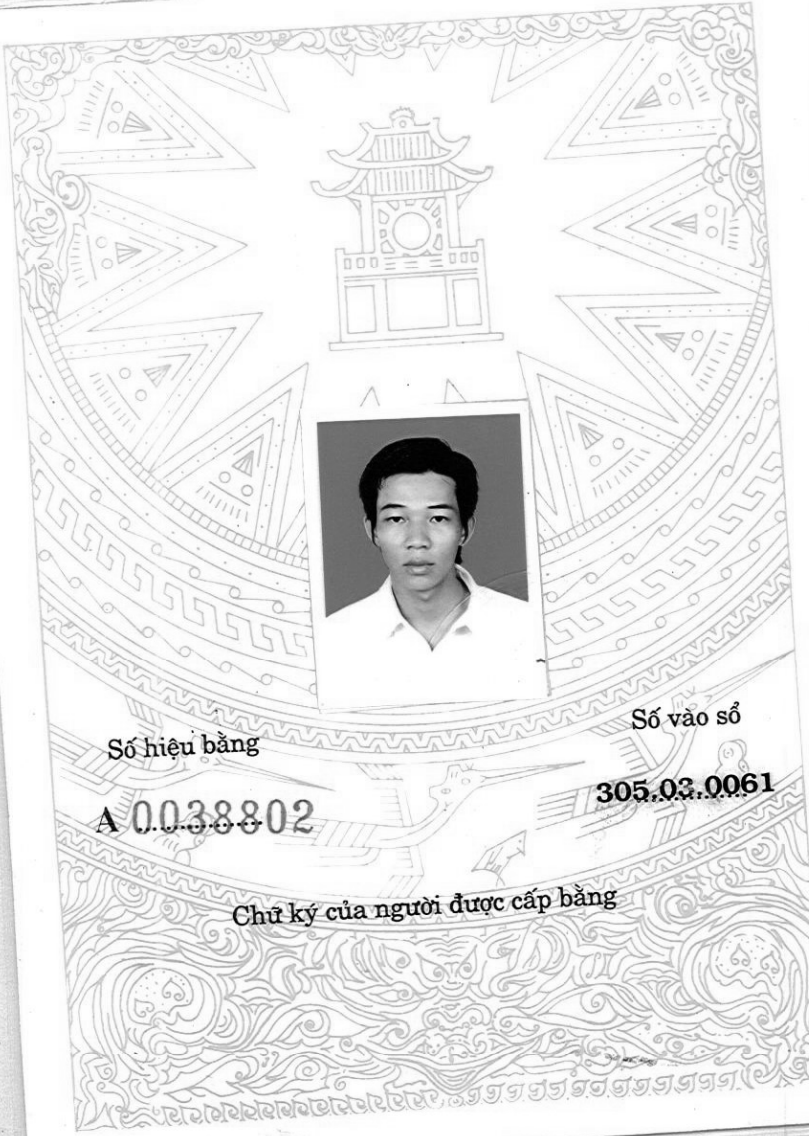
KỸ SƯ ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

cho *Liên Minh Nhat*
sinh ngày *02.11.1977* tại *Cp Hồ Chí Minh*
Cp Hồ Chí Minh ngày *23* tháng *03* năm *2001*

Hiệu trưởng *Phan Thị Tươi* TS. PHAN THỊ TƯƠI

Khoa trưởng *Nguyễn Chu Hùng* TS. Nguyễn Chu Hùng





Số hiệu bằng

A 0038802

Số vào sổ

305.03.0061

Chữ ký của người được cấp bằng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Căn cứ vào quy chế về văn bằng bậc đại học ban hành
theo quyết định số 1994/QĐ-ĐH ngày 23-11-1990 của
Bộ trưởng Giáo dục và Đào tạo, Hiệu trưởng trường
ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

loại hình đào tạo

CHÍNH QUY

ngành

Điện - Điện tử

hạng

TB Khá

năm tốt nghiệp **2007**

và công nhận danh hiệu

KỸ SƯ

cho

Dương Hồ Đại

sinh ngày

28.12.1979

tại

Long An

Tp. HCM.

ngày 01

tháng 11

năm 2007

Hiệu trưởng

Khoa trưởng



GS. TS. Đào Văn Lượng

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Dương Hồ Đại**

Ngày tháng năm sinh: **28/12/1979**

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): **301129909**

Cấp ngày: **08/7/2016** tại **CA tỉnh Vĩnh Long**

Quốc tịch: **Việt Nam**

Cơ sở đào tạo: **ĐH Công Nghệ Sài Gòn**

Hệ đào tạo: **Chính quy**

Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Điện - Điện Tử**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 07/8/2020 đến 07/8/2025
2			
3			
4			
5			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 8 năm 2020



Bùi Văn Hiếu

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Dương Hồ Đại**
Ngày tháng năm sinh: **28/12/1979**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **301129909**
Cấp ngày: **08/07/2016** tại **CA tỉnh Long An**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **Đại học Công nghệ Sài Gòn**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Điện - Điện tử**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 13/8/2018 đến 13/8/2023
02			
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 8 năm 2018



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Lê Trần Kiên

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

HEREBY CONFERS THE DEGREE OF

CẤP

Bachelor of Engineering

Bằng Kỹ sư

Electrical - Electronics Engineering

Điện - Điện tử

UPON : *Nguyen Thanh Tung*

CHO : *Nguyễn Thanh Tùng*

BORN ON : Nov. 10, 1978 IN : Long An

SINH NGÀY : 10/11/1978 TẠI : Long An

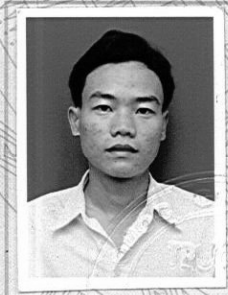
YEAR OF GRADUATION : 2004

NĂM TỐT NGHIỆP : 2004 HÈ : Chính Quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 10 năm 2004

Số đăng ký : 704DD97
(Registration N°)

BB 01754/71KH2/2003



HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
BÁCH KHOA
PHGS.TS PHAN THỊ TÚO

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Nguyễn Thanh Tùng**

Ngày tháng năm sinh: **10/11/1978**

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): **024649102**

Cấp ngày: **12/12/2006** tại **CA TP.HCM**

Quốc tịch: **Việt Nam**

Cơ sở đào tạo: **ĐH Bách Khoa - ĐH Quốc Gia TP.HCM**

Hệ đào tạo: **Chính quy**

Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Điện - Điện Tử**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 07/8/2020 đến 07/8/2025
2	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 07/8/2020 đến 07/8/2025
3			
4			
5			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 8 năm 2020



Bùi Văn Hiếu



Số hiệu bằng Số vào sổ

A.0038795 **305.03.0039**

Chữ ký của người được cấp bằng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Căn cứ vào quy chế về văn bằng bậc đại học ban hành theo quyết định số 1994/QĐ-ĐH ngày 23-11-1990 của Bộ trưởng Giáo dục và Đào tạo, Hiệu trưởng trường

ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN
cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP
ĐẠI HỌC

loại hình đào tạo **CHÍNH QUY**
ngành **Điện - Điện tử**
hạng **TB Khá** năm tốt nghiệp **2007**
và công nhận danh hiệu

..... **KỸ SƯ**

cho **Ngô Quốc Thắng**

sinh ngày **06.09.1981** tại **Long An**

..... **Tp. HCM ngày 01 tháng 11 năm 2007**

Hiệu trưởng
Khoa trưởng

TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
CÔNG NGHỆ
SÀI GÒN

GS. TS. Đào Văn Lương



Số hiệu bằng

B 273665

Số vào số

6134

Chữ ký của người được cấp bằng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Căn cứ vào quy chế về văn bằng bậc đại học ban hành
theo quyết định số 1994/QĐ-ĐH ngày 23-11-1990 của
Bộ trưởng Giáo dục và Đào tạo, Hiệu trưởng trường
Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM
cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

loại hình đào tạo **CHÍNH QUY**
ngành *Điện khí hóa & Cung cấp điện*
hạng *B. bình khái* năm tốt nghiệp *2003*

và công nhận danh hiệu

KỸ SƯ

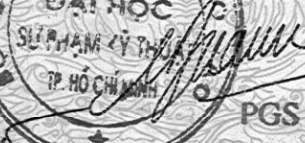
cho *Nguyễn Thị Ngọc Thảo*

sinh ngày *04/09/1986* tại *Bình Định*

TP.HCM ngày *10* tháng *12* năm *2003*

Hiệu trưởng

Khoa trưởng



PGS TS *Thái Bá Cán*

Thấu Nguyễn Trọng Chung

THÔNG TIN CÁ NHÂN



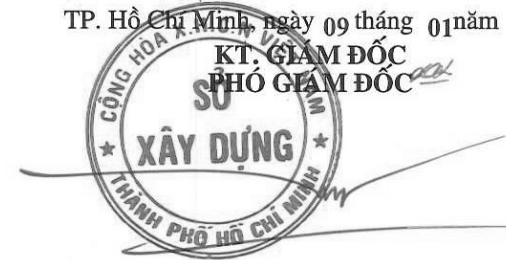
.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Nguyễn Thị Lộc
Ngày tháng năm sinh: 04/9/1980
Số CMND (hoặc hộ chiếu): 211714116
Cấp ngày: 30/10/2010 tại CA tỉnh Bình Định
Quốc tịch: Việt Nam
Cơ sở đào tạo: ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM
Hệ đào tạo: Chính quy
Trình độ chuyên môn: Kỹ sư Điện khí hoá và Cung cấp điện

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
02	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình dân dụng - công nghiệp./.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 01 năm 2019



Lê Trần Kiên

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

HEREBY CONFERS THE DEGREE OF

Bachelor of Engineering
Electrical – Electronics Engineering
Power Engineering

UPON : *Van Viet Dai*

BORN ON : .. Oct. 10, 1986 .. IN : .. Dong Nai ..

YEAR OF GRADUATION : 2010

Số đăng ký : ..62DD05..
(Registration N°)

BB 03315/24KH2/2009

Mã số SV (ID):
40500553



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

CẤP

Bằng Kỹ sư
Điện – Điện tử
..... *Điện năng*

CHO : *Van Viet Dai*

SINH NGÀY : .. 10/10/1986 .. TẠI : .. Đồng Nai ..

NĂM TỐT NGHIỆP: .. 2010 .. HỆ: .. Chính Quy ..

