



PROFILE MECO

WWW.MECOVietnam.COM



HỒ SƠ NĂNG LỰC

CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT VÀ XÂY DỰNG MECO VIỆT NAM

MECO VIETNAM ENGINEERING AND CONSTRUCTION JOINT STOCK COMPANY - MECO VIETNAM E&C

Contact information

Head Office No. 12A, 172/69 lane Phu Dien, Phu Dien Ward, Bac Tu Liem District, Hanoi City, Viet Nam.

Hanoi Rep-Office No 226 Vo Chi Cong Street,
Xuan La Ward, Tay Ho district, Hanoi

Ho Chi Minh Rep-Office No 9, Street 270, Nam Hoa Residential Area,
Phuoc Long A Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh.

Tel : 84-4-3 628 6010/ 3 628 6060
Fax : 84-4-3 628 6011

infor@mecovietnam.com

www.mecovietnam.com



MỤC LỤC

Table of contents

I. GIỚI THIỆU CHUNG - INTRODUCTION

- 1.2 Giá trị cốt lõi
Core values
- 1.3 Tầm nhìn - Sứ mệnh
Vision - Mission
- 1.4 Sơ đồ tổ chức
Organization chart
- 1.5 Chứng chỉ
Certificates

II. LĨNH VỰC KINH DOANH - BUSINESS OVERALL

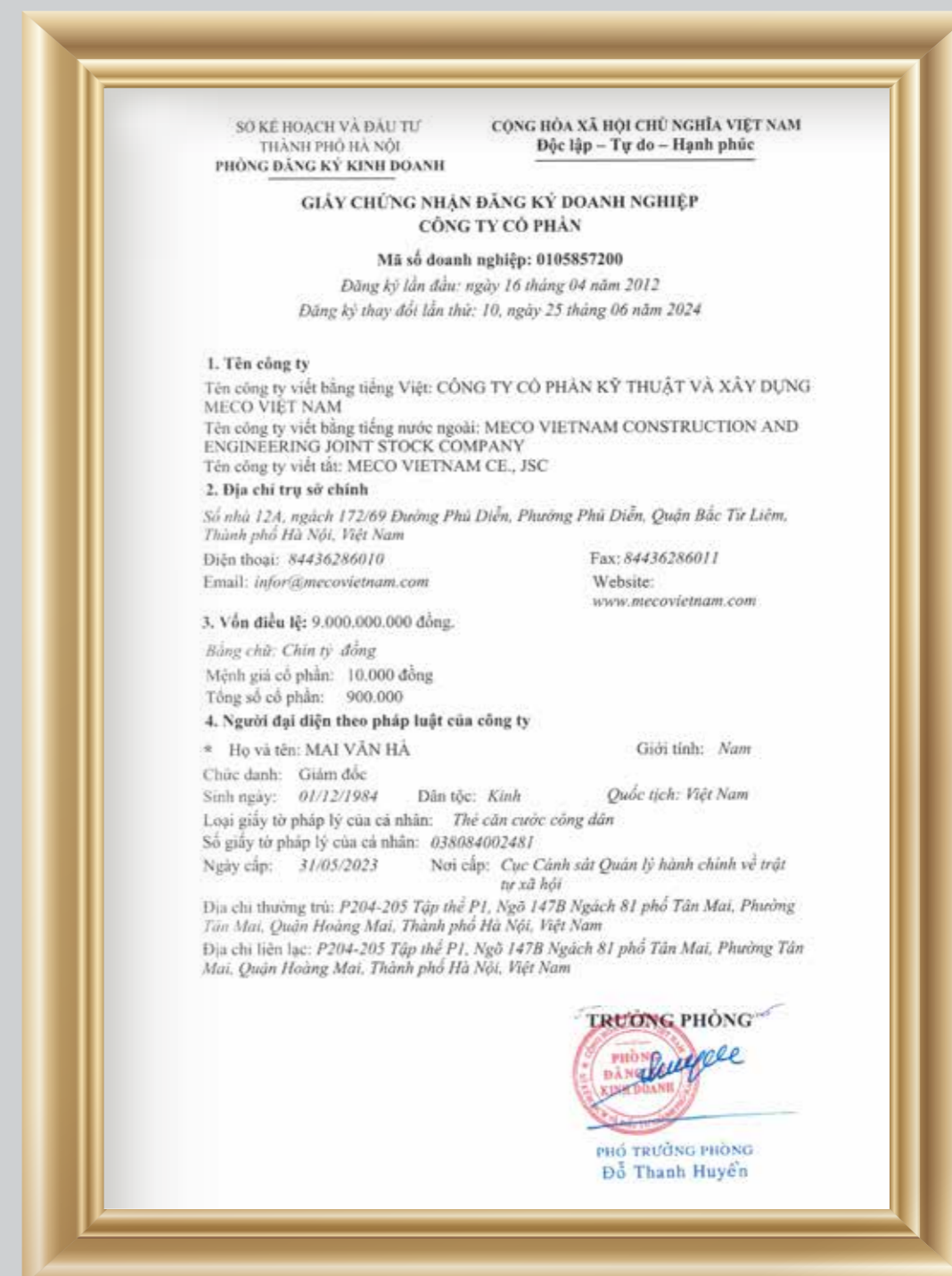
- 2.1 Tư vấn ,thiết kế, cung cấp và thi công hệ thống cơ điện
Consulting, design, supply and installation of M&E systems
- 2.2 Tư vấn ,thiết kế , cung cấp và thi công hệ thống chiếu sáng
Consulting, design, supply and installation of lighting systems
- 2.3 Tư vấn & thiết kế, cung cấp và thi công - Hạ tầng kết nối thông minh IoT
Consulting, design, supply and installation of IoT smart connectivity infrastructure

