



OMEGA M&E
Optimal Solution



**HỒ SƠ
NĂNG LỰC**
**Company
Profile** | **2023**

**CTCP THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ
KỸ THUẬT OMEGA VIỆT NAM**

www.omega-engineering.vn



Mục	Trang
I. Lời cảm ơn	3.
II. Chính sách kinh doanh và văn hóa doanh nghiệp	4.
III. Chiến lược kinh doanh	5.
IV. Tầm nhìn chiến lược, giá trị cốt lõi	5.
V. Giấy phép kinh doanh	6.
VI. Chứng chỉ đại lý	7.
VII. Chứng chỉ cán bộ nhân viên	8 - 9.
VIII. Hệ thống quản lý	10.
IX. Cơ cấu tổ chức	11.
X. Thiết bị máy móc phục vụ sản xuất	12 - 13.
XI. Bảng kê thiết bị chính	14.
XII. Trụ sở văn phòng, kho bãi	15.
XIII. Một số hình ảnh sản phẩm dịch vụ điển hình	16 - 17.
XIV. Các dự án tiêu biểu điển hình đã và đang tham gia	18 - 30.
XV. Một số khách hàng điển hình và đánh giá chất lượng dịch vụ của omega việt nam	31





Công ty cổ phần thương mại và dịch vụ kỹ thuật Omega Việt Nam xin được gửi lời cảm ơn chân thành nhất tới khách hàng, chủ đầu tư, tổng thầu, quý cơ quan, đối tác đã luôn đồng hành và ủng hộ chúng tôi trong suốt những năm qua để có được thương hiệu công ty như hôm nay.

Omega Việt Nam luôn trân trọng giá trị nền tảng cho sự phát triển, đó là cơ hội được hợp tác lâu dài với các đối tác, khách hàng với tôn chỉ chất lượng quyết định sự tồn tại, uy tín quyết định sự thành công.

Chúng tôi tin tưởng rằng với một tập thể đoàn kết, vững mạnh và sự ủng hộ của khách hàng, Omega Việt Nam cam kết sẽ đem đến sự yên tâm về chất lượng, an toàn và tiến độ cũng như sự hài lòng về cung cách phục vụ chuyên nghiệp của công ty chúng tôi.

Trân trọng!



II. CHÍNH SÁCH VỀ ĐẠO ĐỨC KINH DOANH VÀ VĂN HÓA DOANH NGHIỆP



Trong tiến trình xây dựng, phát triển, để có thể đáp ứng được các yêu cầu ngày càng cao của khách hàng, đồng thời có thể thích ứng được với những xu hướng tiến bộ của xã hội, hướng tới phát triển bền vững. Ngoài việc chú trọng về mặt chất lượng trong sản xuất, thi công, Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam còn tích cực xây dựng những giá trị quan trọng khác về đạo đức kinh doanh và văn hóa doanh nghiệp, thể hiện ở những cam kết sau đây:

A-Tuân thủ pháp luật nhà nước:

Tuân thủ pháp luật cũng là văn hóa và đạo đức. Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam hoạt động trên lãnh thổ Việt Nam, theo Luật doanh nghiệp với sự quản lý của cơ quan chủ quản là Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội, cùng với các Sở Ban Ngành có liên quan, nên **Cam kết việc tuân thủ pháp luật phải luôn được bảo đảm và chịu sự theo dõi, giám sát từ các cơ quan chức năng.**

Cạnh đó, Công ty đã và đang gắn bó với nhiều đối tác lớn như công ty ABB, Frislandcamina, Sumi, vv.... Các đối tác này luôn có những yêu cầu bắt buộc rất gắt gao mà hàng đầu là việc phải tuân thủ đúng theo pháp luật địa phương (Việt Nam), Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam luôn **Cam kết sẵn sàng tiếp nhận những cuộc đánh giá giám sát từ phía khách hàng hoặc bên thứ 3**, nhằm duy trì tốt tình trạng thực thi pháp luật tại doanh nghiệp.

Việc thực thi pháp luật tại Công ty phải luôn luôn được thực hiện một cách nghiêm ngặt, đầy đủ và tự giác.

B - Đạo đức kinh doanh - Văn hóa doanh nghiệp:

1/ Không hối lộ - minh bạch - trung thực:

Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam cam kết cương quyết không để tình trạng hối lộ, mua chuộc, tham nhũng xảy ra đối với tất cả các đơn vị quản lý nhà nước, với các đối tác hoặc khách hàng của mình theo cả 2 chiều. Mọi quan hệ hợp tác phải dựa trên tinh thần thân thiện, bình đẳng, công bằng, trung thực và uy tín.

Tất cả hồ sơ, tài liệu, báo cáo có liên quan trong việc hợp tác hoặc chứng minh sự phù hợp các yêu cầu đối với khách hàng đều phải luôn minh bạch, rõ ràng, trung thực.

2/ Giữ chữ tín với tất cả khách hàng:

Việc bảo đảm uy tín của đơn vị đã được nêu trong cam kết về chính sách chất lượng của Lãnh đạo, đồng thời trong chiến lược phát triển thương hiệu cũng luôn nêu cao việc giữ chữ tín, vì vậy Công ty luôn chủ trương chú ý giải quyết tất cả mọi vướng mắc trong tất cả các quan hệ một cách nhanh chóng nhất để làm hài lòng tất cả đối tác của mình, việc bảo đảm và cải tiến chất lượng sản phẩm và cung cách phục vụ cũng là một cách thể hiện đạo đức trong kinh doanh của Công ty....

3/ Môi trường làm việc thân thiện, lành mạnh, bình đẳng,

Trân trọng tất cả mọi thành viên trong công ty, luôn giữ mối quan hệ hài hòa, đoàn kết trong tinh thần bình đẳng, hợp tác. Làm việc theo quan hệ phân cấp, quan tâm và làm tròn trách nhiệm đối với tất cả người lao động.

Tạo nề nếp làm việc khoa học, văn minh, xây dựng các nền tảng về tác phong lao động, tổ chức sản xuất, tôn trọng và chấp hành nội quy. Tất cả mọi người lao động trong đơn vị đều phải có ý thức làm việc vì màu cờ sắc áo, tích cực hoàn thành nhiệm vụ và đóng góp xây dựng đơn vị ngày càng tốt hơn. Cư xử với nhau hòa nhã, thân ái và thẳng thắn.

Luôn giáo dục công nhân và cương quyết bài trừ các thói hư tật xấu, các tệ nạn xã hội như: nghiện ngập ma túy hoặc sử dụng các chất cấm, cờ bạc, cho vay, kích động gây chia rẽ mất đoàn kết nội bộ, trộm cắp, vô trách nhiệm .vv....