TP. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 10 năm 2010

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG
ĐẠI HỌC
BÁCH KHOA

PGS. TS. Vũ Đình Thành

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Văn Viết Đài

Ngày tháng năm sinh: 10/10/1986

Số CMND (hoặc hộ chiếu): 075086000157

Cấp ngày: 12/9/2016 tại Cục cảnh sát ĐKQL cư trú và
DLQG về dân cư

Quốc tịch: Việt Nam

Cơ sở đào tạo: ĐH Bách Khoa - ĐH Quốc gia TP.HCM

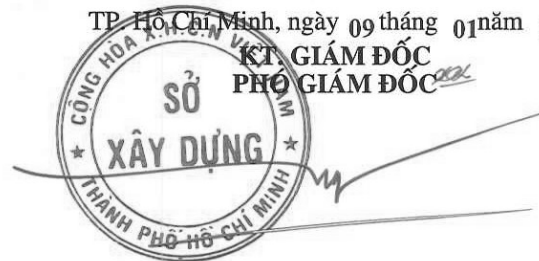
Hệ đào tạo: Chính quy

Trình độ chuyên môn: Kỹ sư điện - điện tử (Điện năng)

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
02	Giám sát lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	III	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 01 năm 2019



Lê Trần Kiên

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR
ELECTRIC POWER UNIVERSITY

has conferred

THE DEGREE OF ENGINEER

Electric Power System

Upon: **Mr Pham Trong Nguyen**

Date of birth: **05 September, 1988**

Year of graduation: **2012**

Degree classification: **Good**

Mode of study: **Full-time**

Hanoi, August 08, 2012

Reg. No: **Q1-DHLT-CD-01068**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐIỆN LỰC

cấp

BẰNG KỸ SU

Hệ thống điện

Cho: **Ông Phạm Trọng Nguyên**

Ngày sinh: **05/09/1988**

Năm tốt nghiệp: **2012**

Xếp loại tốt nghiệp: **Khá**

Hình thức đào tạo: **Chính quy - Liên thông**

Hà Nội, ngày 08 tháng 8 năm 2012



Số hiệu: **038804**

Số vào sổ cấp bằng: **Q1-DHLT-CD-01068**

Đàm Xuân Hiệp
PGS.TS.

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Phạm Trọng Nguyên**

Ngày tháng năm sinh: **05/9/1988**

Số CMND (hoặc hộ chiếu): **024400573**

Cấp ngày: **09/6/2005** tại **CA TP.HCM**

Quốc tịch: **Việt Nam**

Cơ sở đào tạo: **ĐH Điện Lực**

Hệ đào tạo: **Chính quy - Liên thông**

Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư hệ thống điện**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 23/12/2019 đến 23/12/2024
2	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 23/12/2019 đến 23/12/2024
3			
4			
5			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 12 năm 2019



SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA
CẤP

HEREBY CONFERS THE DEGREE OF

Bachelor of Engineering
Electrical – Electronics Engineering
Power Engineering

Bằng Kỹ sư
Điện – Điện tử
Điện năng

UPON: *Trương Đình Quốc Huy*

CHO: *Trương Đình Quốc Huy*

BORN ON: Jul. 12, 1989 IN: Dong Nai

SINH NGÀY: 12/07/1989 TẠI: Đồng Nai

YEAR OF GRADUATION: 2012

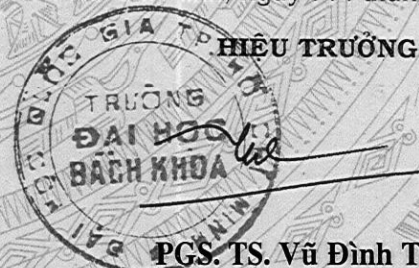
NĂM TỐT NGHIỆP: 2012 HẸ: Chính quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 04 tháng 04 năm 2012

Số đăng ký: 201DD07...
(Registration N°)

BB 03220/20KH2/2011

Mã số SV (ID):
40700968



THÔNG TIN CÁ NHÂN



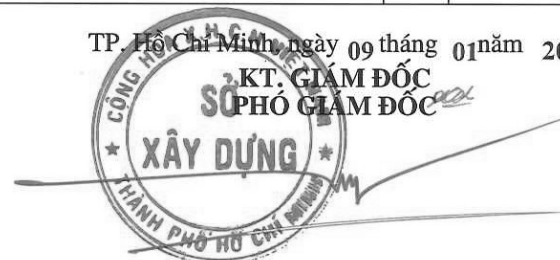
.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Trương Đình Quốc Huy
Ngày tháng năm sinh: 12/7/1989
Số CMND (hoặc hộ chiếu): 273304410
Cấp ngày: 20/6/2005 tại CA tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
Quốc tịch: Việt Nam
Cơ sở đào tạo: ĐH Bách Khoa - ĐH Quốc gia TP.HCM
Hệ đào tạo: Chính quy
Trình độ chuyên môn: Kỹ sư điện - điện tử (Điện năng)

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
02	Giám sát lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 01 năm 2019



Lê Trần Kiên

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

THE CHANCELLOR

TON DUC THANG UNIVERSITY

confers
THE DEGREE OF BACHELOR

Upon: (Mr, Ms) **Phan Van Liem**

Born on: **28/08/1982**

Major in: **Electrical Technology**

Ranking: **Strong-pass**

Mode of study: **Full-time**



Serial number: **00252087**

Reference number: **1109420006**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỨC THẮNG

cấp
BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

Danh hiệu: **Bằng Kỹ sư**

Cho: **Phan Văn Liêm**

Giới tính: **Nam**

Ngày, tháng, năm sinh: **28/08/1982**

Ngành đào tạo: **Công nghệ kỹ thuật điện**

Xếp loại tốt nghiệp: **Trung bình khá**

Hình thức đào tạo: **Chính quy**

Tp. Hồ Chí Minh, ngày *01* tháng *09* năm *2011*



HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
TÔN ĐỨC THẮNG

Số hiệu: **00252087**

NGƯT. TS. LÊ VINH DANH

Số vào sổ cấp bằng: **1109420006**

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Phan Văn Liêm
Ngày tháng năm sinh: 28/08/1982
Số CMND (hoặc hộ chiếu): 205090109
Cấp ngày: 05/07/2012 tại CA tỉnh Quảng Nam
Quốc tịch: Việt Nam
Cơ sở đào tạo: ĐH Tôn Đức Thắng
Hệ đào tạo: Chính quy
Trình độ chuyên môn: Kỹ sư - Công nghệ kỹ thuật Điện

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	III	Từ 16/3/2018 đến 16/3/2023
02			
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 4 năm 2018



THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Phan Văn Liêm**
Ngày tháng năm sinh: **28/8/1982**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **205090109**
Cấp ngày: **05/7/2012** tại **CA tỉnh Quảng Nam**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **ĐH Tôn Đức Thắng**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư công nghệ kỹ thuật điện**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Giám sát công tác lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	II	Từ 14/12/2018 đến 14/12/2023
02			
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 12 năm 2018



Lê Trần Kiên

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

HEREBY CONFERS THE DEGREE OF

CẤP

Bachelor of Engineering
Electrical – Electronics Engineering
Power Engineering

Bằng Kỹ sư
Điện – Điện tử
Điện năng

UPON : ... *Nguyễn Anh Dư* ...

CHO : ... *Nguyễn Anh Dư* ...

BORN ON : ... May .02, 1986 IN : ... Dong Nai ...

SINH NGÀY : ... 02/05/1986 ... TẠI : ... Đồng Nai ...

YEAR OF GRADUATION : ... 2010 ...

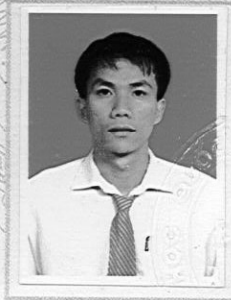
NĂM TỐT NGHIỆP : ... 2010 ... HỆ : ... Chính Quy ...

TP. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 10 năm 2010

Số đăng ký : ... 8QDD05...
(Registration N°)

BB 03314/24KH2/2009

Mã số SV (ID):
40500522



HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
BÁCH KHOA

PGS. TS. Vũ Đình Thành

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Nguyễn Anh Dư**
Ngày tháng năm sinh: **02/5/1986**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **271644415**
Cấp ngày: **08/01/2016** tại **CA tỉnh Đồng Nai**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **ĐH Bách Khoa - ĐH Quốc gia TP.HCM**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư điện - điện tử (Điện năng)**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
02	Giám sát lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	III	Từ 17/12/2018 đến 17/12/2023
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 01 năm 2019

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Trần Kiên

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

THE UNIVERSITY OF DANANG
DANANG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
hereby confers the degree of Engineer
in
Electrical Engineering

upon: **Nguyen Duc Nhat Minh**
Date of birth: **05-Jun-1987** Sex: **Male**
Place of birth: **Thuathien-Hue**
Ethnic group: **Kinh** Nationality: **Vietnam**
Mode of training: **Full-time**
Graduation year: **2012**

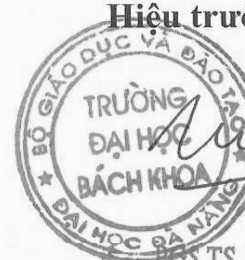


ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA
cấp
BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

và công nhận danh hiệu: **Kỹ sư**
ngành: **Kỹ thuật Điện**
hình thức đào tạo: **Chính quy**
năm tốt nghiệp: **2012** xếp loại: **Trung bình**
theo quyết định số: **815/ĐH BK-ĐT ngày 12/07/2012**
cho: **Nguyễn Đức Nhật Minh**
sinh ngày: **05/06/1987** tại: **Thừa Thiên Huế**
giới: **Nam** dân tộc: **Kinh** quốc tịch: **Việt Nam**

Đà Nẵng, ngày 02 tháng 08 năm 2012

Hiệu trưởng



Số hiệu: **0039849**

Số vào sổ: **1726/12/06D1**

PGS.TS. LÊ KIM HÙNG

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: Nguyễn Đức Nhật Minh
Ngày tháng năm sinh: 05/6/1987
Số CMND (hoặc hộ chiếu): 191594734
Cấp ngày: 06/02/2014 tại CA tỉnh Thừa Thiên Huế
Quốc tịch: Việt Nam
Cơ sở đào tạo: ĐH Bách Khoa - ĐH Đà Nẵng
Hệ đào tạo: Chính quy
Trình độ chuyên môn: Kỹ sư Kỹ thuật điện

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế điện công trình đường dây và trạm biến áp.	II	Từ 14/12/2018 đến 14/12/2023
02	Giám sát lắp đặt thiết bị điện công trình đường dây và trạm biến áp./.	III	Từ 14/12/2018 đến 14/12/2023
03			
04			
05			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 12 năm 2018

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Trần Kiên

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY - HO CHI MINH CITY
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
HEREBY CONFERS THE DEGREE OF

Bachelor of Engineering

Civil Engineering
(Civil & Industrial Construction)

UPON : *Dau Xuan Quyên*

BORN ON : Aug. 10, 1973 .. IN : Thanh Hoa

YEAR OF GRADUATION : 2003

Số đăng ký : 0271/T2003
(Registration N°)

BB . 01216/09KH2/2003



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA
CẤP

Bằng Kỹ sư

Xây Dựng
(Xây Dựng Dân Dụng & Công Nghiệp)

CHO : *Dau Xuan Quyên*

SINH NGÀY : 10/08/1973 .. TẠI : Thanh Hoa

NĂM TỐT NGHIỆP : 2003 .. HỆ : Không Chính Quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 11 năm 2003

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
BÁCH KHOA
HỒ CHÍ MINH
PGS.TS PHAN THỊ TÚCI

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Đâu Xuân Quyên**

Ngày tháng năm sinh: 10/08/1973

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): 0380 7300 6939

Cấp ngày: 04/07/2018 tại: Cục Cảnh sát ĐKQL cư trú

Quốc tịch: Việt Nam

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học Bách khoa

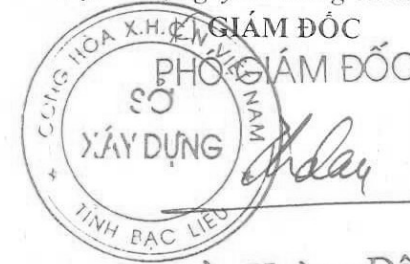
Hệ đào tạo: Không chính quy

Trình độ chuyên môn: Kỹ sư xây dựng DD&CN.