III. ĐỐI TÁC CÔNG NGHỆ- TECHNOLOGY PARTNERS

IV. NĂNG LỰC CỦA CHÚNG TÔI - OUR CAPABILITIES

V. DỰ ÁN CỦA CHÚNG TÔI - OUR PROJECTS

VI. THÔNG TIN LIÊN HỆ - CONTACT INFORMATION



MECO VIETNAM E&C

Kính gửi Quý khách hàng, Quý đối tác thân mến!

MECO Việt Nam được thành lập từ 2012 bởi đội ngũ chuyên gia và kỹ sư có kinh nghiệm nhiều năm trong lĩnh vực tư vấn thiết kế, cung cấp giải pháp, thiết bị và thi công trong lĩnh vực cơ điện, chiếu sáng và hạ tầng kết nối thông minh. MECO Việt Nam đã và đang phát triển với khát vọng trở thành nhà thầu hàng đầu và uy tín tại Việt Nam.

Tại MECO Việt Nam, mỗi dự án là một hành trình sáng tạo đầy cảm hứng, nơi ý tưởng đột phá hòa quyện cùng công nghệ tiên tiến và chuyên môn dày dặn. MECO đã và đang là những đối tác chính thức, nhà tích hợp hệ thống của những thương hiệu hàng đầu trên thế giới về quản lý năng lượng, chiếu sáng & IOT như: Siemens, Schneider Electric, ABB, Cummin Generator, Philips Lighting, AcuityBrands, Traxson-Osram, LEC, Pharos, Lumanscape, Telensa...

Chúng tôi luôn tiên phong cập nhật và không ngừng hoàn thiện, cam kết mang đến những giải pháp cao cấp, hiệu quả vượt trội và phù hợp với mọi nhu cầu và ngân sách của quý khách hàng.

Với hệ thống văn phòng đại diện tại Hà Nội và Hồ Chí Minh cùng với đội ngũ kinh doanh, kỹ sư và dịch vụ có năng lực kinh nghiệm chuyên môn, tận tụy, chúng tôi luôn hướng tới mang lại những giải pháp và giá trị vượt mong đợi của khách hàng.

Xin chân thành cảm ơn và hân hạnh phục vụ Quý Đối tác, Khách hàng!

Trân trọng!

MECO VIETNAM E&C

Dear Valued Customers and Partners,

MECO Vietnam was established in 2012 by a team of specialized experts and engineers with many years of experience in consulting, design, products and solutions supply, and installation in the fields of M&E system, lighting systems, and smart connectivity infrastructure. MECO Vietnam has been developing with the aspiration to become a leading and reputation contractor in Vietnam.

At MECO Vietnam, each project is an inspiring creative journey, where breakthrough ideas blend with advanced technology and extensive expertise. MECO has been and continues to be the official partner and system integrator for leading global brands in M&E system, lighting systems, and IOT, such as: Siemens, Schneider Electric, ABB, Cummins Generator, AcuityBrands, Traxson-Osram, LEC, Pharos, Lumanscape, Telensa etc..

We are continuously innovating with updates and improvements, dedicated to providing high-quality solutions that are effective and customized to meet all customer needs and budgets

With representative offices in Hanoi and Ho Chi Minh City, along with a dedicated team of experienced and competent business professionals, engineers, and service staff, we always strive to provide solutions and values that surpass customers' expectations.

We sincerely thank you and look forward to serving our Partners and Customers!

Regards!



CÁC CON SỐ NỔI BẬT VỀ MECO VIETNAM E&C

Notable numbers about MECO VIETNAM E&C

 12⁺

Nhà thầu đáng tin cậy với hơn 12 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực cơ điện, chiếu sáng và hạ tầng kết nối thông minh.

A reliable contractor with more than 12 years experience in the fields of M&E, lighting systems and smart connectivity infrastructure.

 20⁺

Kỹ Sư
Engineers

 120⁺

Dự Án
Projects



TÂM NHÌN VISION

MECO Việt Nam luôn hướng đến là một đối tác, nhà thầu đáng tin cậy trong lĩnh vực cơ điện, chiếu sáng và hạ tầng kết nối thông minh.

MECO Vietnam strives to be a reliable partner and contractor in the fields of mechanical & electrical, lighting systems, and smart connectivity infrastructure.



SỨ MỆNH MISSION

MECO Việt Nam với sứ mệnh luôn đi đầu trong việc làm chủ và áp dụng công nghệ mới và tân tiến nhất mang lại những giá trị đột phá và giải quyết những bài toán khó của quý khách hàng.