Trên đây là những cam kết của Lãnh đạo Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam về **“Đạo đức kinh doanh và Văn hóa doanh nghiệp”**. Cam kết này được duy trì và sẽ luôn phát triển theo xu hướng tiến bộ chung của toàn xã hội.

Hà Nội, Ngày 8/6/2010
Giám đốc Công ty

III. CHIẾN LƯỢC KINH DOANH



Chiến lược của Công ty là lấy khách hàng làm trọng tâm của sự tồn tại và phát triển, ý kiến đóng góp của khách hàng là sự đóng góp quý báu cho sự phát triển của công ty, chính vì vậy Công ty cổ phần TM & DVKT Omega Việt Nam luôn chú trọng mở rộng mối quan hệ với khách hàng, luôn nỗ lực duy trì đồng thời xây dựng mối quan hệ tốt đẹp và lâu dài với khách hàng thông qua việc cung cấp các dịch vụ kỹ thuật, bảo dưỡng, lắp đặt cùng với các giải pháp tư vấn kỹ thuật cao nhằm mục đích:

- Thiết kế, lắp đặt hệ thống Cơ - Điện - Lạnh đảm bảo chính xác, tối ưu và có chất lượng cao.
- Nâng cao tuổi thọ và phát huy tối đa khả năng hoạt động của các thiết bị Cơ - Điện - Lạnh.
- Cung cấp các thiết bị và linh kiện Cơ - Điện - Lạnh chất lượng cao.

Chúng tôi luôn mong muốn nhận được sự hợp tác và giúp đỡ của các doanh nghiệp trong và ngoài nước.

Xin trân trọng cảm ơn!

Công ty cổ phần TM & DVKT Omega Việt Nam.

IV. TẦM NHÌN, SỨ MỆNH, GIÁ TRỊ CỐT LÕI



Tầm nhìn

Trở thành một nhà thầu tiêu biểu của Việt Nam, chuyên nghiệp trong lĩnh vực: thiết kế, thi công, bảo trì hệ thống Cơ Điện Lạnh

Sứ mệnh

Đồng hành và mang lại những giá trị tốt nhất cho khách hàng, đối tác
Đem đến cho khách hàng giải pháp tối ưu hệ thống cơ điện lạnh
Xây dựng một Omega với bản sắc văn hóa riêng hướng tới con người làm trung tâm

Giá trị cốt lõi

Chính Trực – Chuyên Nghiệp – An Toàn – Sáng Tạo



V. GIẤY PHÉP ĐĂNG KÝ KINH DOANH



SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
THÀNH PHỐ HÀ NỘI
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

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

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP CÔNG TY CỔ PHẦN

Mã số doanh nghiệp: 0104719543

Đăng ký lần đầu: ngày 08 tháng 06 năm 2010

Đăng ký thay đổi lần thứ: 12, ngày 26 tháng 04 năm 2019

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ KỸ THUẬT OMEGA VIỆT NAM

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: OMEGA VIET NAM TRADING AND ENGINEERING SERVICES JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt: OMEGA T&E., JSC

2. Địa chỉ trụ sở chính

Số nhà 118, ngõ 219, Định Công Thượng, tổ 2B, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 024 6681 3685

Fax:

Email: info@omega-engineering.vn

Website: www.omega-engineering.vn

3. Vốn điều lệ

Vốn điều lệ: 6.500.000.000 đồng

Bằng chữ: Sáu tỷ năm trăm triệu đồng

Mệnh giá cổ phần: 100.000 đồng

Tổng số cổ phần: 65.000

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: ĐỖ HỮU HOAN

Giới tính: Nam

Chức danh: Giám đốc

Sinh ngày: 19/05/1981

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

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

Số giấy chứng thực cá nhân: 125041984

Ngày cấp: 11/11/2010

Nơi cấp: Công an tỉnh Bắc Ninh

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Thôn Trinh Nguyễn, Phường Châu Khê, Thị xã Từ Sơn, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam

Chỗ ở hiện tại: Thôn Trinh Nguyễn, Phường Châu Khê, Thị xã Từ Sơn, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam

TRƯỞNG PHÒNG

PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Đỗ Thanh Hùng

Mẫu số PC34

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

PHÒNG CHÁY,
CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN,
CỨU HỘ

GIẤY XÁC NHẬN KINH DOANH DỊCH VỤ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

Ngày 24 tháng 11 năm 2020 của Chính phủ và Bộ Công an theo quy định tại khoản 1, điều 136/2020/NĐ-CP ngày 24 tháng 11 năm 2020 của Chính phủ và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy và chữa cháy và một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ kết quả kiểm tra hồ sơ đề nghị xác nhận đủ điều kiện kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy đối với cơ sở;

Xét đề nghị của: Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam.

PHÒNG CẢNH SÁT PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN, CỨU HỘ XÁC NHẬN:

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ KỸ THUẬT OMEGA VIỆT NAM

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp công ty cổ phần số 0104719543 cấp ngày 08 tháng 6 năm 2010, cơ quan cấp: Phòng Đăng ký kinh doanh - Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội.

Trụ sở tại: Số nhà 118, ngõ 219, Định Công Thượng, tổ 2B, phường Định Công, quận Hoàng Mai, TP Hà Nội.

Người đại diện theo pháp luật là ông/bà: Đỗ Hữu Hoan.

Chức vụ: Giám đốc.

CCCD/CMND/Hộ chiếu số: 027081007392, cơ quan cấp: Cục Cảnh sát Quản lý hành chính về TTXH cấp ngày 18/12/2021.

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Thôn Trinh Nguyễn, phường Châu Khê, TP Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh.

Đủ điều kiện kinh doanh dịch vụ phòng cháy và chữa cháy (theo danh mục kèm theo)/.

Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Omega Việt Nam; (để thực hiện)
- C07 - Bộ Công an;
- Đ/c Giám đốc CATP;
- Đ/c Đại tá Dương Đức Hải - PGĐ CATP; (để báo cáo)
- CAQ Hoàng Mai; (để theo dõi)
- Lưu: PC07, Đ2(Pháo).