NỘI DUNG ĐƯỢC PHÉP HÀNH NGHỀ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Giám sát công tác xây dựng công trình Giao thông.	II	Từ 25/02/2019 đến 25/02/2024
2	Thiết kế kết cấu công trình Dân dụng - Công nghiệp.	II	Từ 25/02/2019 đến 25/02/2024
3	Khảo sát địa hình.	II	Từ 25/02/2019 đến 25/02/2024

Bạc Liêu, ngày 25 tháng 02 năm 2019.



Trần Hoàng Dân

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

THE UNIVERSITY OF DANANG
DANANG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
hereby confers the degree of Engineer

in

Civil and Industrial Construction Engineering

upon: ***Dinh Huu Dai***

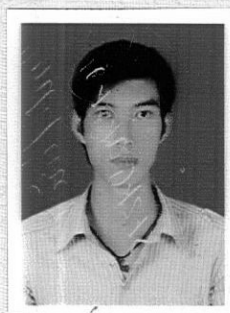
Date of birth: 01-Jan-1988 Sex: Male

Place of birth: Dak Lak

Ethnic group: Kinh Nationality: Viet Nam

Mode of training: Full-time

Graduation year: 2011



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA
cấp

BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

và công nhận danh hiệu: Kỹ sư Công nghệ
ngành: Xây dựng Dân dụng & Công nghiệp

hình thức đào tạo: Chính quy

năm tốt nghiệp: 2011 xếp loại: Trung bình

theo quyết định số: 652/ĐH BK-ĐT ngày 08/07/2011

cho: ***Dinh Hữu Đại***

sinh ngày: 01/01/1988 tại: Đắk Lắk

giới: Nam dân tộc: Kinh quốc tịch: Việt Nam

Đà Nẵng, ngày 29 tháng 07 năm 2011



Số hiệu: 030689

Số vào sổ: 2258/11/09X1LT

PGS.TS. LÊ KIM HÙNG

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người được
cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Đinh Hữu Đại**
Ngày tháng năm sinh: **01/1/1988**
Số CMTND (hoặc số hộ chiếu): **026040426**
Cấp ngày: **12/5/2015** tại **CA Tp.Hồ Chí Minh**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **Đại học bách khoa - Đại học Đà Nẵng**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư xây dựng dân dụng và công nghiệp**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Thiết kế kết cấu công trình dân dụng - công nghiệp	I	từ 04/6/2020 đến 04/6/2025
2	Giám sát công tác xây dựng công trình dân dụng - công nghiệp và hạ tầng kỹ thuật	I	từ 04/6/2020 đến 04/6/2025

Hà Nội, ngày 04 tháng 6 năm 2020
CỤC TRƯỞNG
CỤC QUẢN LÝ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG
BỘ XÂY DỰNG
TS. Hoàng Quang Nhu

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Đinh Hữu Đại**
Ngày tháng năm sinh: **01/01/1988**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **026040426**
Cấp ngày: **12/5/2015** tại **CA TP.HCM**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **ĐH Bách Khoa - ĐH Đà Nẵng**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Công nghệ**
(**Xây dựng dân dụng & công nghiệp**)

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Khảo sát địa hình công trình dân dụng - công nghiệp./.	II	Từ 23/12/2019 đến 23/12/2024
2			
3			
4			
5			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 12 năm 2019



THÔNG TIN CÁ NHÂN



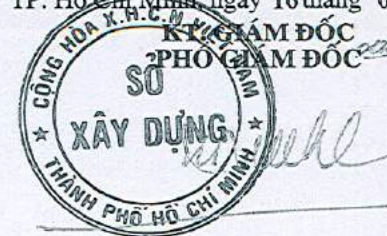
.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Đình Hữu Đại**
Ngày tháng năm sinh: **01/01/1988**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **026040426**
Cấp ngày: **12/5/2015** tại **CA TP.HCM**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **ĐH Bách Khoa - ĐH Đà Nẵng**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư công nghệ - Xây dựng
dân dụng & công nghiệp**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
01	Thiết kế kết cấu công trình dân dụng - công nghiệp.	II	Từ 14/12/2018 đến 14/12/2023
02	Giám sát công tác xây dựng công trình giao thông (đường bộ).	II	Từ 14/12/2018 đến 14/12/2023
03	Định giá xây dựng./.	II	Từ 14/12/2018 đến 14/12/2023
04	/		
05	/		

TP. Hồ Chí Minh, ngày 16 tháng 01 năm 2019



Nguyễn Văn Danh

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR

HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF ARCHITECTURE

has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER

URBAN ENGINEERING

Upon: *Mr Tran Nhat Phuong*

Date of birth: 20 December 1990

Year of graduation: 2013

Degree classification: Average good

Mode of study: Full-time

HoChiMinh City, 26 August 2013

Reg. No: 1293/2013/KT-QLĐT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KIẾN TRÚC TP. HỒ CHÍ MINH

cấp
BẰNG KỸ SƯ

KỸ THUẬT ĐÔ THỊ

Cho: *Ông Trần Nhật Phương*

Ngày sinh: 20/12/1990

Năm tốt nghiệp: 2013

Xếp loại tốt nghiệp: Trung bình khá

Hình thức đào tạo: Chính quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 8 năm 2013



Số hiệu: 193410

Số vào sổ cấp bằng: 1293/2013/KT-QLĐT

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người được
cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Trần Nhật Phương**
Ngày tháng năm sinh: **20/12/1990**
Số CMTND (hoặc số hộ chiếu): **215080999**
Cấp ngày: **10/02/2014** tại **CA.Bình Định**
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **Đại học Kiến trúc Tp.Hồ Chí Minh**
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Kỹ thuật đô thị**

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Giám sát công tác xây dựng công trình dân dụng-công nghiệp và hạ tầng kỹ thuật	II	từ 26/04/2021 đến 26/04/2026
2	Thiết kế xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật	II	từ 26/04/2021 đến 26/04/2026

Hà Nội, ngày 26 tháng 04 năm 2021
TM. BAN CHẤP HÀNH
BAN CHỦ TỊCH

Nguyễn Ngọc Điệp

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Trần Nhật Phương**

Ngày tháng năm sinh: 20/12/1990

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): 215 080 999

Cấp ngày: 10/02/2014 tại: CA Bình Định

Quốc tịch: Việt Nam

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học Kiến trúc TP HCM

Hệ đào tạo: Chính quy

Trình độ chuyên môn: Kỹ sư kỹ thuật đô thị.

NỘI DUNG ĐƯỢC PHÉP
HÀNH NGHỀ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Giám sát công tác xây dựng công trình Hạ tầng kỹ thuật (chiều sáng công cộng).	II	Từ 25/6/2019 đến 25/6/2024
2	Thiết kế xây dựng Hạ tầng kỹ thuật (chiều sáng công cộng).	II	Từ 25/6/2019 đến 25/6/2024
3	Định giá xây dựng.	II	Từ 25/6/2019 đến 25/6/2024



Bac Lieu ngày 25 tháng 6 năm 2019.

GIÁM ĐỐC

Huỳnh Quốc Ca

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR

HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF TRANSPORT

has conferred

THE DEGREE OF ENGINEER

Civil Engineering

(Hydro-technical and Offshore Structure Construction)

Upon: *Mr Nguyen Huu Thanh Liem*

Date of birth: 29 Mar 1989

Year of graduation: 2012

Degree classification: Good

Mode of study: Full - time

Reg. No:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐH GIAO THÔNG VẬN TẢI TP. HỒ CHÍ MINH

cấp

BẰNG KỸ SƯ

Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
(Xây dựng công trình thủy - Thềm lục địa)

Cho: *Ông Nguyễn Hữu Thanh Liem*

Ngày sinh: 29/03/1989

Năm tốt nghiệp: 2012

Xếp loại tốt nghiệp: **Khá**

Hình thức đào tạo: Chính quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 12 năm 2012



Số hiệu: 069435

Số vào sổ cấp bằng: 9567

NGƯT.TS. Nguyễn Văn Thư

THÔNG TIN CÁ NHÂN



*Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ*

Họ và tên: **Nguyễn Hữu Thanh Liêm**

Ngày tháng năm sinh: 29/03/1989

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): 285 171 779

Cấp ngày: 06/07/2016 tại: CA Bình Phước

Quốc tịch: Việt Nam

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học GTVT TP HCM

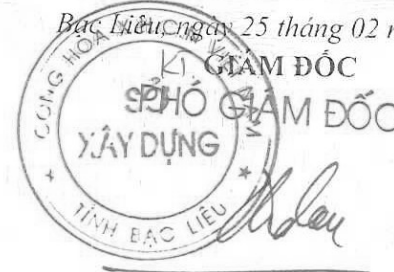
Hệ đào tạo: Chính quy

Trình độ chuyên môn: Kỹ sư KT xây dựng CT giao thông.

**NỘI DUNG ĐƯỢC PHÉP
HÀNH NGHỀ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG**

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Giám sát công tác xây dựng công trình Giao thông.	II	Từ 25/02/2019 đến 25/02/2024
2	Thiết kế xây dựng công trình Giao thông.	II	Từ 25/02/2019 đến 25/02/2024
3	Định giá xây dựng.	II	Từ 25/02/2019 đến 25/02/2024

Bạc Liêu ngày 25 tháng 02 năm 2019.