MECO Vietnam is dedicated to be a leader in mastering and applying cutting-edge and advanced technologies, delivering exceptional values and solutions to our customers' most challenging issues.

GIÁ TRỊ CỐT LÕI

CORE VALUES

▶ CHUYÊN NGHIỆP PROFESSIONALISM

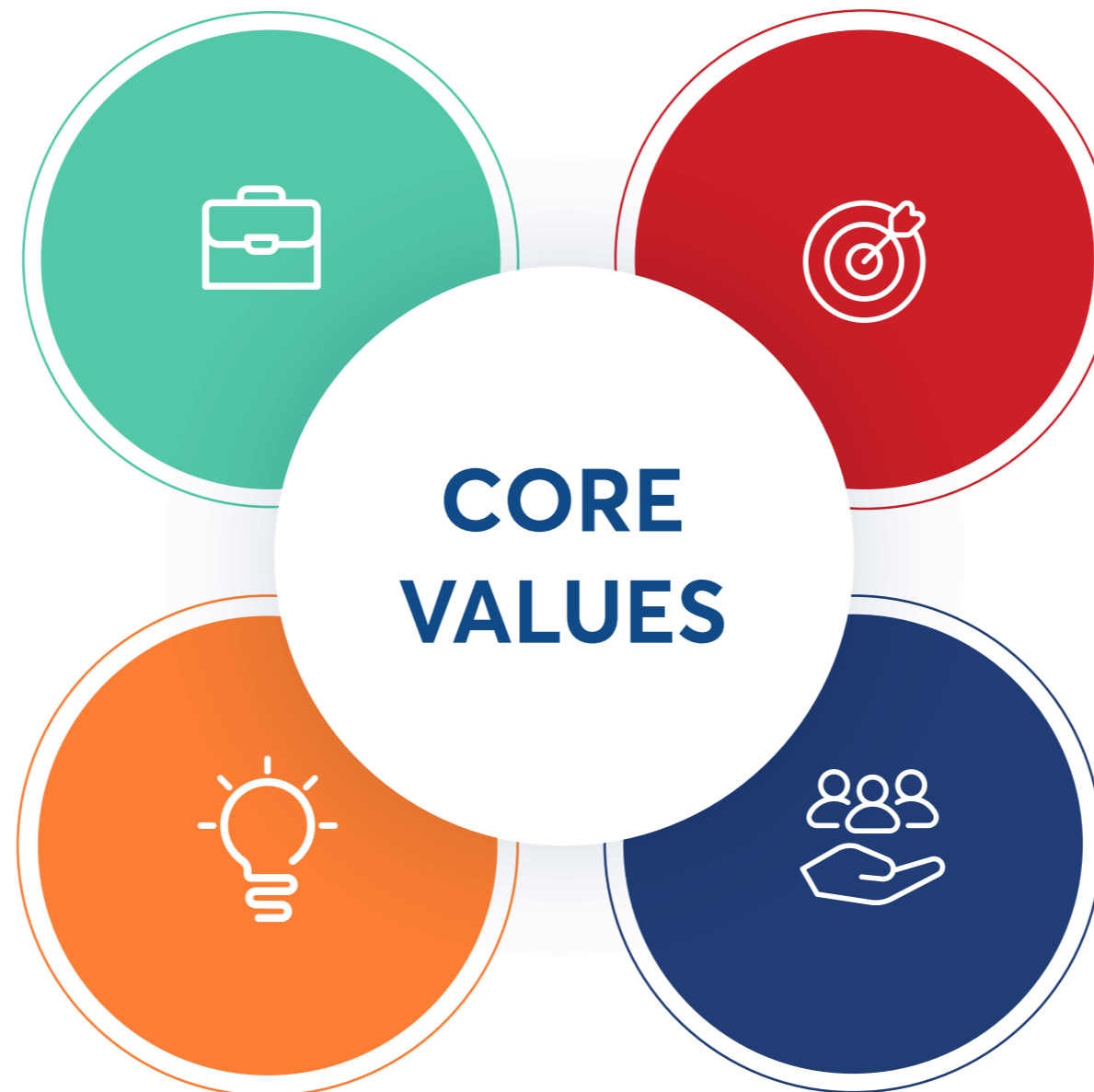
MECO Việt Nam luôn đề cao sự chuyên nghiệp trong mọi hoạt động, từ tư vấn, thiết kế đến thi công và bảo hành.

MECO Vietnam always emphasizes professionalism in all processes, from consulting, design and installation to warranty services.

▶ SÁNG TẠO CREATIVITY

MECO Việt Nam luôn không ngừng sáng tạo, đổi mới để mang đến cho khách hàng những giải pháp tối ưu và hiệu quả nhất.

MECO Vietnam continuously innovates and creates to provide customers with the most optimizing and effective solutions.



◀ HIỆU QUẢ EFFICIENCY

MECO Việt Nam luôn hướng đến hiệu quả trong mọi hoạt động, đảm bảo tối ưu chi phí và thời gian cho khách hàng.