Hà Nội, ngày 28. tháng 09 năm 2022

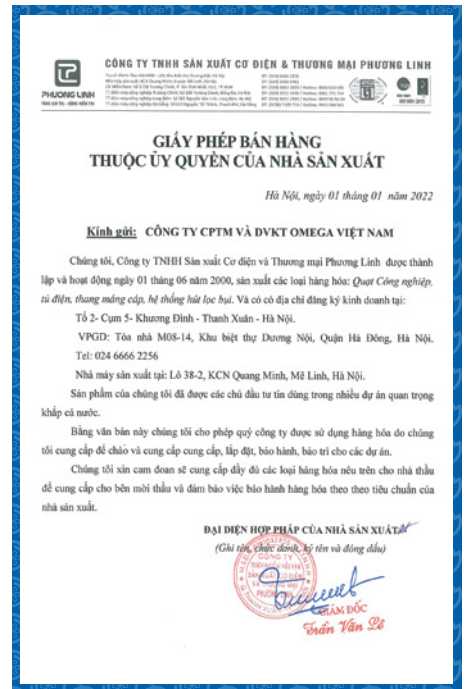
TRƯỞNG PHÒNG

PHÒNG CẢNH SÁT PHÒNG CHÁY,
CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN,
CỨU HỘ

Đại tá Phạm Trung Hiếu



VI. CHỨNG NHẬN ĐẠI LÝ ĐIỂN HÌNH



VI. CHỨNG CHỈ ĐIỂN HÌNH CỦA CÁN BỘ NHÂN VIÊN



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

HIỆU TRƯỞNG

Trưởng Trung cấp nghề Kỹ thuật và Nghiệp vụ xây dựng Hà Nội cấp



CHỨNG CHỈ
SƠ CẤP NGHỀ

Chức: Nguyễn Văn Lộc
 Ngày sinh: 05/08/1980 Giới tính: Nam
 Nơi sinh: Tỉnh Bắc Giang
 Nghề đào tạo: Vận hành xe nâng
 Khóa học từ tháng: 06 / 2014 đến tháng 09 / 2014
 Tốt nghiệp loại: Khá

Hà Nội, ngày 24 tháng 09 năm 2014
 Hiệu trưởng


Số biên chứng chỉ: 1270/KT-NV
 Vào số cấp chứng chỉ số: 20-V11M
 Ngày 24 tháng 09 năm 2014.

TS. Vũ Xuân Hiệp

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

HIỆU TRƯỞNG

Trưởng Trung cấp nghề Kỹ thuật và Nghiệp vụ xây dựng Hà Nội cấp



CHỨNG CHỈ
SƠ CẤP NGHỀ

Chức: PHẠM HUY MINH
 Ngày sinh: 10/10/1977 Giới tính: Nam
 Nơi sinh: Hà Nội
 Nghề đào tạo: Kỹ thuật lắp dựng giàn giáo
 Khóa học từ tháng: 12 / 2015 đến tháng 03 / 2016
 Tốt nghiệp loại: Khá

Hà Nội, ngày 18 tháng 03 năm 2016
 Hiệu trưởng

Số biên chứng chỉ: 295/KT-NV
 Vào số cấp chứng chỉ số: 145-KT-NV
 Ngày 18 tháng 03 năm 2016

TS. Vũ Xuân Hiệp

DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY
VIETNAM-GERMAN TECHNOLOGY TRANSFER AND TRAINING CENTER
Member of International Institute of Welding (IIW)

HWC

Welder approval test certificate
ISO 9608 - 1 141 T DW FMS S 42 D78 H-LO45 ea nb

2 Designation: Nguyen Van Loc

3 Reference No. of application: WPTS-VN-0004-01 Test body: IIW, Vietnam-ISO 9608 - 1 (17000-00000)

4 Holder's name: Nguyen Van Loc

5 Identification: 121312140

6 Method of identification: Standard Card

7 Date and place of birth: 05/08/1980 Bắc Giang

8 Employer name and address: Công ty CP Tập và DV KT OMEGA T&E Nam

9 Certificate category: ISO 9608-1

10 Job knowledge: ISO 9608-1 ISO 9608-1

11 Variations: Weld metal details: Range of approval: 141, 142, 143, 145

12 Working position: 141, 142, 143, 145

13 Type of work and position: 141, 142, 143, 145

14 Place of work: 141, 142, 143, 145

15 Joint type: RWP (Butt weld): RWP

16 Parent metal group: A.1: F6A

17 Filler metal group: F6A

18 Filler metal specification: E 309LS A1 ER 309: 141, 142, 143, 145

19 Shielding gas: ISO 14183-1: 141, 142, 143, 145

20 Acetylene: 2: 141, 142, 143, 145

21 Test piece thickness (mm): 76: 141, 142, 143, 145

22 Pipe outside diameter (mm): 48-140: 141, 142, 143, 145

23 Working position: 141, 142, 143, 145

24 Single/multi/multi-trig type: 141, 142, 143, 145

25 Additional instructions: 141, 142, 143, 145

26 Type of test: Professional and non-professional

27 Visual: X

28 Radiography: X

29 Penetration: X

30 Bend: X

31 Impact: X

32 Macro: X

33 Additional tests: X

34 Remarks: 141, 142, 143, 145

35 Notes and conditions of approval and monitoring authority: 141, 142, 143, 145

36 Approval for approval by employer or coordinator for work on IIW Certificate (GAS): 141, 142, 143, 145

37 Date: Signature: Position in title: 141, 142, 143, 145

38 Approval period if necessary: 141, 142, 143, 145

39 Translation and additional details of the form on worked: 141, 142, 143, 145

BỘ CÔNG AN



THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

TRƯỞNG ĐẠI HỌC PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY

Chứng nhận: **ĐỖ HỮU HOAN**
 Sinh ngày: **19/05/1981**
 Đơn vị công tác: **Công ty cổ phần TM&DVKT OMEGA Việt Nam**
 Đã hoàn thành chương trình: **Bồi dưỡng kiến thức PCCC và CNCH (theo Nghị định 79/2014/NĐ-CP)**
 Từ ngày: **29/12/2017**
 Đến ngày: **30/10/2018**
 Đạt loại: **Trung bình khá**

Hà Nội, ngày 19 tháng 12 năm 2018
 Thủ trưởng đơn vị


Số vào sổ: BDKTPCCC&CNCH-K25/30
 Ngày: 19 / 12 / 2018

Đại tá, TS Lê Quang Bốn

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

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG TRUNG CẤP TỔNG HỢP HÀ NỘI cấp



CHỨNG CHỈ
SƠ CẤP NGHỀ

Chức: Nguyễn Văn Lộc
 Ngày sinh: 05/08/1980 Giới tính: Nam
 Nơi sinh: Tỉnh Bắc Giang
 Nghề đào tạo: CCI - ĐIỆN LẠNH
 Khóa học từ tháng: 12 / 2012 đến tháng 06 / 2013
 Tốt nghiệp loại: Khá

Hà Nội, ngày 15 tháng 06 năm 2013
 Hiệu trưởng


Số biên chứng chỉ: 01110
 Vào số cấp chứng chỉ số: 1045
 Ngày 15 tháng 06 năm 2013.