Trần Hoàng Dân

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR

HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF ARCHITECTURE

has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER

URBAN ENGINEERING

Upon: *Mr Do Quang Khanh*

Date of birth: 15 September 1989

Year of graduation: 2012

Degree classification: Average good

Mode of study: Full-time

Ho Chi Minh City, 04 September 2012

Reg. No: 1422/2012/KT-QLĐT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KIẾN TRÚC TP. HỒ CHÍ MINH

cấp
BẰNG KỸ SƯ

KỸ THUẬT ĐÔ THỊ

Cho:

Ông Đỗ Quang Khánh

Ngày sinh:

15/9/1989

Năm tốt nghiệp:

2012

Xếp loại tốt nghiệp:

Trung bình khá

Hình thức đào tạo:

Chính quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 04 tháng 9 năm 2012



Số hiệu: 071272

Số vào sổ cấp bằng: 1422/2012/KT-QLĐT



HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG
ĐẠI HỌC KIẾN TRÚC
THÀNH PHỐ
HỒ CHÍ MINH

TS. KTS PHẠM TỬ

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Đỗ Quang Khánh**

Ngày tháng năm sinh: 15/09/1989

Số CMTND (hoặc hộ chiếu): 215 132 963

Cấp ngày: 06/07/2006 tại: CA Bình Định

Quốc tịch: Việt Nam

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học Kiến trúc TP HCM

Hệ đào tạo: Chính quy

Trình độ chuyên môn: Kỹ sư kỹ thuật đô thị.

NỘI DUNG ĐƯỢC PHÉP
HÀNH NGHỀ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Giám sát công tác xây dựng công trình Hạ tầng kỹ thuật (chiều sáng công cộng).	II	Từ 25/6/2019 đến 25/6/2024
2	Thiết kế xây dựng Hạ tầng kỹ thuật (chiều sáng công cộng).	II	Từ 25/6/2019 đến 25/6/2024
3	Định giá xây dựng.	II	Từ 25/6/2019 đến 25/6/2024



Bạc Liêu, ngày 25 tháng 6 năm 2019.

GIÁM ĐỐC

Huỳnh Quốc Ca

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR
HO CHI MINH CITY OPEN UNIVERSITY

has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER

CIVIL ENGINEERING

Upon: Mr. *Tran Cong Anh*

Date of birth: 01 January 1991

Year of graduation: 2019

Degree classification: Good

Mode of study: Full-time

Ho Chi Minh City, 06 May 2019

Reg. No: 03-19/DD17LT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỞ TP. HỒ CHÍ MINH

cấp
BẰNG KỸ SU

CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG

Cho: Ông *Trần Công Anh*

Ngày sinh: 01/01/1991

Năm tốt nghiệp: 2019

Xếp loại tốt nghiệp: Khá

Hình thức đào tạo: Chính quy

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 05 năm 2019



Số hiệu: 414133

Số vào sổ cấp bằng: 03-19/DD17LT



PGS.TS. Vũ Hữu Đức

THÔNG TIN CÁ NHÂN



.....
Chữ ký của người
được cấp chứng chỉ

Họ và tên: **Trần Công Anh**
Ngày tháng năm sinh: **01/01/1991**
Số CMND (hoặc hộ chiếu): **075091000541**
Cấp ngày: **31/10/2019** tại Cục Cảnh sát quản lý hành chính
về trật tự xã hội
Quốc tịch: **Việt Nam**
Cơ sở đào tạo: **ĐH Nguyễn Tất Thành**
ĐH Mở TP.HCM
Hệ đào tạo: **Chính quy**
Trình độ chuyên môn: **CĐ công nghệ kỹ thuật**
công trình xây dựng
Kỹ sư kỹ thuật công trình xây dựng

Nội dung được phép hành nghề hoạt động xây dựng:

STT	Lĩnh vực hành nghề	Hạng	Thời hạn
1	Khảo sát địa hình công trình dân dụng - công nghiệp.	III	Từ 31/12/2019 đến 31/12/2024
2	Giám sát công tác xây dựng công trình giao thông (đường bộ)./.	III	Từ 31/12/2019 đến 31/12/2024
3			
4			
5			

TP. Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 01 năm 2020



SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR

HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF ARCHITECTURE

has conferred

THE DEGREE OF ENGINEER

INFRASTRUCTURE ENGINEERING

Upon: *Mr Nguyen Dai Luong*

Date of birth: 15 January 1992

Year of graduation: 2016

Degree classification: Good

Mode of study: Full-time

Ho Chi Minh City, 06 September 2016

Reg. No: 0754/2016/KT-ĐT&CTSV

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KIẾN TRÚC TP. HỒ CHÍ MINH

cấp

BẰNG KỸ SƯ

KỸ THUẬT CƠ SỞ HẠ TẦNG

Cho: *Ông Nguyễn Đại Lượng*

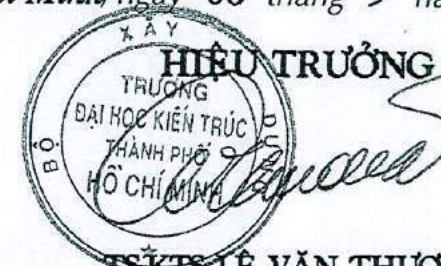
Ngày sinh: 15/01/1992

Năm tốt nghiệp: 2016

Xếp loại tốt nghiệp: Khá

Hình thức đào tạo: Chính quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 9 năm 2016



Số hiệu: 361902

TS.KTS LÊ VĂN THƯƠNG

Số vào sổ cấp bằng: 0754/2016/KT-ĐT&CTSV

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

RECTOR

UNIVERSITY OF TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

has conferred

THE DEGREE OF ENGINEER

Transport Construction Engineering

Upon: *Mr. Lê Trọng Nhân*

Date of birth: *23 April 1993 In: Bình Định*

Year of graduation: *2016*

Degree classification: *Ordinary*

Mode of study: *Full-time*

Hanoi, 27 January 2016

Reg. No: 7477/K52

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC GIAO THÔNG VẬN TẢI

cấp

BẰNG KỸ SƯ

Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông

Cho:

Ông Lê Trọng Nhân

Ngày sinh:

23 / 4 / 1993 Tại: Bình Định

Năm tốt nghiệp:

2016

Xếp loại tốt nghiệp:

Trung bình

Hình thức đào tạo:

Chính quy

Hà Nội, ngày 27 tháng 01 năm 2016



Số hiệu: **344137**

Số vào sổ cấp bằng: 7477/K52

PGS.TS. *Trần Đức Sĩ*

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

PRESIDENT OF
MIEN TAY CONSTRUCTION UNIVERSITY

has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER
CIVIL ENGINEERING

Upon: **Mr. NGUYEN THANH TAN**
Date of birth: **11 May 1997**
Year of graduation: **October 2020**
Degree classification: **Ordinary**

Given under the seal of
Mien Tay Construction University

Reg. No: 103/Q2.DHCQ.2020

ID: 15D15802010395

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TÂY

cấp
BẰNG KỸ SƯ
NGÀNH: KỸ THUẬT XÂY DỰNG

Cho: **Ông. NGUYỄN THANH TÂN**
Ngày sinh: **11/05/1997**
Năm tốt nghiệp: **Tháng 10 năm 2020**
Xếp loại tốt nghiệp: **Trung bình**

Vinh Long, ngày 29 tháng 10 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Văn Xuân

Số hiện MTU 000291

Số vào sổ gốc cấp văn bằng: 103/Q2.DHCQ.2020

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

THE PRESIDENT OF
HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF TRANSPORT

confers
THE DEGREE OF ENGINEER
(COPY)

In Electrical & Electronic Engineering
(Electronic Engineering & Telecommunication)

Upon: *Mr. Phạm Trường Nhân*

Date of birth: April 16th, 1992

Year of graduation: 2015

Degree classification: Ordinary

Mode of study: Full - time

Given under the seal of
Ho Chi Minh City University of Transport
on January 24th, 2018



Serial number: 277538

Reference number: S. 00005/2018 /GTS-DH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GIAO THÔNG VẬN TẢI TP. HỒ CHÍ MINH

cấp
BẰNG KỸ SƯ
(BẢN SAO)

Ngành Kỹ thuật điện tử, truyền thông
(Điện tử viễn thông)

Cho: *Ông Phạm Trường Nhân*

Sinh ngày: 16/04/1992

Năm tốt nghiệp: 2015

Xếp loại tốt nghiệp: Trung bình

Hình thức đào tạo: Chính quy

TP. Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 01 năm 2018



TRƯỜNG ĐẠI HỌC
GIAO THÔNG VẬN TẢI
TP. HỒ CHÍ MINH

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO
TS. Trần Thiện Lưu

Số hiệu bằng đã cấp: 277538

Số vào sổ cấp bản sao: S. 00005/2018 /GTS-DH

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

THE PRESIDENT OF
SAIGON TECHNOLOGY UNIVERSITY

has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER
ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

Upon: **Mr. Lam Anh Uc**
Date of birth: **06 December 1982**
Year of graduation: **2011**
Degree classification: **Average good**
Mode of study: **Full Time**
HCMC, November 10th, 2011.

Reg. No:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

cấp
BẰNG KỸ SƯ

ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

Cho: **Ông Lâm Anh Úc**
Ngày sinh: **06/12/1982**
Năm tốt nghiệp: **2011**
Xếp loại tốt nghiệp: **Trung bình khá**
Hình thức đào tạo: **Chính quy tập trung**

Tp. HCM, ngày 10 tháng 11 năm 2011



Số hiệu: 007225

Số vào sổ cấp bằng:

L09.3.105

HIỆU TRƯỞNG

GS. TS. Đào Văn Lượng

SOCIALIST REPUBLIC OF VIET NAM
Independence - Freedom - Happiness

PRESIDENT
INDUSTRIAL UNIVERSITY OF HO CHI MINH CITY

has conferred

THE DEGREE OF ENGINEER

Electrical Electronics Engineering Technology

Upon: **Mr Nguyen Minh Thanh**
Date of birth: **12 January 1995**
Year of graduation: **2017**
Degree classification: **Good**
Mode of study: **Full-time**



Ho Chi Minh City, 16 June 2017

Reg. No: 192/2239/6.2017/13039461

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP TP. HỒ CHÍ MINH

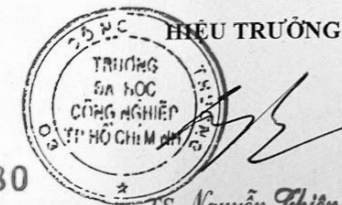
cấp

BẰNG KỸ SƯ

Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử

Cho: **Ông Nguyễn Minh Thành**
Ngày sinh: **12/01/1995**
Năm tốt nghiệp: **2017**
Xếp loại tốt nghiệp: **Khá**
Hình thức đào tạo: **Chính quy**

TP. Hồ Chí Minh, ngày 16 tháng 6 năm 2017



Số hiệu: **018080**

Số vào sổ cấp bằng: 192/2239/6.2017/13039461

TS. Nguyễn Thiên Tuấn

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

THE PRESIDENT OF
SAIGON TECHNOLOGY UNIVERSITY

has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER
Electrical and Electronic Engineering Technology