MECO Vietnam is always aware of our responsibilities towards customers, the community, and the environment.

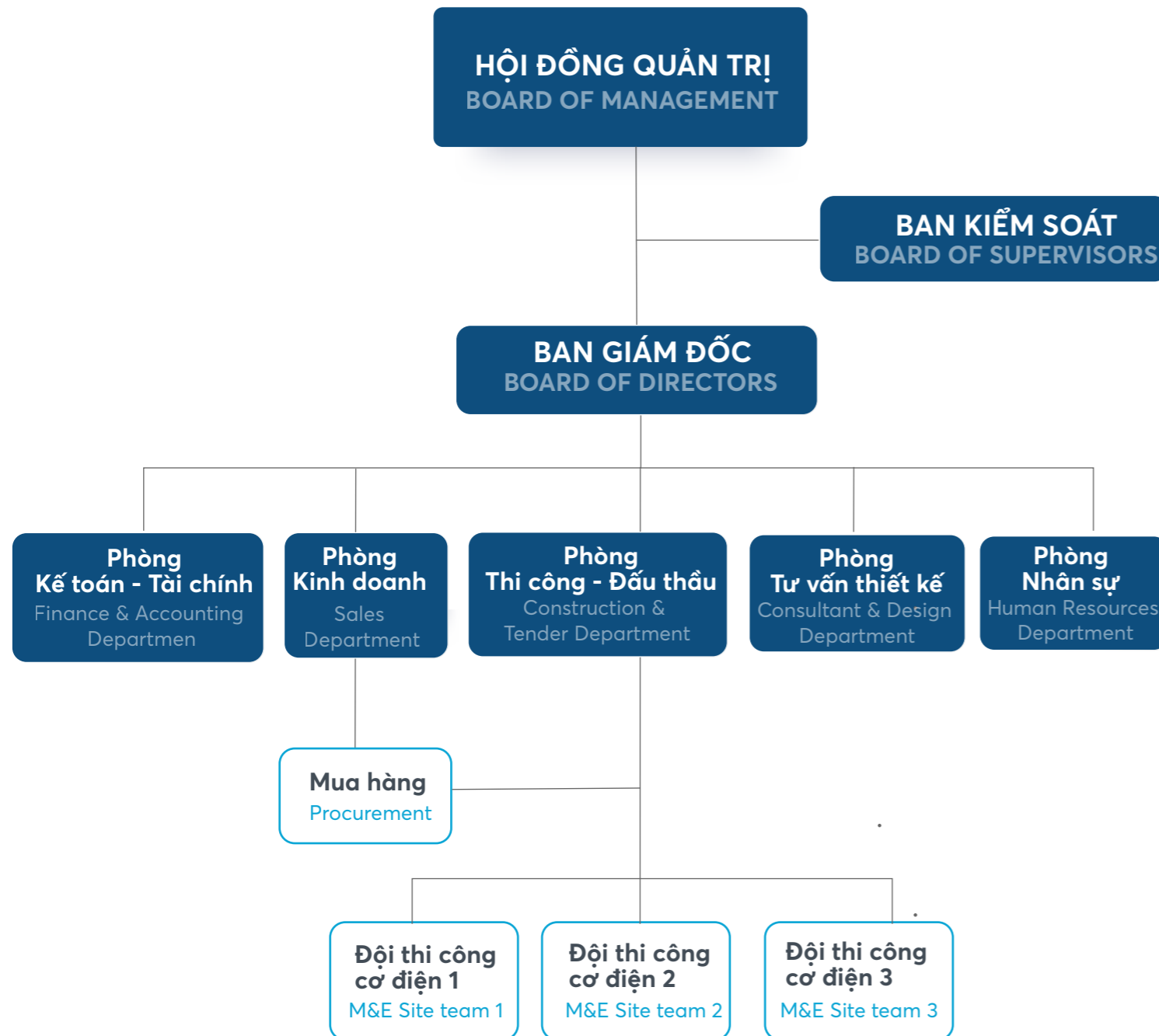
◀ TRÁCH NHIỆM RESPONSIBILITY

MECO Việt Nam luôn ý thức được trách nhiệm của mình đối với khách hàng, cộng đồng và môi trường.

MECO Vietnam is always aware of our responsibilities towards customers, the community, and the environment.

TỔ CHỨC CÔNG TY

COMPANY ORGANIZATION CHART



CHỨNG CHỈ

CERTIFICATES



LĨNH VỰC KINH DOANH

BUSINESS OVERALL



Tư vấn - Thiết kế & Cung cấp - Thi công

HỆ THỐNG CƠ ĐIỆN

Consulting - Design & Supply - Installation
OF M&E SYSTEMS



Tư vấn - Thiết kế & Cung cấp - Thi công

HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG

Consulting - Design & Supply - Installation
OF LIGHTING SYSTEMS



Tư vấn - Thiết kế & Cung cấp - Thi công

HẠ TẦNG KẾT NỐI THÔNG MINH IOT

Consulting - Design & Supply - Installation
OF IOT SMART CONNECTIVITY INFRASTRUCTURE

Tư vấn - Thiết kế & Cung cấp - Thi công

HỆ THỐNG CƠ ĐIỆN

CONSULTING, DESIGN, SUPPLY, AND INSTALLATION
OF M&E SYSTEMS

- ▶ Thiết kế, cung cấp và thi công hệ thống cơ điện động lực cho các nhà máy, xí nghiệp, khu công nghiệp (Bao gồm : Hệ thống HVAC, máy phát, điện động lực...)