Đ. Nghị

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

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỞNG TRUNG CẤP TỔNG HỢP HÀ NỘI cấp



CHỨNG CHỈ
SƠ CẤP NGHỀ

Chức: Nguyễn Văn Lộc
 Ngày sinh: 05/08/1980 Giới tính: Nam
 Nơi sinh: Tỉnh Bắc Giang
 Nghề đào tạo: CCI - ĐIỆN LẠNH
 Khóa học từ tháng: 12 / 2012 đến tháng 06 / 2013
 Tốt nghiệp loại: Khá

Hà Nội, ngày 15 tháng 06 năm 2013
 Hiệu trưởng

Số biên chứng chỉ: 01110
 Vào số cấp chứng chỉ số: 1045
 Ngày 15 tháng 06 năm 2013.

Đ. Nghị

INSTITUTE OF FINANCIAL MANAGEMENT & INFORMATION TECHNOLOGY

CERTIFICATE OF COMPLETION

This Certifies That
NGUYEN THANH CHUNG
 having satisfied the requirements of FMIT Institute
 has been awarded the certificate in
"PROJECT MANAGEMENT FUNDAMENTALS"
 Awarded on this 24th day, August, 2012.

Director
 Tung, Nguyen Thanh

Certificate of Excellence
PROFESSIONAL TRAINING INSTITUTE

On recommendation of the Faculty and by virtue of the authority vested in them, the Board of Directors of the Professional Training Institute has conferred on

Mr. Do Huu Hoan
 Date of Birth: 19/5/1981

the certificate of
Chief Executive Officer
 Together with all the rights, privileges and honors which appertain thereto.
 Given at PTI on April 15th, 2012

Principal: NGUYEN TAT THINH
 General Director: TRUO VAN DUONG

No. CEO 051.018

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness
Hanoi University of Science and Technology
PRESIDENT
has conferred

THE DEGREE OF ENGINEER
IN THERMAL ENGINEERING

BẢN SAO COPY

Upon Mr. **Nguyen Trong Vien**
Date of Birth: **28 January 1996**
Year of Graduation: **2020**
Degree Classification: **Ordinary**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
HIỆU TRƯỞNG
Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội
cấp

**BẰNG KỸ SƯ
KỸ THUẬT NHIỆT**

Cho Ông **Nguyễn Trọng Viên**
Ngày sinh: **28.01.1996**
Năm tốt nghiệp: **2020**
Hạng tốt nghiệp: **Trung bình**

Hà Nội, ngày 05 tháng 08 năm 2020
HIỆU TRƯỞNG
PGS. Hoàng Minh Sơn
(đã ký)

IN SAO TỰ SÓ GỐC
Hà Nội, ngày 05 tháng 08 năm 2020
HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO
TS. Nguyễn Đoàn Bình
Số vào sổ cấp bằng: **E032259**
Số chứng chỉ: **KS2020/1317**

Số hiệu bằng: TC 000646
VOCATIONAL COLLEGE OF INDUSTRY

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

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG CAO ĐẲNG NGHỀ CÔNG NGHIỆP THANH HÓA
cấp

**BẰNG TỐT NGHIỆP
TRUNG CẤP NGHỀ**

Cho: **Trần Văn Bảo**
Ngày sinh: **20/8/1985**
Nơi sinh: **Vinh Lộc - Thanh Hoá**
Nghề đào tạo: **Điện Công Nghiệp**
Khối học từ tháng: **9 / 2007** đến tháng: **8 / 2009**
Tốt nghiệp loại: **Trung bình khá**

Thanh Hoá, ngày 21 tháng 8 năm 2009
HIỆU TRƯỞNG
(Ký tên, đóng dấu)
Nguyễn Cao Thắng

Chữ ký của người được cấp bằng
Vào sổ cấp bằng số: **000623/CDNCN-DT**
Ngày: **21 tháng 8 năm 2009**

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

RECTOR
INDUSTRIAL ECONOMICS AND TECHNOLOGY COLLEGE
has conferred
ADVANCED DIPLOMA
LEVEL 5 OF VQF
Electric, electronic engineering

Upon: **Mr Phan Van Duc**
Date of birth: **09 August 1999**
Graduation grade: **Good**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHIỆP VÀ KINH TẾ CÔNG NGHIỆP
cấp
**BẰNG TỐT NGHIỆP CAO ĐẲNG
ĐANH HIỆU KỸ SƯ TRỰC HÀNH**
Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử

Cho: **Phạm Văn Đức** Giới tính: **Nam**
Ngày sinh: **09/08/1999**
Xếp loại tốt nghiệp: **Khá**

Thái Nguyên, ngày 10 tháng 06 năm 2020
HIỆU TRƯỞNG
Khai Quang Tuấn
(đã ký)

Reg. No.: **HTC/CD/02/2020**
Số vào sổ cấp bằng: **HTC/CD/04/2020/7**

UBND TỈNH HÀ NAM
SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

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

GIẤY CHỨNG NHẬN NGHỀ PHỔ THÔNG
Cấp cho: **NGUYỄN VĂN THẮNG**
Sinh ngày: **24/04/1996** Nơi sinh: **Phù Lý - Hà Nam**
Trình độ: **Trung tâm Giáo dục thường xuyên Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam**
Đã học nghề: **Điện dân dụng**
Số tiết đã học: **105** Tại: **Trường Trung cấp Nghề KT. Hà Nam**
Đã thi nghề tại Hội đồng thi: **Trung tâm Giáo dục thường xuyên Thanh Liêm**
Ngày thi: **13/04/2014** ĐÚNG VỚI BÀN CHỈ DẪN kết quả loại: **Giỏi**
Vào sổ số: **0423/GCN-SGDĐT/2021** Hà Nam, ngày 25 tháng 4 năm 2014

PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
KỶ CHỨC ĐỌC
PHẠM THỊ CÀI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập - Tự Do - Hạnh Phúc

CHỨNG CHỈ SƠ CẤP
KỸ THUẬT HÀN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập - Tự Do - Hạnh Phúc
HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG KINH TẾ KỸ THUẬT SÀI GÒN
cấp
**CHỨNG CHỈ SƠ CẤP
KỸ THUẬT HÀN**

Cho: **NGUYỄN VĂN BẠM**
Sinh ngày: **13/09/1985**
Đã hoàn thành chương trình: **Kỹ Thuật Hàn**
Từ ngày: **06 tháng 06 năm 2018** đến ngày: **09 tháng 09 năm 2018**
Xếp loại: **Khá**
Ngày: **26 tháng 09 năm 2018**
HIỆU TRƯỞNG
TRƯƠNG ĐỨC THÀNH

Số hiệu: **159665/SCH19**
Số vào sổ cấp bằng chỉ: **1596**

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
RECTOR
THAI NGUYEN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
Confers
**THE DEGREE OF BACHELOR
TITLE: ENGINEER**

Upon: **Ms Cao Trung Son**
Born on: **14-8-1976**
Major in: **Electrical Engineering**
Ranking: **Upper Average**
Mode of Study: **Part - time**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT CÔNG NGHIỆP
Cấp
**BẰNG TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC
ĐANH HIỆU: KỸ SƯ**