Upon: **Mr. Le Nguyen Quynh Duc**
Date of birth: **13 March 1998**
Degree classification: **Average good**

HCMC, 24 November 2020

Reg. No:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

cấp
BẰNG KỸ SƯ
Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử

Cho: **Ông Lê Nguyễn Quỳnh Đức**
Ngày sinh: **13/03/1998**
Hạng tốt nghiệp: **Trung bình khá**

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 11 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
CÔNG NGHỆ
SÀI GÒN
PGS. TS. Cao Hào Thi

Số hiệu: **CB 00134**

Số vào sổ gốc cấp văn bằng: **DH220200168**

PHẦN 5

PHỤ LỤC 1

- **Các hồ sơ pháp lý:**
 - + **Giấy chứng nhận ĐKKD.**
 - + **Giấy phép hoạt động điện lực,.**
 - + **Thông tin về năng lực hoạt động được công cố.**
 - + **Chứng nhận ISO 9001 : 2015.**
 - + **Báo cáo tài chính 03 năm.**

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP
CÔNG TY CỔ PHẦN**

Mã số doanh nghiệp: 0305423225

Đăng ký lần đầu: ngày 10 tháng 12 năm 2007

Đăng ký thay đổi lần thứ: 10, ngày 03 tháng 07 năm 2020

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: **CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN
LỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: **HO CHI MINH CITY POWER
ENGINEERING CONSTRUCTION CONSULTING JOINT STOCK COMPANY**

Tên công ty viết tắt: **HCM PECC JSC**

2. Địa chỉ trụ sở chính

*155A Quách Đình Bảo, Phường Phú Thạnh, Quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh,
Việt Nam*

Điện thoại: *028.2211 0500 - 028.3810 7309* Fax: *08.38107.309*

Email: *hcmpecc@gmail.com*

Website: *www.hcmpecc.com.vn*

3. Vốn điều lệ

Vốn điều lệ: **3.400.000.000 đồng.**

Bằng chữ: Ba tỷ bốn trăm triệu đồng

Mệnh giá cổ phần: **10.000 đồng**

Tổng số cổ phần:

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* **Họ và tên: NGUYỄN MINH TÂM**

Giới tính: Nam

Chức danh: Giám đốc

Sinh ngày: 26/12/1974

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: Chứng minh nhân dân

Số giấy chứng thực cá nhân: 201255640

Ngày cấp: 01/11/2018

Nơi cấp: Công an Thành phố Đà Nẵng

**Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Tổ 48, Phường Tam Thuận, Quận Thanh Khê,
Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam**

**Chỗ ở hiện tại: 26/1/1C Đường số 13A, Phường Bình Hưng Hòa A, Quận Bình Tân,
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam**



Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 10 năm 2015

PHIẾU CUNG CẤP THÔNG TIN ĐĂNG KÝ KINH DOANH CỦA DOANH NGHIỆP

Căn cứ theo đề nghị của Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh về việc cung cấp thông tin đăng ký kinh doanh của Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh.

Phòng Đăng ký kinh doanh - Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hồ Chí Minh cung cấp thông tin đăng ký kinh doanh của Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh hiện có tại Cổng thông tin đăng ký doanh nghiệp quốc gia để Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh tham khảo (đính kèm).

Ngành nghề kinh doanh của Công ty là:

Mã ngành, nghề kinh doanh	Tên ngành, nghề kinh doanh
4659(Chính)	Bán buôn máy móc, thiết bị và phụ tùng máy khác <i>Chi tiết: Mua bán vật tư, thiết bị điện, công nghệ thông tin và viễn thông. Mua bán trang thiết bị, dụng cụ văn phòng, văn phòng phẩm, văn hóa phẩm (trừ băng đĩa nhạc, hình), hàng trang trí nội thất.</i>
4321	Lắp đặt hệ thống điện <i>Chi tiết: Thi công xây lắp và lắp đặt thiết bị các công trình điện dân dụng, cơ điện, điện công nghiệp, công trình công nghệ thông tin và viễn thông, điện tử và tự động hóa (trừ gia công cơ khí, tái chế phế thải, xi mạ điện tại trụ sở).</i>
7911	Đại lý du lịch <i>Chi tiết: Kinh doanh du lịch lữ hành</i>
7110	Hoạt động kiến trúc và tư vấn kỹ thuật có liên quan <i>Chi tiết: Tư vấn đầu tư xây dựng các công trình điện, đường dây, trạm biến áp có cấp điện áp đến 500KV; các dự án viễn thông, công nghệ thông tin và các công trình xây dựng, kiến trúc, giao thông công chính; tư vấn quản lý dự án</i>



	(trừ tư vấn tài chính, kế toán). Khảo sát địa chất xây dựng công trình. Lập quy hoạch các dự án lưới điện. Thiết kế hệ thống điện công trình dân dụng và công nghiệp. Thiết kế công trình điện năng, điện dân dụng, điện công nghiệp, điện chiếu sáng via hè. Thiết kế hệ thống thông tin liên lạc công trình dân dụng và công nghiệp. Thiết kế công trình điện. Thiết kế công trình thông tin liên lạc và bưu chính viễn thông. Thiết kế xây dựng công trình dân dụng-công nghiệp. Thiết kế xây dựng công trình giao thông đường bộ. Thiết kế xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị. Thiết kế tổng mặt bằng xây dựng công trình. Thiết kế kiến trúc công trình dân dụng và công nghiệp. Thiết kế nội, ngoại thất công trình. Thẩm tra thiết kế, dự toán xây dựng công trình. Giám sát thi công xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp: lắp đặt phần điện và thiết bị điện công trình, lắp đặt phần công tác điện, thiết bị cho công trình, lắp đặt thiết bị công nghệ, xây dựng và hoàn thiện. Tư vấn lập hồ sơ mời thầu. Lập báo cáo đánh giá tác động môi trường, điều tra tác động môi trường. Khảo sát địa hình công trình xây dựng. Tư vấn đấu thầu. Định giá xây dựng. Kiểm định chất lượng công trình xây dựng. Chứng nhận sự phù hợp chất lượng công trình xây dựng. Giám sát công tác xây dựng và hoàn thiện công trình cầu, đường bộ.
3314	Sửa chữa thiết bị điện Chi tiết: bảo trì, sửa chữa vật tư, thiết bị điện, công nghệ thông tin và viễn thông (trừ gia công cơ khí, tái chế phế thải, xi mạ điện tại trụ sở).
7490	Hoạt động chuyên môn, khoa học và công nghệ khác chưa được phân vào đâu Chi tiết: Tư vấn tiết kiệm năng lượng. Tư vấn kiểm toán năng lượng
4932	Vận tải hành khách đường bộ khác Chi tiết: Cho thuê xe du lịch
5229	Hoạt động dịch vụ hỗ trợ khác liên quan đến vận tải Chi tiết: Hoạt động của các đại lý bán vé máy bay, bán vé tàu xe.

Đến nay Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh chưa đăng ký giải thể./.

Người cung cấp



Cao Đăng Hoàng Vũ

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP
CÔNG TY CỔ PHẦN**

Mã số doanh nghiệp: 0305423225

Đăng ký lần đầu: ngày 10 tháng 12 năm 2007

Đăng ký thay đổi lần thứ: 8, ngày 21 tháng 08 năm 2015

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: HO CHI MINH CITY POWER ENGINEERING CONSTRUCTION CONSULTING JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt: HCM PECC JSC

2. Địa chỉ trụ sở chính

33/9 Lê Trọng Tấn, Phường Sơn Kỳ, Quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: *08.38.108.478 - 08.22110.500*

Fax: *08.38107.309*

Email: *hcmpecc@gmail.com*

Website: *www.hcmpecc.com.vn*

3. Vốn điều lệ

Vốn điều lệ: *3.400.000.000 đồng*

Bằng chữ: Ba tỷ bốn trăm triệu đồng

Mệnh giá cổ phần: *10.000 đồng*

Tổng số cổ phần:

4. Số cổ phần được quyền chào bán:

5. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: *NGUYỄN ĐÌNH TÂN*

Giới tính: *Nam*

Chức danh: *Giám đốc*

Sinh ngày: *21/01/1978*

Dân tộc: *Kinh*

Quốc tịch: *Việt Nam*

Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: *Chứng minh nhân dân*

Số giấy chứng thực cá nhân: *025867117*

Ngày cấp: *13/01/2014*

Nơi cấp: *CA Tp. Hồ Chí Minh*

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: *46 TX38, phường Thạnh Xuân, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam*

Chỗ ở hiện tại: *46 TX38, phường Thạnh Xuân, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam*

TRƯỞNG PHÒNG



BỘ CÔNG THƯƠNG
CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC



**GIẤY PHÉP
HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC**

SỐ : 156 /GP-ĐTĐL

NGÀY CẤP : 30-12-22



Số: 156 /GP-ĐTĐL

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2022

GIẤY PHÉP HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC

CỤC TRƯỞNG CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC

Căn cứ Quyết định số 2630/QĐ-BCT ngày 02 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Điều tiết điện lực;

Căn cứ Luật Điện lực ngày 03 tháng 12 năm 2004; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực ngày 20 tháng 11 năm 2012;

Căn cứ Nghị định số 137/2013/NĐ-CP ngày 21 tháng 10 năm 2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Điện lực và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực;

Căn cứ Nghị định số 08/2018/NĐ-CP ngày 15 tháng 01 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi một số Nghị định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh thuộc phạm vi quản lý nhà nước của Bộ Công Thương;

Căn cứ Nghị định số 17/2020/NĐ-CP ngày 05 tháng 02 năm 2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Công Thương;

Căn cứ Thông tư số 21/2020/TT-BCT ngày 09 tháng 9 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định về trình tự, thủ tục cấp giấy phép hoạt động điện lực;

Xét hồ sơ đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực của Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Cấp phép và Quan hệ công chúng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp phép hoạt động điện lực cho:

1. Tên tổ chức: **Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh**

2. Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp do Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hồ Chí Minh cấp, mã số doanh nghiệp 0305423225, đăng ký lần đầu ngày 10 tháng 12 năm 2007, đăng ký thay đổi lần thứ 10, ngày 03 tháng 07 năm 2020.

3. Trụ sở chính: Số 155A Quách Đình Bảo, phường Phú Thạnh, quận Tân Phú, thành phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại: 028.2211 0500 - 028.3810 7309 Fax: 028.3810 7309

Email: hcmpecc@gmail.com

Điều 2. Lĩnh vực hoạt động

1. Tư vấn thiết kế công trình đường dây và trạm biến áp có quy mô cấp điện áp đến 220kV.
2. Tư vấn giám sát thi công công trình đường dây và trạm biến áp có quy mô cấp điện áp đến 220kV.