Design, supply, and installation of mechanical & electrical (M&E) systems for factories, enterprises, and industrial zones (Included HVAC, Generator, Electrical system...)

- ▶ Thiết kế, cung cấp và thi công hệ thống điện nhẹ (bao gồm BMS, CCTV, Access,..)

Design, supply, and installation of ELV systems (Included BMS, CCTV, Access etc.)

- ▶ Thiết kế, cung cấp và thi công hệ thống PCCC

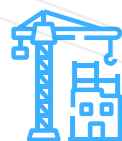
Design, supply, and installation of Fire Suppression



Tư vấn - Thiết kế & Cung cấp - Thi công

HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG

CONSULTING & DESIGN OF INDOOR, OUTDOOR, AND FACED LIGHTING SYSTEMS



TÒA NHÀ & NHÀ MÁY

LIGHTING SYSTEMS FOR BUILDINGS AND FACTORIES

- ▶ Tư vấn, thiết kế chiếu sáng cho các không gian chức năng khác nhau, lựa chọn loại đèn, công suất, vị trí lắp đặt phù hợp để đảm bảo hiệu quả, tối ưu hóa chiếu sáng thẩm mỹ và tiết kiệm năng lượng. Đồng thời cung cấp, triển khai thi công lắp đặt.

Consulting and design services for creating lighting systems in different functional areas, selecting suitable types of luminaires, and determining installation positions to ensure efficiency, optimized aesthetically lighting, and energy saving. Additionally, providing and implementing installation services.

- ▶ Tư vấn thiết kế, cung cấp và thi công trọn gói giải pháp chiếu sáng điều khiển kết nối thông minh.

Consulting and design services, supplying, and comprehensive installation of smart connected lighting solutions.

- ▶ Tư vấn thiết kế, cung cấp và thi công trọn gói giải pháp chiếu sáng mặt dựng tòa nhà.

Consulting and design services, supplying, and comprehensive installation of lighting solutions for building façade.



KHÁCH SẠN & TRUNG TÂM THƯƠNG MẠI

LIGHTING SYSTEMS FOR HOTELS AND SHOPPING MALLS

- ▶ Tư vấn, thiết kế hiệu ứng chiếu sáng cho các không gian chức năng khác nhau.

Consulting and design services for creating lighting effects in different functional spaces.

- ▶ Cung cấp và triển khai mockup, lựa chọn loại đèn, công suất, vị trí lắp đặt phù hợp để đảm bảo hiệu quả, tối ưu hóa chiếu sáng và thẩm mỹ mang lại trải nghiệm tốt nhất cho khách hàng. Đồng thời cung cấp, triển khai thi công lắp đặt.

Supplying and implementing mockups, selecting suitable types of luminaires, and determining installation positions to ensure efficient and aesthetically optimized lighting, offering the best customer experience. Additionally, providing and implementing installation services.

- ▶ Tư vấn thiết kế, cung cấp và thi công trọn gói giải pháp chiếu sáng mặt dựng của khách sạn và hệ thống cảnh quan.

Consulting and design services, supplying, and comprehensive implementation of lighting solutions for hotel façades and landscapes.

- ▶ Tư vấn thiết kế, cung cấp và thi công trọn gói giải pháp chiếu sáng điều khiển kết nối thông minh cho các khu vực đặc thù của khách sạn bao gồm: Hệ thống quản lý phòng khách sạn (RCU), hệ thống điều khiển chiếu sáng cho các khu vực nhà hàng, quầy Bar v.v....

Consulting and design services, supplying, and comprehensive installation of smart connectivity-controlled lighting solutions for specific areas of hotels, including Guest Room Management System (RCU) and lighting control systems for restaurants and bars, etc.



HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG CÔNG CỘNG & NGOÀI TRỜI

PUBLIC AND OUTDOOR LIGHTING SYSTEMS

- ▶ Tư vấn, thiết kế hệ thống chiếu sáng 3D Mapping, nhạc nước cho khu vực quảng trường điểm nhấn.

Consulting and design services of 3D mapping lighting systems and musical fountain lighting systems for key plaza areas.

- ▶ Tư vấn, thiết kế chiếu sáng cho các công trình thể thao: Sân vận động, sân Golf, sân tập đa chức năng.

Consulting and design services of lighting systems for sports facilities: stadiums, golf courses, multi-purpose stadiums.

- ▶ Tư vấn thiết kế hệ thống chiếu sáng ngoài trời sử dụng năng lượng tái tạo: Hệ thống đèn đường Solar.

Consulting and design services of outdoor lighting systems using renewable energy: Solar street lighting systems.