Cho: **Cao Trung Sơn**
Giới tính: **Nam**
Ngày tháng năm sinh: **14-8-1976**
Nghành đào tạo: **Điện - Tự động hóa XNCV**
Xếp loại tốt nghiệp: **Trung bình Khá**
Hình thức đào tạo: **Vừa làm vừa học**
Thái Nguyên, ngày 06 tháng 9 năm 2011
HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Nguyễn Đăng Bình

Số vào sổ cấp bằng: **0013722**
Số chứng chỉ: **0013722**
Số vào sổ cấp bằng: **0419**

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

Căn cứ vào quy chế về văn bằng học 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 Bách Khoa Hà Nội, cấp

**BẰNG TỐT NGHIỆP
ĐẠI HỌC**

loại hình đào tạo: **CHÍNH QUY**
ngành: **Nhiệt - Điện**
hạng: **T.B. Khá** năm tốt nghiệp: **2004**
và công nhận danh hiệu: **Tiến sĩ**

Thiết bị: **Thiết bị năng lượng nhiệt**
cho: **Đỗ Hữu Hoàn**
sinh ngày: **19.5.1981** tại: **Đức Minh**
Hà Nội, ngày 15 tháng 6 năm 2004

Hiệu trưởng
Khoa trưởng: **Nguyễn Quốc Thịnh**

Số hiệu bằng: **B 550408**
Số vào sổ: **3028**
Chữ ký của người được cấp bằng

CỤC TRƯỞNG
CỤC CẢNH SÁT PCCC VÀ CNCH

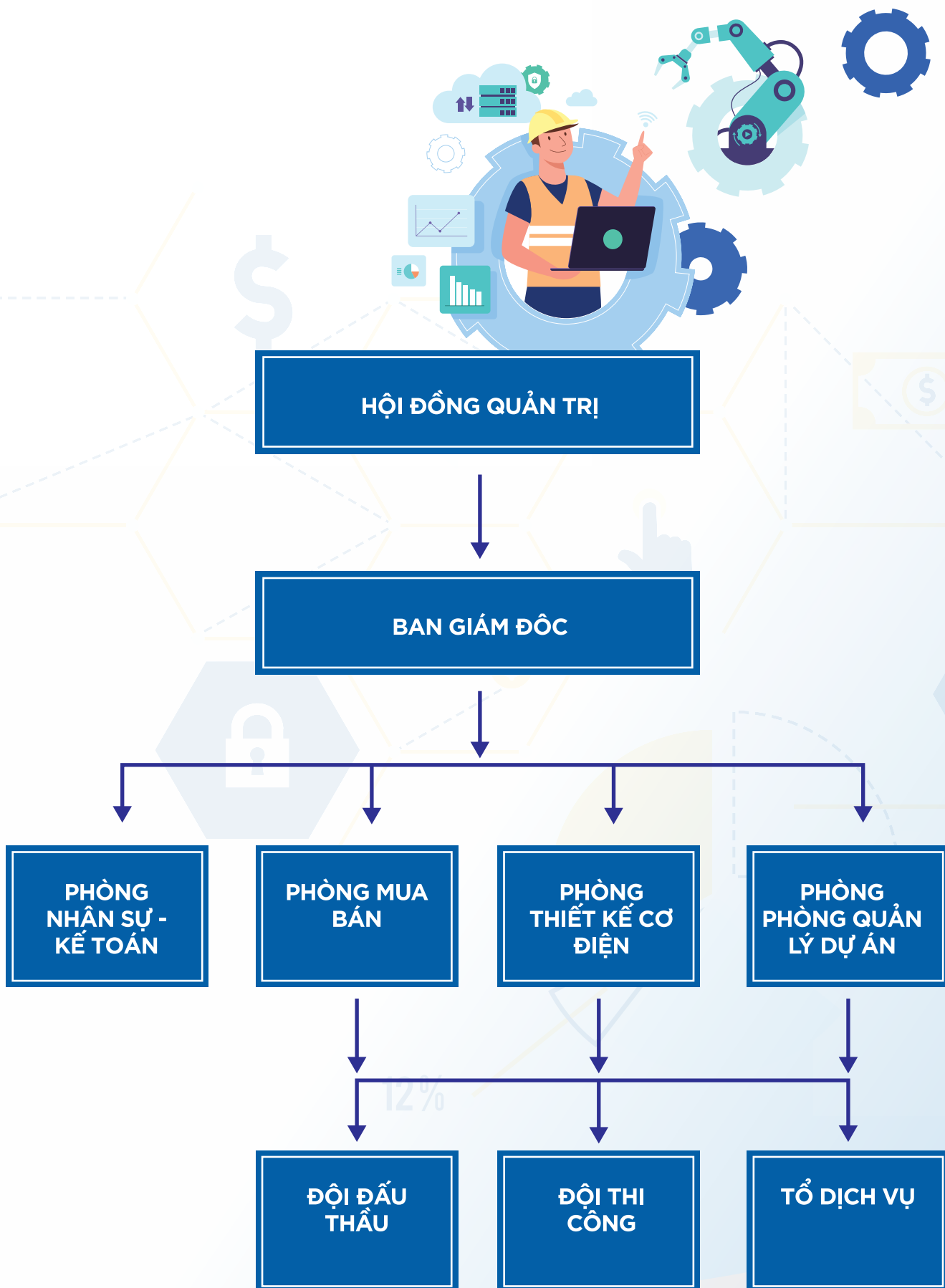
Chữ ký của người được cấp bằng, chỉ

Số CMND/Hộ chiếu: **125041984**
cấp ngày: **11/11/2010** tại: **Bắc Ninh**
Quốc tịch: **Việt Nam**

Chứng chỉ này có giá trị
Từ ngày: **16 tháng 01 năm 2019**
Đến ngày: **16 tháng 01 năm 2024**

Hà Nội, ngày 16/01/2019
CỤC TRƯỞNG
Thiếu tá Đoàn Việt Mạnh

- Cấp cho Ông/Bà: **Đỗ Hữu Hoàn.**
- Ngày, tháng, năm sinh: **19/5/1981.**
- Địa chỉ thường trú: **Châu Khê, Từ Sơn, Bắc Ninh.**
- Trình độ chuyên môn: **Kỹ sư Nhiệt lạnh**
- Được phép hành nghề tư vấn trong lĩnh vực PCCC:
1. Tư vấn thiết kế về phòng cháy và chữa cháy;
2. Tư vấn giám sát về phòng cháy và chữa cháy;
3. Bồi dưỡng chỉ huy trưởng thi công về phòng cháy và chữa cháy.