Điều 3. Phạm vi và thời hạn hoạt động

1. Phạm vi hoạt động: Toàn quốc.
2. Thời hạn giấy phép: Đến ngày 29 tháng 12 năm 2027.

Điều 4. Quyền của đơn vị điện lực được cấp giấy phép

1. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh được phép hoạt động theo lĩnh vực và phạm vi của giấy phép hoạt động điện lực.
2. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh có các quyền theo quy định tại Điều 45 Luật Điện lực (đã được sửa đổi, bổ sung) và các quyền khác theo quy định của pháp luật.

Điều 5. Nghĩa vụ của đơn vị điện lực được cấp giấy phép

1. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh có nghĩa vụ triển khai hoạt động chậm nhất 06 tháng kể từ ngày được cấp giấy phép hoạt động điện lực.
2. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh có nghĩa vụ đảm bảo các điều kiện hoạt động điện lực theo quy định của pháp luật trong suốt thời gian hoạt động.
3. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh không được phép cho thuê, cho mượn, tự ý sửa chữa giấy phép hoạt động điện lực.
4. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh có nghĩa vụ thực hiện chế độ báo cáo theo quy định.
5. Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh có nghĩa vụ thực hiện các quy định tại Điều 45 Luật Điện lực (đã được sửa đổi, bổ sung) và các văn bản hướng dẫn thi hành.

Điều 6. Hiệu lực thi hành

Giấy phép hoạt động điện lực này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

CỤC TRƯỞNG

Trần Việt Hòa

CHỨNG CHỈ NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

Số: BXD-00004351

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 248/QĐ-CPN-DN ngày 01/6/2022)

Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/ Quyết định thành lập số: 0305423225

Ngày cấp: 10/12/2007. Thay đổi lần thứ 10, ngày 03/07/2020

Nơi cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư Thành phố Hồ Chí Minh.

Tên người đại diện theo pháp luật:

Ông/Bà: Nguyễn Minh Tâm

Chức vụ: Giám Đốc

Địa chỉ trụ sở chính: 155A Quách Đình Bảo, Phường Phú Thạnh, Quận Tân Phú,
Thành phố Hồ Chí Minh

Số điện thoại: 02822110500 - 02838107309

Số fax: 02838107309

E-mail: hcmpecc@gmail.com

Website: www.hcmpecc.com.vn

Phạm vi hoạt động xây dựng:

- Khảo sát địa hình xây dựng công trình: Hạng I
- Thiết kế, thẩm tra thiết kế công trình Đường dây và trạm biến áp: Hạng I
- Tư vấn giám sát thi công xây dựng công trình Đường dây và trạm biến áp: Hạng I:

Chứng chỉ này có giá trị đến hết ngày: 01/6/2032.

TP. Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 6 năm 2022

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Ngô Hoàng Nguyên

CHỨNG CHỈ

NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ XÂY DỰNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CHỨNG CHỈ NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

Số: HCM-00021037

(Ban hành theo Quyết định số: 1836/QĐ-SXD-QLNGĐXD ngày 02/11/2020)

Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/Quyết định thành lập số: 0305423225

Ngày cấp: Đăng ký cấp lần đầu ngày 10/12/2007, thay đổi lần thứ 10 ngày 03/7/2020;

Nơi cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư Thành phố Hồ Chí Minh;

Tên người đại diện theo pháp luật:

Ông/Bà: **Nguyễn Minh Tâm**

Chức vụ: Giám đốc

Địa chỉ trụ sở chính: Số 155A Quách Đình Bảo, phường Phú Thạnh, quận Tân Phú,
Thành phố Hồ Chí Minh

Số điện thoại: 028 22110500 - 028 38107309

Số fax: 08 38107309

Email: hcmpecc@gmail.com

Website: www.hcmpecc.com.vn

Phạm vi hoạt động xây dựng:

- Khảo sát địa chất công trình: Hạng II.

Chứng chỉ này có giá trị đến hết ngày: 02/11/2030./.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 11 năm 2020

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



[Handwritten signature]
Huỳnh Thanh Khiết

CHỨNG CHỈ

NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

CHỨNG CHỈ

NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

Số: HCM-00021037

(Quyết định số: 68/QĐ-SXD-QLNGĐXD ngày 17/01/2019 và
Quyết định số: 1234/QĐ-SXD-QLNGĐXD ngày 27/7/2020)

Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC THÀNH PHỐ
HỒ CHÍ MINH**

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/Quyết định thành lập số: 0305423225

Ngày cấp: Đăng ký cấp lần đầu ngày 10/12/2007, thay đổi lần thứ 10 ngày 03/7/2020;

Nơi cấp: Phòng Đăng ký Kinh doanh - Sở Kế hoạch và Đầu tư Thành phố Hồ Chí Minh;

Tên người đại diện theo pháp luật:

Ông/Bà: **Nguyễn Minh Tâm**

Chức vụ: Giám đốc

Địa chỉ trụ sở chính: 155A Quách Đình Bảo, phường Phú Thạnh, quận Tân Phú, Thành phố
Hồ Chí Minh

Số điện thoại: 028 22110500

Số fax: 028 38107309

Email: hcmpecc@gmail.com

Website: www.hcmpecc.com.vn

Phạm vi hoạt động xây dựng:

- Thiết kế xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật (chiều sáng công cộng): Hạng III.
- Giám sát thi công xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật (chiều sáng công cộng, hào kỹ thuật, cống cấp): Hạng III.

Chứng chỉ này có giá trị đến hết ngày: 17/01/2029./.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 7 năm 2020

TU. GIÁM ĐỐC
CHÀNH VĂN PHÒNG



Bùi Văn Hiếu

CHỨNG CHỈ

NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

CHỨNG CHỈ

NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

Số: HCM-00021037

(Ban hành theo Quyết định số: 2345/QĐ-SXD-QLNGĐXD ngày 28/12/2020)

Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/Quyết định thành lập số: 0305423225

Ngày cấp: Đăng ký cấp lần đầu ngày 10/12/2007, thay đổi lần thứ 10 ngày 03/7/2020;

Nơi cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư Thành phố Hồ Chí Minh;

Tên người đại diện theo pháp luật:

Ông/Bà: **Nguyễn Minh Tâm**

Chức vụ: Giám đốc

Địa chỉ trụ sở chính: Số 155A Quách Đình Bảo, phường Phú Thạnh, quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh

Số điện thoại: 028 22110500 - 028 38107309

Số fax: 08 38107309

Email: hcmpecc@gmail.com

Website: www.hcmpecc.com.vn

Phạm vi hoạt động xây dựng:

- Thiết kế; thẩm tra thiết kế xây dựng (kiến trúc; kết cấu; điện - cơ điện; cấp - thoát nước) công trình:
 - + Dân dụng: Hạng II;
 - + Công nghiệp: Hạng III;
- Thiết kế; thẩm tra thiết kế xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật (cấp nước; thoát nước; cống cấp; hào kỹ thuật): Hạng III;
- Thi công xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật (cấp nước; thoát nước; cống cấp; hào kỹ thuật): Hạng III;
- Giám sát thi công xây dựng công trình:
 - + Dân dụng: Hạng II;
 - + Công nghiệp; hạ tầng kỹ thuật (cấp nước; thoát nước): Hạng III.

Chứng chỉ này có giá trị đến hết ngày: 28/12/2030./.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 12 năm 2020

K. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
SỞ XÂY DỰNG
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
Huỳnh Thanh Khiết

CHÚNG CHỈ

NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

CÁC TỔ CHỨC THAM GIA HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH ĐƯỢC CÔNG BỐ

Từ khóa : HCMPECC

Tỉnh/Thành phố : Chọn Tỉnh/Thành Phố ▼

Tìm kiếm

Từ khóa : HCMPECC

Tỉnh/Thành phố : Thành phố Hồ Chí Minh

Kết quả tìm kiếm : 1

TT	Tên	Địa chỉ	Lĩnh vực	Loại và cấp CTXD	Ghi chú
2147	Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh	Số 33/9 Lê Trọng Tấn, phường Sơn Kỳ, quận Tân Phú, TP Hồ Chí Minh ĐT: 08.3810.8478 Email: hcmpecc@gmail.com Website: www.hcmpecc.com.vn Người đại diện theo pháp luật: Ông Nguyễn Đình Tân Chức vụ: Giám đốc	Khảo sát	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) cấp II	Ngày công bố 15/1/2016
			Lập dự án	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) nhóm B	
			Quản lý dự án		
			Thiết Kế quy hoạch		
			Thiết kế, thẩm tra thiết kế	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) cấp II	
Giám sát thi công xây dựng	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) cấp II				

2147	Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh	Số 33/9 Lê Trọng Tấn, phường Sơn Kỳ, quận Tân Phú, TP Hồ Chí Minh ĐT: 08.3810.8478 Email: hcmpecc@gmail.com Website: www.hcmpecc.com.vn Người đại diện theo pháp luật: Ông Nguyễn Đình Tấn Chức vụ: Giám đốc	Lập dự án	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) nhóm B	Ngày công bố 15/1/2016
			Quản lý dự án		
			Thiết Kế quy hoạch		
			Thiết kế, thẩm tra thiết kế	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) cấp II	
			Giám sát thi công xây dựng	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) cấp II	
			Kiểm định giám định chất lượng CT		
			Thí nghiệm chuyên ngành xây dựng		
			Thi Công xây dựng	- Công nghiệp (đường dây và trạm biến áp) cấp II	

CHỨNG NHẬN

TUV NORD

Vietnam

Hệ thống quản lý theo
ISO 9001 : 2015

Tuân thủ theo quy trình chứng nhận của TUV NORD Việt Nam, chúng tôi chứng nhận

**CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN LỰC
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

**33/9 Lê Trọng Tấn, Phường Sơn Kỳ, Quận Tân Phú,
Thành phố Hồ Chí Minh,
Việt Nam**



áp dụng hệ thống quản lý phù hợp với tiêu chuẩn trên cho phạm vi sau

**Cung cấp dịch vụ tư vấn cho các công trình đường dây và trạm biến áp
điện lực có điện áp đến 110kV bao gồm lập báo cáo nghiên cứu khả thi,
thiết kế, đấu thầu, giám sát thi công**

Số chứng chỉ TNV168170145
Số báo cáo 2.5-VN80056/2017

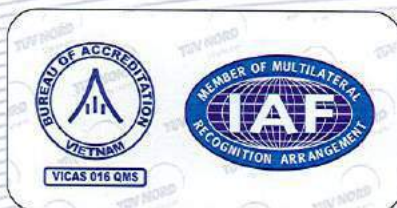
Hiệu lực đến 2020-06-07
Chứng nhận lần đầu 2017-06-08

Lê Sỹ Trung - Tổng Giám đốc
TUV NORD Việt Nam

Hà Nội, 2017-06-08

Hoạt động chứng nhận này được triển khai phù hợp với quy trình đánh giá và chứng nhận của TÜV NORD Việt Nam và phụ thuộc vào các kết quả đánh giá giám sát định kỳ.