- ▶ Tư vấn thiết kế hạ tầng hệ thống điện & chiếu sáng khu công nghiệp và khu đô thị mới.

Consulting and design services of electrical system infrastructure and lighting systems for industrial zones and urban city.

- ▶ Triển khai cung cấp, thi công và lắp đặt hoàn chỉnh hệ thống với tư cách nhà thầu EPC.

Offering systems with comprehensive supplying, construction, and installation as an EPC contractor.

- ▶ Tư vấn, thiết kế chiếu sáng cho các công trình kiến trúc, cảnh quan, khu di tích lịch sử, công viên, các công trình hạ tầng điểm nhấn (Cầu, Đường v.v...). Cung cấp dịch vụ chiếu thử và sản phẩm mẫu.

Consulting and design services for creating lighting systems for architectural works, landscapes, historical sites, parks, and prominent infrastructure projects (bridges, roads, etc.). Offering trial lighting services and sample products.

Tư vấn - Thiết kế & Cung cấp - Thi công

HẠ TẦNG KẾT NỐI THÔNG MINH IOT

CONSULTING, DESIGN, SUPPLY, AND INSTALLATION OF SMART CONNECTIVITY IOT INFRASTRUCTURE

- ▶ Tư vấn, thiết kế hệ thống hạ tầng kết nối thông minh: Urban City, Smart City, Khu đô thị mới, thành phố thông minh và khu công nghiệp.
Consulting and design services for smart connectivity infrastructure systems: Urban city, Smart city and Industrial zones.
- ▶ Triển khai cung cấp, tích hợp thi công (EPC) kết nối hạ tầng thông minh với trung tâm điều khiển của tỉnh, thành phố.
Implementation of supplying, integrating the installation of smart infrastructure (EPC) that is connected with the provincial and city control centers.
- ▶ Tư vấn, thiết kế tổng thể quy hoạch chiếu sáng kiến trúc điểm nhấn và kết nối cho tỉnh, thành phố thúc đẩy phát triển du lịch & kinh tế đêm.
Consulting and design services of key architectural Master lighting plans to help provinces and cities to promote tourism and boost the nightlife economy.



ĐỐI TÁC CÔNG NGHỆ TECHNOLOGY PARTNERS

SAMSUNG HVAC

DAIKIN

Carrier

TRANE

SIEMENS

Schneider Electric

ABB

Honeywell

PHILIPS

AcuityBrands

LEC
Lyon
LED EXPERTISE SINCE 1977

Aero
Hospitality Lighting

interact

Telensa
making brighter cities

pharos

LENZ
Led Lighting Solutions



QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

MECO Việt Nam luôn tuân thủ các tiêu chuẩn thiết kế phù hợp với từng cấp công trình, nguồn vốn và yêu cầu cụ thể của dự án.

Design standards applied by MECO Vietnam: MECO Vietnam consistently adheres to design standards appropriate for each level of construction, source of capital, and specific project requirements.

- 01 An toàn:** Đảm bảo an toàn cho người sử dụng, thi công và vận hành công trình.
Safety: Ensuring the safety of users, installation, and operation of the construction.
- 02 Tiện dụng:** Phù hợp với mục đích sử dụng, đáp ứng nhu cầu của người sử dụng.
Usability: Suitability for the intended purpose, meeting users' needs.
- 03 Kinh tế:** Sử dụng vật liệu, công nghệ hợp lý, tiết kiệm chi phí.
Economy: Utilization of materials and technology in a reasonable and cost-saving way.
- 04 Thẩm mỹ:** Đảm bảo tính thẩm mỹ cho công trình.
Aesthetics: Ensuring the aesthetic value of the construction.
- 05 Bảo vệ môi trường:** Hạn chế tác động tiêu cực đến môi trường.
Environmental Protection: Minimizing negative impacts to the environment.

TIÊU CHUẨN THIẾT KẾ

DESIGN STANDARDS



TÙY THEO CẤP CÔNG TRÌNH

ACCORDING TO THE LEVEL
OF CONSTRUCTION

- ▶ **Công trình cấp I:** Áp dụng các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) mới nhất, có tính bắt buộc.
Level I construction: Application of the latest mandatory regulations and State Standards (TCVN).
- ▶ **Công trình cấp II:** Áp dụng các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) hiện hành, có thể bổ sung các tiêu chuẩn quốc tế (TCQT) phù hợp.
Level II construction: Application of current regulations and State Standards (TCVN) with the possibility of incorporating appropriate International Standards (TCQT).
- ▶ **Công trình cấp III:** Áp dụng các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) hiện hành, có thể bổ sung các tiêu chuẩn quốc tế (TCQT) hoặc các tiêu chuẩn ngành, tiêu chuẩn doanh nghiệp phù hợp.
Level III construction: Application of current regulations and regulations and State Standards (TCVN) with the possibility of incorporating appropriate International Standards (TCQT) or appropriate industry-specific standards and firm standards.



TÙY THEO NGUỒN VỐN

ACCORDING TO THE SOURCE OF CAPITAL

- ▶ **Vốn nhà nước:** Bắt buộc áp dụng các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) liên quan.