Hội đồng quản trị: **03** người



Ban giám đốc:

03 người (01 Giám đốc, 02 phó giám đốc)



Khối văn phòng: **10** người



Cán bộ chuyên môn: **10** người



Công nhân kỹ thuật: **30** người



Công nhân phổ thông: **10** người



X. THIẾT BỊ MÁY MÓC PHỤC VỤ SẢN XUẤT



**Xe nâng người
cắt kéo**



**Thang nâng
người**



Xe nâng tay



Kích thủy lực



**Máy phát điện
tạm công trình**



Máy nén khí



**Máy bơm nước
áp lực cao**



**Kìm cắt cáp
thủy lực**



**Kìm bấm cos
thủy lực**



**Bộ ren ống
điện bằng tay**



Máy hàn tig



Máy hàn hồ quang



Máy cưa cần



Máy gia nhiệt vòng bi



Máy thu hồi gas lạnh



Vam tháo vòng bi



Máy đo độ rung



Máy đo cường độ sáng



Thiết bị kiểm tra dòng rò



Đồng hồ đo thứ tự pha



Gậy tháo lắp đầu báo cháy



Bộ cài đặt địa chỉ đầu báo

XI. BẢNG KÊ THIẾT BỊ CHÍNH:



STT	Loại thiết bị	Số lượng	Nơi sản xuất	Chất lượng
1	Xe nâng người cắt kéo GENIE	1	USA	80%
2	Thang nâng người 10m đơn trục	1	China	80%
3	Xe nâng tay, tải trọng 2-5 tấn	3	Japan	90%
4	Máy phát điện tạm công trình	1	Japan	90%
5	Máy nén khí	2	China	70%
6	Máy hàn điện các loại	10	China	90%
7	Máy hàn ống nhiệt HDPE	2	Taiwan	90%
8	Máy cắt hơi	1	China	90%
9	Máy khoan bàn	2	Việt Nam	100%
10	Máy khoan bê tông các loại	20	China	90%
11	Máy khoan sắt cầm tay	22	Nhật	90%
12	Máy khoan rút lõi bê tông sàn, dầm	2	Taiwan	85%
13	Máy cửa sắt	5	Nhật	80%
14	Máy cắt sắt các loại	12	China,Taiwan	80%
15	Máy cửa cần	2	Nhật	90%
16	Kích pallet 5 ton	4	Taiwan	100%
17	Kích quay 3ton	3	Taiwan	100%
18	Kích thủy lực 1.5T	4	Taiwan	100%
19	Máy cắt tường các loại	15	Nhật	90%
20	Giáo thi công	65	Việt Nam	80%
21	Máy gia nhiệt vòng bi	1	Nhật	90%
22	Đồng hồ đo điện các loại	25	Nhật,Taiwan	90%
23	Đồng hồ đo độ sáng	2	Kyoritsu	90%
24	Đồng hồ đo độ ồn	1	Kyoritsu	90%
25	Súng lase đo nhiệt độ, độ ẩm	3	Taiwan	100%
26	Máy ren ống	3	Taiwan	100%
27	Bộ hàn hóa nhiệt Staticweld	2	Thái Lan	90%
28	Máy in nhãn cầm tay Brother	2	Việt Nam	90%
29	Gậy tháo lắp đầu báo cháy Solo	1	China	90%
30	Máy căn mực bằng laser	2	China	90%
31	Máy cân bằng động	1	Taiwan	90%
32	Máy hút bụi công nghiệp	3	Thái Lan	90%



XIII. MỘT SỐ HÌNH ẢNH SẢN PHẨM DỊCH VỤ ĐIỂN HÌNH



Lắp đặt trạm biến áp



Lắp đặt hệ thống tủ điện phân phối



Lắp đặt máy phát điện dự phòng



Lắp điện tủ điện cấp nguồn thiết bị



Lắp đặt hệ thống đèn chiếu sáng



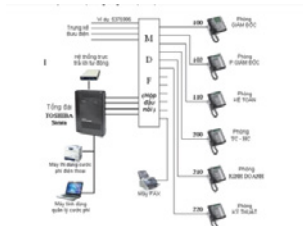
Lắp đặt hệ thống chống sét



Lắp đặt hệ thống Camera cho nhà xưởng



Lắp đặt hệ thống âm thanh thông báo công cộng



Lắp đặt hệ thống điện thoại tổng đài



Lắp đặt hệ thống làm lạnh máy Chiller, tháp giải nhiệt



Lắp đặt hệ thống máy điều hòa trung tâm VRV



Lắp đặt hệ thống quạt thống gió loại ly tâm, hướng trục



Lắp đặt hệ thống ống gió lạnh



Lắp đặt hệ thống bơm nước sinh hoạt



Lắp đặt hệ thống lạnh trao đổi nhiệt dạng tấm



Lắp đặt hệ thống máy nén khí



Lắp đặt hệ thống thoát nước sinh hoạt



Lắp đặt thiết bị nhà vệ sinh



Lắp đặt hệ thống lọc nước tinh khiết RO



Lắp đặt hệ thống bơm nước chữa cháy



XIV. CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG THAM GIA



Thông tin dự án:

Thời gian:

2010 – 2011

Tên dự án:

Cải tạo hệ thống cấp và thoát nước cho nhà xưởng, nhà ăn, phòng bơm và nhà vệ sinh của NM POME.

Nhà thầu chính:

Công ty TNHH Kanto VN.

Địa chỉ dự án:

KCN Đồng Văn, Hà Nam

Thông tin dự án:

Thời gian:

2010 – 2011

Tên dự án:

Cải tạo hệ thống điều hòa thông gió tại NM TOKYO MICRO

Nhà thầu chính:

Công ty TNHH Kanto VN.

Địa chỉ dự án:

KCN Thăng Long, Hà Nội



Thông tin dự án:

Thời gian:

2011 – 2012

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống cơ khí cho dự án xây mới nhà kho và cải tạo bên trong nhà máy Kalbas

Chủ đầu tư: KALBAS

Nhà thầu chính:

Công ty TNHH Kanto Việt Nam

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Đồng Văn, Hà Nam





Thông tin dự án:

Thời gian:

2011 - 2012

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống xử lý khí thải tại nhà máy JAPAN MIMTECH TOKO

Chủ đầu tư: JAPA MIMTECH TOKO

Nhà thầu chính:

Công ty TNHH Kanto Việt Nam

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Tân Trường, Cẩm Giàng, Hải Dương

Thông tin dự án:

Thời gian:

2011 - 2012

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống nước làm mát cho máy sản xuất tại nhà máy THK

Chủ đầu tư: THK

Nhà thầu chính:

Công ty TNHH Kanto Việt Nam

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Tiên Sơn, Bắc Ninh



Thông tin dự án:

Thời gian:

2011 - 2013

Tên dự án:

Lắp đặt thiết bị phục vụ cải tạo

HT Chiller 3/80C tại trung tâm thử nghiệm khí thải phương tiện giao

thông cơ giới đường bộ.