Công ty TUV NORD Việt Nam, thành viên của tập đoàn TÜV NORD (CHLB Đức).
Công ty TUV NORD Việt Nam, Tầng 12, tòa nhà TID, 04 Liễu Giai, Hà Nội, Việt Nam.



CERTIFICATE

TUV NORD

Vietnam

Management system as per
ISO 9001 : 2015

In accordance with TUV NORD Vietnam procedures, it is hereby certified that

**HO CHI MINH CITY POWER ENGINEERING
CONSTRUCTION CONSULTING JOINT STOCK
COMPANY**

33/9 Le Trong Tan, Son Ky Ward, Tan Phu District,
Ho Chi Minh City,
Vietnam



applies a management system in line with the above standard for the followingscope

**Providing consultancy services for power projects of substations and
lines with the voltage up to 110kV including feasibility study
report, technical design, bidding and construction supervision**

Certificate Registration No. TNV168170145
Audit Report No. 2.5-VN80056/2017

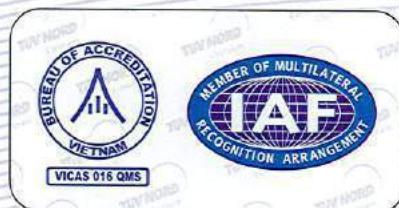
Valid until 2020-06-07
Initial Certification 2017-06-08

Le Sy Trung - General Manager
TUV NORD Vietnam Ltd.

Hanoi, 2017-06-08

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Vietnam Ltd. auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD Vietnam Ltd., a member of TÜV NORD Group.
TUV NORD Vietnam Ltd., Floor 12, TID Building, 04 Lieu Giai Street, Hanoi, Vietnam.



SỐ LIỆU TÀI CHÍNH NĂM 2019, 2020, 2021

BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG SXKD NĂM 2021

STT	CHỈ TIÊU	SỐ TIỀN
1	Tổng doanh thu	39.614.987.351
2	Tổng lợi nhuận	1.886.536.001

BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG SXKD NĂM 2020

STT	CHỈ TIÊU	SỐ TIỀN
1	Tổng doanh thu	33.596.291.654
2	Tổng lợi nhuận	1.866.882.175

BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG SXKD NĂM 2019

STT	CHỈ TIÊU	SỐ TIỀN
1	Tổng doanh thu	31.121.877.747
2	Tổng lợi nhuận	2.328.420.305

PHẦN 6

PHỤ LỤC 2

Các hợp đồng tư vấn đã thực hiện của Công ty

BẢNG LIỆT KÊ CÁC DVTV TƯƠNG TỰ ĐÃ THỰC HIỆN

Trong những năm gần đây, Công ty đã thực hiện rất nhiều dự án với nhiều loại khác nhau. Cụ thể các dự án điển hình do Công ty đã thực hiện như sau:

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
ĐƯỜNG DÂY VÀ TBA 220KV				
Hầm chui nút giao thông Nguyễn Văn Linh – Nguyễn Hữu Thọ	Quận 7	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình giao thông	Tư vấn giám sát thi công gói thầu di dời tuyến cáp điện 220kV	
Hầm chui nút giao thông Nguyễn Văn Linh – Nguyễn Hữu Thọ	Quận 7	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình giao thông	Tư vấn thẩm tra TKBVTC – dự toán gói thầu di dời tuyến cáp điện 220kV	
Xây dựng tuyến tàu điện ngầm số 2 thành phố Hồ Chí Minh, tuyến Bến Thành – Tham Lương	TP.HCM	Ban Quản lý Đường Sắt Đô Thị	Tư vấn TKBVTC di dời và tái lập công trình điện	
Đường dây 35KV từ nhà máy điện gió Sóc Trăng đến trạm biến áp 220kV Bạc Liêu (từ Trụ tháp T8 đến Trụ tháp G1)	Tỉnh Bạc Liêu	Công Ty A2	Tư vấn thiết kế	
Đường dây truyền tải 220KV và ngăn lộ mở rộng tỉnh Bạc Liêu	Tỉnh Bạc Liêu	Công Ty Cổ Phần Super Wind Energy Công Lý Bạc Liêu	Tư vấn giám sát	
Nhà máy điện gió mặt trời Lộc Ninh 1,2,3	Tỉnh Bình Phước	Công Ty Cổ Phần Super Wind Energy Công Lý Bạc Liêu	Tư vấn giám sát	
Đường dây truyền tải 220kV và ngăn lộ mở rộng tại Bạc Liêu	Tỉnh Bạc Liêu	Công Ty Cổ Phần Super Wind Energy Công Lý Bạc Liêu	Tư vấn Thiết kế bản vẽ thi công	
Di dời lưới điện qua khu Nhà Bè Metrocity	TP.HCM	Công ty Cổ phần Đầu tư Kinh doanh Điện lực	Tư vấn giám sát thi công xây dựng, lắp đặt thiết bị cáp ngầm 220KV	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
		TP.HCM		
Nhà máy Điện gió Bạc Liêu 3 – giai đoạn 3	Tỉnh Bạc Liêu	Công ty Cổ phần XD-TM-DL Đất Mũi	Tư vấn thiết kế cơ sở đường dây và trạm biến áp 220kV, cáp ngầm và đường dây trung thế 22kV	
ĐƯỜNG DÂY VÀ TBA 110KV				
Trạm biến áp 110kV và đường dây đầu nối thuộc dự án Nhà máy điện gió Gia Lai	Tỉnh Gia lai	Công Ty A2	Tư vấn giám sát	
Cải tạo lưới điện 110KV Khu vực Hiệp Phước	TP.HCM	Ban QLDA LĐ TP.HCM	KS, lập BCNCKT, TKBVTC-DT	
XDM Trạm biến áp 110kV Lê Minh Xuân 2	TP.HCM	Cty VRG	Tư vấn khảo sát, lập BCKTKT, lập TKBVTC-DT	
XDM Trạm biến áp 110kV KCN Đông Nam	Củ Chi	Cty VRG	Tư vấn khảo sát, lập BCKTKT, lập TKBVTC-DT	
Xây dựng đường cao tốc Bến Lức – Long Thành	TP.HCM	Tổng Cty ĐT PT Đường Cao Tốc Việt Nam	KS, lập TKBVTC	
Trạm biến áp 110kV Phong Phú và đường dây đầu nối	TP.HCM	Ban QLDA LĐ TP.HCM	Tư vấn KSXĐ, Lập DADT, TKBVTC-TDT, Lập BC đánh giá TĐMT	
Di dời hệ thống lưới điện trung hạ thế bị ảnh hưởng trong dự án Khu đô thị mới Nhà Bè Metrocity tại huyện Nhà Bè	H.Nhà Bè	Cty CP ĐTKD ĐL TP.HCM	Giám sát thi công phần điện và xây dựng	
Trạm 110KV Phước Đông - Bờ Lờ 3 và đường dây đầu nối, tỉnh tây Ninh	Tỉnh Tây Ninh	Công ty VRG	Giám sát lắp đặt thiết bị	
Đường dây 110kV Phước Đức - Phước Đông 3, Tỉnh Tây Ninh	Tỉnh Tây Ninh	Công ty VRG	Giám sát lắp đặt thiết bị	
XDM trạm biến áp 110KV Lê Minh xuân 2	TP.HCM	Công ty VRG	TVGS lắp đặt thiết bị	
Cải tạo đường dây 110kV Trung An - Tân Quy	TP.HCM	Công ty Lưới	Tư vấn khảo sát, lập	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
		điện Cao thế TP.HCM	BCKTKT, lập HSMT, lập ĐTM	
Ngâm hóa đường dây 110kV Hóc Môn – Thanh Lộc (02 mạch) khoảng trụ 9-10 băng ngang trụ sở Quận ủy, Ủy ban nhân dân Quận 12	Q 12	Ban QLDA LĐ TP.HCM	Khảo sát, TKBVTV-TDT, Lập HSMT, ĐGTĐMT	
Lắp đặt ống luồn cáp ngầm cao thế đi chung với cầu Thủ Thiêm 2 trong khu đô thị mới Thủ Thiêm	Q1&2	Ban QLDA LĐ TP.HCM	Tư vấn KSXD, Lập DADT, TKBVTC-TDT, Lập BC đánh giá TĐMT	
Cải tạo đường dây nhánh rẽ 110kV Tân Hiệp 1,2	TP.HCM	Công ty Lưới điện Cao thế TP.HCM	Tư vấn KSXD, Lập DADT, TKBVTC-TDT, Lập BC đánh giá TĐMT	
Đường dây 110kV Trảng Bàng – Củ Chi	TP.HCM	Ban QLDA LĐ TP.HCM	Tư vấn KSXD, Lập DADT, TKBVTC-TDT, Lập BC đánh giá TĐMT	
Ngâm hóa đường dây 110kV trạm A2 – Trạm B lưới điện Hiệp Phước (Từ trụ 34A đến trụ 34D đoạn qua khu đất dự án Dragon City của Công ty Cổ phần Địa ốc Phú Long tại Nhà Bè	TP.HCM	Công ty Cổ phần Địa ốc Phú Long	KS, lập TKBVTC	
CÁC DỰ ÁN TRUNG HẠ THỂ				
Ngâm hóa lưới điện tuyến đường Âu Cơ quận Tân Bình	Quận Tân Bình	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Ngâm hóa lưới điện trên đường Tống Văn Trân, NR Phú Định, Trịnh Đình Trọng – Quận 11	Quận 11	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Ngâm hóa lưới điện trên đường Võ Văn Ngân, quận Thủ Đức	Quận Thủ Đức	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Xây dựng tuyến tàu điện ngầm số 2 thành phố Hồ Chí Minh, tuyến Bến Thành – Tham Lương	TP.HCM	Ban Quản lý Đường Sắt Đô Thị	Tư vấn TKBVTC di dời và tái lập	
Ngâm hóa lưới điện trên đường Quang Trung (đoàn từ đường	Quận Gò Vấp	Ban QLDA lưới	Tư vấn khảo sát, tư vấn	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
Thông Nhất đến đường Tân Sơn), quận Gò Vấp		điện phân phối TP.HCM	lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT, giám sát thi công hộp đầu cấp, hộp nối cấp ngầm	
Tái bố trí ngầm hóa lưới điện đường Tân Kỳ Tân Quý (đoạn từ đường Bình Long đến Mã Lò), Quận Bình Tân	Quận Bình Tân	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT, giám sát thi công phần không chuyên điện giám sát thi công hộp đầu cấp, hộp nối cấp ngầm	
Ngầm hóa lưới điện trên tuyến đường Phạm Thế Hiển (đoạn từ cầu Bà Tăng đến Bà Tô)	Quận 8	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT, giám sát thi công phần không chuyên điện giám sát thi công hộp đầu cấp, hộp nối cấp ngầm	
Vinhomes Central Park Quận 9	Quận 9	Công ty Cổ phần Phát triển Thành Phố Xanh	Tư vấn thiết kế bản vẽ thi công	
Ngầm hóa lưới điện đường Vườn Lài	TP.HCM	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Ngầm hóa lưới điện trung, hạ thế và trạm biến thế đường CMT8 quận Tân Bình	TP.HCM	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Ngầm hóa lưới điện trung, hạ thế và trạm biến thế đường Trường Chinh quận Tân Bình	TP.HCM	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Ngầm hóa lưới điện trung hạ thế đường Hòa Hưng, CMT8 (đoạn từ Vòng xoay Dân chủ đến Bắc Hải nối dài)	TP.HCM	Ban QLDA lưới điện phân phối	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
		TP.HCM	TKBVTC-DT	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trong phạm vi tuyến đường Nguyễn Văn Luông	Q.6	Cty ĐL Bình Phú	TVKS, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hóa lưới điện kết hợp dây thông tin đường Nguyễn Thái Sơn (đoạn từ ngã 5 Nguyễn Thái Sơn đến sông Vàm Thuật)	Q.Gò Vấp	Cty ĐL Gò Vấp	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Đầu tư xây dựng Hạ tầng kỹ thuật KDC phía Bắc (khu chức năng số 3 và số 4) và hoàn thiện đường trục Bắc – Nam (đoạn từ chân cầu Thủ Thiêm 1 đến đường Mai Chí Thọ) trong Khu đô thị mới Thủ Thiêm theo hình thức hợp đồng BT	Q.2	CII	Tư vấn thiết kế	
Vinhomes Golden River Ba Son	Q.1	Công ty Cổ phần Đầu tư Dịch vụ Thương mại TP.HCM	Tư vấn thiết kế	
Cải tạo trạm ngắt nút trên địa bàn Quận 1, Quận 3	TP.HCM	Công ty Điện lực Sài Gòn	Tư vấn giám sát	
Ngâm hóa lưới điện khu vực bên trong các tuyến đường Phan Đình Phùng -Hoàng Văn Thụ - Nguyễn Văn Trỗi và Trường Sa	TP.HCM	Công ty Điện lực Gia Định	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Vinhomes Central Park	Q.Bình Thạnh	Cty ĐTXD Tân Liên Phát	Tư vấn thiết kế	
Dự án đầu tư xây dựng công trình Nhà Máy điện gió Bạc Liêu – Giai đoạn 2	Tỉnh Bạc Liêu	Công ty TNHH Xây dựng TM Du Lịch Công Lý	Khảo sát, TKBVKT – DT, TKBVTV đường dây 22kV trên không, cáp đi trên cầu và cáp đấu nối	
Ngâm hóa lưới điện trung, hạ thế đường Nguyễn Tri Phương – Thành Thái (đoạn từ Tô Hiến Thành đến vòng xoay Nguyễn Tri Phương)	TP.HCM	Công ty Điện lực Phú Thọ	Tư vấn giám sát	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trên đường Ngô Gia Tự (vòng xoay Nguyễn Tri Phương đến vòng xoay ngã 7)	TP.HCM	Công ty Điện lực Phú Thọ	Tư vấn giám sát	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế đường Sư Vạn Hạnh (đoạn từ đường Tô Hiến Thành đến Nguyễn Chí Thanh)	TP.HCM	Công ty Điện lực Phú Thọ	Tư vấn giám sát	
XDM trạm ngắt Hàm Nghi	TP.HCM	Công ty Điện lực Sài Gòn	Tư vấn giám sát	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trên đường Hai Bà Trưng (từ Võ Thị Sáu đến Cầu Kiệu)	TP.HCM	Công ty Điện lực Sài Gòn	Tư vấn giám sát	
Ngâm hóa lưới điện trên đường Võ Thị Sáu (từ Công trường Dân Chủ đến Đinh Tiên Hoàng)	TP.HCM	Công ty Điện lực Sài Gòn	Tư vấn giám sát	
Ngâm hóa lưới điện tuyến đường Kinh Dương Vương (đoạn từ đường Hồ Học Lãm đến NR Y tế kỹ thuật cao)	TP.HCM	Công ty Điện lực Bình Phú	Tư vấn giám sát	
Ngâm hóa lưới điện kết hợp dây thông tin đường Nguyễn Oanh (đoạn từ ngã tư Phan Văn Trị - Nguyễn Oanh đến cầu An Lộc) năm 2016	Q.Gò Vấp	Cty ĐL Gò Vấp	Giám sát thi công phần điện và xây dựng	
Tư vấn giám sát Di dời và tái lập hệ thống điện trung, hạ thế tại khu vực đường Ven hồ Trung tâm (tuyến R2) và đường Ven sông Sài Gòn (tuyến R3)	Q.2	Công ty Cổ phần Đầu tư Địa ốc Đại Quang Minh	Tư vấn giám sát	
Tư vấn giám sát Di dời và tái lập hệ thống điện trung, hạ thế tại đường song hành khu vực cầu số 19 tuyến R1	Q.2	Công ty Cổ phần Đầu tư Địa ốc Đại Quang Minh	Tư vấn giám sát	
Xây dựng mới 03 lộ ra mạch kép trung thế từ trạm 110kV Tăng Nhơn Phú cấp nguồn cho nhà máy Samsung	Q.2	Cty ĐL Thủ Thiêm	Giám sát thi công phần điện và xây dựng	
Ngâm hóa lưới điện trung, hạ thế trên đường Thích Quảng Đức, Quận Phú Nhuận	Q. Phú Nhuận	Cty ĐL Gia Định	TVKS, lập BCKTKT	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trên đường Nam Kỳ Khởi Nghĩa (từ Bến Chương Dương đến Điện Biên Phủ)	Q.1&3	Cty ĐL Sài Gòn	Giám sát thi công phần điện	
Ngâm hóa lưới điện trên đường Lý Tự Trọng (từ Tôn Đức		Cty ĐL Sài Gòn	Giám sát thi công phần	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
Thăng đèn Vòng Xoay Phù Đổng	Q.1		điện	
Xây dựng tòa nhà Alpha 5 thuộc khu phức hợp Sài Gòn – Ba Sơn	Q.1	Công ty Cổ phần phát triển Bất động sản ALPHA KING	Tư vấn thiết kế	
Xây dựng tòa nhà Alpha 2 thuộc khu phức hợp Sài Gòn – Ba Sơn	Q.1	Công ty Cổ phần phát triển Bất động sản ALPHA KING	Tư vấn thiết kế	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trong phạm vi tuyến đường Lê Trọng Tấn (đoạn từ ngã tư Gò Mây tới Cầu Bung)	TP.HCM	Công ty Điện lực Bình Phú	Tư vấn khảo sát và lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Di dời, tái bố trí lưới điện trong phạm vi dự án xây dựng cầu vượt thép tại nút giao Nguyễn Thái Sơn - Nguyễn Kiệm, quận Gò Vấp	TP.HCM	Công ty Điện lực Gò Vấp	Tư vấn khảo sát, lập BCKTKT	
Ngâm hóa lưới điện các tuyến đường bên trong ô phố: Ba tháng hai, Lý Thường Kiệt, Nguyễn Chí Thanh, Phó Cơ Điều	TP.HCM	Ban QLDA lưới điện phân phối TP.HCM	Tư vấn khảo sát, tư vấn lập BCNCKT, lập TKBVTC-DT	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trong phạm vi các tuyến đường Nguyễn Văn Cừ, Hùng Vương, Huỳnh Mẫn Đạt và đại lộ Võ Văn Kiệt	TP.HCM	Công ty Điện lực Chợ Lớn	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trên đường Nguyễn Kiệm Quận Phú Nhuận	TP.HCM	Công ty Điện lực Gia Định	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hóa lưới điện đường Lê Văn Sỹ - Quận Tân Bình	TP.HCM	Công ty Điện lực Tân Bình	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hoá đường dây 110kV Hóc Môn – Thạnh Lộc (02 mạch) khoảng trụ 9-10 băng ngang trụ sở Quận uỷ, Ủy ban nhân dân Quận 12	TP.HCM	Công ty Lưới điện Cao thế TP.HCM	Khảo sát xây dựng, lập dự án đầu tư, lập HSMT, lập (ĐTĐM)	
Cải tạo trạm UBND Q10/2 thành trạm ngắt UBND Q10, nối	TP.HCM	Công ty Điện lực	Tư vấn khảo sát, lập	

Tên dự án	Địa điểm thực hiện	Chủ đầu tư	Tên gói thầu	Ghi chú
tuyến trạm trung gian Hùng Vương - Ngắt UBND Q10		Phú Thọ	DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hóa lưới điện các tuyến đường bên trong ô phố: Vĩnh Viễn, Lê Hồng Phong, Nguyễn Chí Thanh, Ngô Quyền	TP.HCM	Công ty Điện lực Phú Thọ	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hóa lưới điện trung hạ thế trong phạm vi các tuyến đường Ngô Quyền, Nguyễn Trãi, Huỳnh Mẫn Đạt, Trần Hưng Đạo, An Bình và Đại lộ Võ Văn Kiệt	TP.HCM	Công ty Điện lực Chợ Lớn	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Ngâm hóa lưới điện đường Bãi Sậy, Phan Văn Khỏe” đồng bộ dự án “Xây dựng đoạn kênh Hàng Bàng (từ đường Lò Gốm đến kênh Vạn Tượng)”	TP.HCM	Công ty Điện lực Bình Phú	Tư vấn khảo sát, lập DAĐT, lập TKBVTC-TDT	
Thiết kế hạ thế thỏa thuận đấu nối với điện lực khu vực các tòa nhà P1 đến P7, C1 đến C3.	TP.HCM	Tân Liên Phát	Biên chế hồ sơ	
Hệ thống cấp điện khu nhà ở nghỉ ngơi giải trí (giai đoạn 1) – phân diện tích 6,65ha, tại phường Tân Phong, quận 7, TP.HCM	TP.HCM	SADECO	Tư vấn lập TKBVTC-DT	
Ngâm hóa lưới điện trung, hạ thế trên đường Phan Xích Long, Quận Phú Nhuận	Q. Phú Nhuận	Cty DL Gia Định	KS,lập DAĐT, Lập TKBVTC	
DỰ ÁN NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI				
Nhà máy điện năng lượng mặt trời Hòa Thắng 3	Tỉnh Bình Thuận	Công ty CP ĐT phát triển Năng Lượng Đa Quốc Gia	Khảo sát, lập thiết kế	
Nhà máy điện năng lượng mặt trời trên hồ thủy lợi Ia rr, huyện Chư Prông, Tỉnh Gia Lai	Tỉnh Gia Lai	Công ty CP Tập đoàn Đức Long Gia Lai	Khảo sát, lập thiết kế	