State Funding: Mandatory application of regulations and State Standards (TCVN).

- ▶ **Vốn tư nhân:** Có thể áp dụng các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) hoặc các tiêu chuẩn quốc tế (TCQT) phù hợp với hợp đồng đã ký kết giữa các bên.

Private Funding: Regulations and State Standards (TCVN) or International Standards (TCQT) may be applied as long as they are agreed upon in the contract between parties.

- ▶ **Vốn nước ngoài:** Áp dụng các tiêu chuẩn quốc tế (TCQT) hoặc tiêu chuẩn của nước đầu tư nếu có quy định cụ thể trong hợp đồng hoặc thỏa thuận giữa các bên.

Foreign Funding: Application of International Standards (TCQT) or the standards of the investing country if specified in the contract or agreement between parties.

Với các công trình liên quan đến vốn ngân sách: Constructions involving state budget:

- ▶ MECO Việt Nam tuân thủ chặt chẽ các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn của Việt Nam liên quan.

MECO Vietnam strictly adheres to relevant regulations and State Standards.

- ▶ Trường hợp chưa có hoặc chưa cập nhật cụ thể, MECO Việt Nam sẽ tham khảo ý kiến của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền để lựa chọn tiêu chuẩn phù hợp.

In case the specific standards are not available or not updated, MECO Vietnam will consult with the national competent regulatory authorities to select appropriate standards.

TIÊU CHUẨN QUỐC TẾ

APPLICATION OF INTERNATIONAL STANDARDS

01

Khi các Quy chuẩn, Tiêu chuẩn của Việt Nam chưa có hoặc chưa được cập nhật cụ thể, MECO Việt Nam có thể áp dụng các quy chuẩn của các Quốc gia tiên tiến có điều kiện khí hậu và nhân khẩu học tương đồng.

When regulations and standards in Vietnam are not available or not specifically updated, MECO Vietnam may apply standards from advanced countries with similar climatic and demographic conditions.

Việc lựa chọn tiêu chuẩn quốc tế phải được thực hiện một cách cẩn trọng, đảm bảo phù hợp với điều kiện thực tế của Việt Nam và đáp ứng yêu cầu của dự án.

The selection of international standards must be done cautiously, ensuring that it is suitable for Vietnam's practical conditions and meets the project requirements.

02

QUY TRÌNH ÁP DỤNG TIÊU CHUẨN CỦA MECO VIETNAM

MECO VIETNAM'S STANDARD APPLICATION PROCESS

MECO Việt Nam xây dựng quy trình áp dụng tiêu chuẩn cụ thể cho từng dự án, đảm bảo tính thống nhất, hiệu quả và tuân thủ các quy định của pháp luật.

MECO Vietnam develops a specific standard application process for each project to ensure consistency, effectiveness, and compliance with legal regulations.

QUY TRÌNH BAO GỒM CÁC BƯỚC

THE PROCESS INCLUDES THE FOLLOWING STEPS



Xác định các tiêu chuẩn cần áp dụng.
Determine the standards to be applied.



Thu thập và nghiên cứu các tiêu chuẩn được lựa chọn.
Gather and study the selected standards.



Phân tích và đánh giá tính phù hợp của các tiêu chuẩn.
Analyze and evaluate the suitability of the standards.



Lựa chọn tiêu chuẩn phù hợp nhất cho dự án.
Select the most suitable standards for the project.



Áp dụng tiêu chuẩn vào công tác thiết kế, thi công và vận hành công trình.
Apply the standards in the design, construction, and operation phases of the project.



Giám sát và kiểm tra việc áp dụng tiêu chuẩn.
Monitor and inspect the application of standards.



ĐỘI NGŨ NHÂN VIÊN

PROFESSIONAL TEAM



20+

Kỹ sư được đào tạo bài bản, bồi dưỡng chuyên môn bởi chuyên gia quốc tế.

well-trained engineers: Rigorously trained and continuously educated by international experts.



12+

Kinh nghiệm thực tế trong thiết kế, thi công Điện và Chiếu sáng.

Years of practical experience and installation in electrical and lighting design.



98%

Tỷ lệ kỹ sư có trình độ đại học.

Engineers with Bachelor's degrees.