Chủ đầu tư: CỤC ĐĂNG KIỂM VN

Địa chỉ dự án:

Liên Ninh, Thanh Trì, Hà Nội





Thông tin dự án:

Thời gian:

2012 – 2013

Tên dự án:

Lắp đặt hạng mục cơ khí cho dự án xây dựng bể chứa nước thải của doanh nghiệp chế xuất Nitori VN

Chủ đầu tư:

Doanh nghiệp chế xuất Nitori Việt Nam

Thấu chính: Công ty TNHH Kanto VN

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Quang Minh, Mê Linh, Hà Nội

Thông tin dự án:

Thời gian:

2012 – 2014

Tên dự án:

Tháo dỡ và bọc lại bảo ôn phòng AHU-5.

Bảo trì hệ thống khí thải nhà bếp.

Chủ đầu tư: Nhà máy HOYA

Thấu chính:

Công ty TNHH TM & DVKT Nhà Việt

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Thăng Long, Hà Nội





Thông tin dự án:

Thời gian:

2012 - 2014

Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt đường ống nước cấp, khí nén, khí nitrogen tại nhà máy Orion Vina.

Chủ đầu tư:

Nhà máy thực phẩm Orion

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Yên Phong, Bắc Ninh

Thông tin dự án:

Thời gian:

2012 - 2014

Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt hệ thống điều hòa cho dự án cải tạo nhà xưởng cho thuê.

Chủ đầu tư:

Công ty TNHH Maeda Kosen Việt Nam.

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Đại Đồng, Hoàn Sơn, Tiên Du, Bắc Ninh.



XIV. CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG THAM GIA



Thông tin dự án:

Thời gian:

2013 - 2014

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống chống sét.

Chủ đầu tư:

Công ty TNHH Think Việt Nam.

Địa chỉ dự án:

Khu Công Nghiệp Phúc Yên, Bình Xuyên, Vĩnh Phúc.

Thông tin dự án:

Thời gian:

2012 - 2014

Tên dự án:

Cung cấp Ống thép cho dự án NM NIKKISO VN

Chủ đầu tư: NM NIKKISO VN

Bên mua:

Công ty TNHH Shinryo Việt Nam.

Địa chỉ dự án:

KCN Thăng Long II, Mỹ Hòa, Hưng Yên.



Thông tin dự án:

Thời gian:

2014 - 2015

Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt hệ thống
Cơ Điện tại NM Yahata Việt Nam

Chủ đầu tư: NM YAHATA

Thấu chính:

Chi nhánh công ty TNHH ToDa Việt Nam tại Hà Nội.

Địa chỉ dự án:

KCN Thăng Long, Hà Nội





Thông tin dự án:

Thời gian: 2014 - 2017

Tên dự án:

Cải tạo đường Ống khí nén tại nhà máy Hanel PT.

Cải tạo hạng mục Cơ - Điện cho khu vực máy sản xuất.

Chủ đầu tư:

Công ty cổ phần sản xuất gia công và XNK Hanel.

Địa chỉ dự án: KCN Tiên Sơn, Bắc Ninh

Thông tin dự án:

Thời gian: 2013 - 2015

Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt cáp điều khiển và cấp nguồn cho hệ thống Chiller tại nhà máy Fujigen.

Lắp đặt máy sản xuất và máy công nghiệp tại nhà máy Fujigen.

Chủ đầu tư: NM FUJIGEN

Thấu chính: Công ty cổ phần xây dựng PTEC

Địa chỉ dự án: KCN Đồng Văn II, Hà Nam



Thông tin dự án:

Thời gian:

2013 - 2015

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống điều hòa tại nhà máy TOYO DRILUBE Việt Nam.

Chủ đầu tư:

NM TOYO DRILUBE VN

Địa chỉ dự án:

KCN Đồng Văn II, Hà Nam



XIV. CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG THAM GIA



Thông tin dự án:

Thời gian: 2013 – 2015

Tên dự án: Lắp đặt hệ thống Cơ điện tại nhà máy Bia Hà Tây

Chủ đầu tư:

NM BIA ĐÔNG NAM Á THÁI BÌNH DƯƠNG

Thầu Chính: Công ty TNHH Thương Mại và Dịch vụ kỹ thuật Nhà Việt

Địa chỉ dự án: Km 15 +500, đường 427, Vân Tảo, Thường Tín, Hà Nội

Thông tin dự án:

Thời gian:

2014 – 2016

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống quạt hút tại nhà máy Cedo Việt Nam

Chủ đầu tư:

CÔNG TY TNHH CEDO VIỆT NAM

Địa chỉ dự án: KCN Đại Đồng- Hoàn Sơn- Tiên Du- Tỉnh Bắc Ninh



Thông tin dự án:

Thời gian:

2014 – 2016

Tên dự án: Lắp đặt hạng mục cơ khí

Chủ đầu tư:

CÔNG TY TNHH ĐIỆN TỬ MEIKO VIỆT NAM

Địa chỉ dự án:

Lô LD4, KCN Thạch Thất, Quốc Oai, Xã Phùng Xá, Huyện Thạch Thất, TP. Hà Nội.



Thông tin dự án:

Thời gian:

2016 - 2017

Tên dự án:

Lắp đặt hạng mục báo cháy.

Chủ đầu tư: CÔNG TY TNHH YG TECH VINA

Địa chỉ dự án:

KCN Đại Đồng -Hoàn Sơn, Huyện Tiên Du, Tỉnh Bắc Ninh

Thông tin dự án:

Thời gian: 2017 - 2018

Tên dự án: Lắp đặt hệ thống chữa cháy mở rộng cho nhà xưởng.

Lắp đặt hệ thống cấp nguồn, điều hòa và thông gió

Bảo dưỡng, sửa chữa các hệ thống cơ điện

Chủ đầu tư: CJ Vina Agri Hưng Yên.

Địa chỉ dự án:

KCN Phố Nối A, Huyện Văn Lâm, Hưng Yên.



Thông tin dự án:

Thời gian: 2017 - 2018

Tên dự án: Lắp đặt hệ thống các đường ống cho cấp nước, khí nén, chân không, nước thải cho nhà máy TOTO Hưng Yên.

Chủ đầu tư: Công ty TNHH TOTO Việt Nam.

Địa chỉ dự án: KCN Thăng Long, Hưng Yên



XIV. CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG THAM GIA



Thông tin dự án:

Thời gian: 2017 - 2018

Tên dự án: Cung cấp và lắp đặt hệ thống ME cho xưởng sản xuất

Chủ đầu tư: Yamaha Motor Việt Nam

Địa chỉ dự án: KCN Thăng Long, Đông Anh, Hà Nội

Thông tin dự án:

Thời gian: 2017 - 2018

Tên dự án: Cải tạo hệ thống cơ điện cho nhà thi công số 7

Chủ đầu tư:

Đại Sứ Quán Đức tại Hà Nội

Địa chỉ dự án:

số 29, phố Trần phú, Hà Nội



Thông tin dự án:

Thời gian: 2017 - 2018

Tên dự án: Cung cấp và lắp đặt hệ thống điều hòa cho tòa nhà văn phòng nhà máy

Chủ đầu tư:

Nhà máy bia Carlsberg Việt Nam

Địa chỉ dự án: 167 Minh Khai,, Hà Nội





Thông tin dự án:

Thời gian: 2018 – 2019

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống điều hòa, Camera, cấp nước, hệ thống làm mát cho xưởng sản xuất. Bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống cơ điện cho nhà máy.

Chủ đầu tư: Công ty TNHH ABB

Địa chỉ dự án:

Km 9, quốc lộ 1A, Hoàng Mai, Hà Nội

Thông tin dự án:

Thời gian: 2018 – 2019

Tên dự án: Lắp đặt hệ thống cơ điện cho khu văn phòng

Chủ đầu tư: Canon Tiên Sơn

Địa chỉ dự án: KCN Tiên Sơn, Bắc Ninh



Thông tin dự án:

Thời gian:

2019 – 2020

Tên dự án: Cung cấp và lắp đặt hệ thống điều hòa trung tâm.

Chủ đầu tư: UBND huyện Kim Bảng, Hà Nam

Địa chỉ Nhà Văn hóa huyện Kim Bảng



XIV. CÁC DỰ ÁN TIÊU BIỂU ĐIỂN HÌNH ĐÃ VÀ ĐANG THAM GIA



Thông tin dự án:

Thời gian:

2020 - 2021

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống cơ khí ME.

Chủ đầu tư:

MIDORI APPAREL VIETNAM

Địa chỉ dự án:

KCN Khai Quang, Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh

Thông tin dự án:

Thời gian:

2020 - 2021

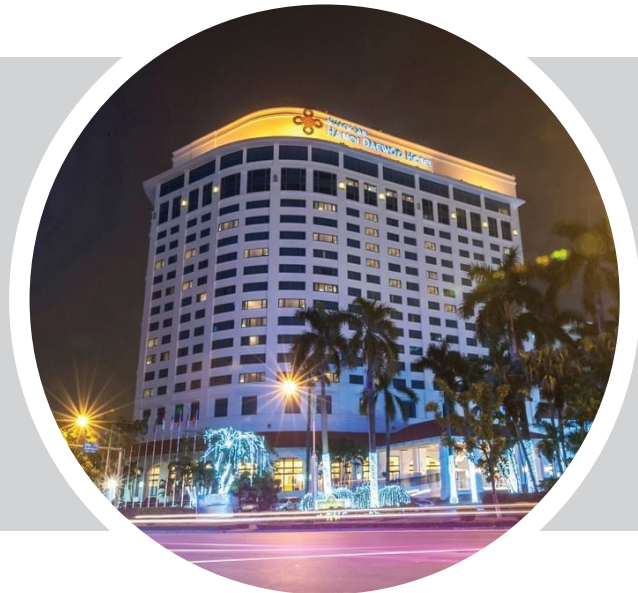
Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt kho lạnh tại khách sạn DAEWOO

Chủ đầu tư:

Tập đoàn Vạn Thịnh Phát

Địa chỉ dự án: Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội.



Thông tin dự án:

Thời gian:

2021 - 2022

Tên dự án:

Cung cấp và thi công hệ thống ống cấp nước

Chủ đầu tư: MASAN MEATLIFE CORP

Địa chỉ dự án:

KCN Đồng Văn, tỉnh Hà Nam.



Thông tin dự án:

Thời gian:

2021 - 2022

Tên dự án: Lắp đặt hệ thống thiết bị đo đếm

Chủ đầu tư: Nhà máy bia Hà Nội

Địa chỉ dự án:

Phố Hoàng Hoa Thám, TP. Hà Nội.

Thông tin dự án:

Thời gian:

2021 - Nay

Tên dự án:

Lắp đặt hệ thống thông gió, điều hòa.

Sửa chữa bảo trì hệ thống điều hòa

Chủ đầu tư: CÔNG TY CP DAESANG ĐỨC VIỆT

Địa chỉ dự án:

Yên Mỹ, tỉnh Hưng Yên



Thông tin dự án:

Thời gian: 2014 - Nay

Tên dự án:

Cải tạo hệ thống nhà xe tại nhà máy Sumitomo

Cải tạo, lắp mới, sửa chữa hệ thống Cơ điện lạnh

Chủ đầu tư:

CÔNG TY TNHH SUMITOMO ELECTRIC INTERCONNECT PRODUCTS VIỆT NAM

Địa chỉ dự án: KCN Tiên Sơn- Huyện Tiên Du -Tỉnh Bắc Ninh



Thông tin dự án:

Thời gian: 2014 - Nay

Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt hệ thống thông gió xưởng Process. Lắp đặt hệ thống AHU, VRV

Cải tạo, sửa chữa, bảo trì hệ thống ME

Chủ đầu tư: Dutch Lady

Địa chỉ dự án: KCN Châu Sơn- Hà Nam

Thông tin dự án:

Thời gian: 2016 - Nay

Tên dự án:

Cung cấp và lắp đặt, bảo trì, sửa chữa hệ thống cơ điện lạnh. Lắp đặt dây chuyền máy sản xuất

Chủ đầu tư:

Công ty TNHH ABB Việt Nam

Địa chỉ dự án: Km số 9 Quốc lộ 1A - Hoàng Mai - Hà Nội



XV. MỘT SỐ KHÁCH HÀNG ĐIỂN HÌNH VÀ ĐÁNH GIÁ CHẤT LƯỢNG DỊCH VỤ CỦA OMEGA VIỆT NAM





OMEGA M&E
Optimal Solution

OMEGA T&E., JSC

Address: No. 118, 219 lane, Dinh Cong Thuong, 2B, Dinh Cong, Hoang Mai, Ha Noi.

Ha Noi Office: Room B508, Udic Riverside 01, No 1, 122 Lane, Vinh Tuy Street, Hanoi

Bac Ninh Office:
Omega Building, Khu Đô Thị Mới Tân Lập, Đình Bảng, TP.Từ Sơn, Bắc Ninh

Tel: 024 6681 3685

Hotline: 0988 55 80 22

Email: info@omega-engineering.vn

Website: www.omega-engineering.vn