DỰ ÁN TIÊU BIỂU

TYPICAL PROJECTS



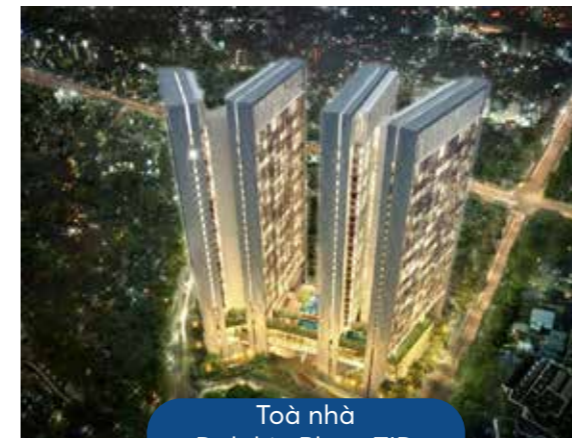
Nhà máy Vietnam SEVT
Yen Binh Wireless



Khu công nghiệp Đồng
Văn 3 giai đoạn 2



Toà nhà Văn phòng FSI
Việt Nam



Toà nhà
Dolphin Plaza TID



Hệ thống chiếu sáng năng
lượng mặt trời

DỰ ÁN TIÊU BIỂU

TYPICAL PROJECTS



DỰ ÁN XÂY NHÀ MÁY, KHO HÀNG

TÊN DỰ ÁN	ĐỊA ĐIỂM	HẠNG MỤC	KHÁCH HÀNG / CHỦ ĐẦU TƯ
Xưởng phụ tùng SEI Electronic Components mở rộng	Thăng Long IZ, Hà Nội	Thi công xây dựng	SEI Viet nam
Nhà kho sản phẩm SEI Electronic Components mở rộng	Thăng Long IZ, Hà Nội	Thi công xây dựng	SEI Viet nam
Nhà kho công ty Organo Viet nam	Thăng Long 2 IZ, Hưng Yên	Thi công hệ thống điện	Organo Viet nam
Nhà máy Vietnam SEVT Yen Binh Wireless	Yên Bình IZ, Bắc Ninh	Thi công hệ thống Cơ điện	DeaMyoung GEC Co.,ltd
Nhà máy RBF Viet nam	Thủy Nguyên IZ, Hải Phòng	Thi công hệ thống điện	CTC
Nhà máy PEPSI VietNam mở rộng	Vship IZ, Bắc Ninh	Thi công hệ thống điện	CTC
Nhà máy KYOCERA Viet nam	Vship IZ, Hải Phòng	Thi công hệ thống điện	Organo Viet nam
Nhà máy MITANI Viet nam	Đại An IZ, Hải Dương	Thi công hệ thống điện	Organo Viet nam
Nhà máy ZEON VietNam	Vship IZ, Hải Phòng	Thi công hệ thống điện	CTC
Nhà máy ToTo 3 Việt Nam	Thăng Long 2 IZ, Hưng Yên	Thi công hệ thống Cơ điện	Kinden Viet nam



DỰ ÁN XÂY NHÀ MÁY, KHO HÀNG

TÊN DỰ ÁN	ĐỊA ĐIỂM	HẠNG MỤC	KHÁCH HÀNG / CHỦ ĐẦU TƯ
Nhà máy Detech Moto Bike	Phố Nối IZ, Hưng Yên	Thi công hệ thống điện	Organo Viet nam
Nhà máy TID miền nam	Bến Lức IZ, Long An	Thi công hệ thống điện	TID S
Nhà máy Shindengen	Thăng Long 2 IZ, Hưng Yên	Thi công hệ thống điện	Takasago Viet nam
Nhà máy Hayakawa	Đại Đồng IZ, Bắc Ninh	Thi công hệ thống điện	Hayakawa Viet nam
Nhà máy VAP mở rộng	Như Quỳnh, Hưng Yên	Thi công hệ thống điện	Thuận Hưng
Nhà máy GE cải tạo	Nomura IZ, Hải Phòng	Thi công hệ thống Cơ điện	GE Việt Nam
Nhà máy Honda Vĩnh Phúc	Phúc Yên, Vĩnh Phúc	Cung cấp hệ thống chiếu sáng	Thuận An
Nhà kho công ty TNHH FSI Việt Nam, Bắc Ninh	Thuận Thành III IZ, Bắc Ninh	Thi công hệ thống Cơ điện	FSI Việt Nam
Nhà máy in Tiến Bộ	Ninh Hiệp IZ, Hà Nội	Thi công Trạm biến áp	TID
Nhà máy Panasonic	Thăng Long IZ, Hà Nội	Thay thế hệ thống chiếu sáng	Panasonic

DỰ ÁN TIÊU BIỂU

TYPICAL PROJECTS



DỰ ÁN TÒA NHÀ, TRƯỜNG HỌC, BỆNH VIỆN

TÊN DỰ ÁN	ĐỊA ĐIỂM	HẠNG MỤC	KHÁCH HÀNG / CHỦ ĐẦU TƯ
Dự án nhà ở xã hội Thái Bình	Thái Bình	Thi công hệ thống Cơ điện	HUD 2
Bệnh viện Nhi Thái Bình	Thái Bình	Thi công hệ thống điện	Công ty xây dựng Thăng Long
Trường mầm non Quốc tế	Cầu Giấy, Hà Nội	Thi công hệ thống Cơ điện	Zodiac
Tòa nhà 46 Bích Câu	Đống Đa, Hà Nội	Cung cấp hệ thống chiếu sáng	Intetech
Đại sứ quán Đan Mạch	Hoàn Kiếm, Hà Nội	Thi công hệ thống Cơ điện	Luxxy Viet nam
Đại sứ quán Hà Lan	Hoàn Kiếm, Hà Nội	Thi công hệ thống Cơ điện	Luxxy Viet nam
Tòa nhà Dolphin Plaza TID	Từ Liêm, Hà Nội	Thi công hệ thống điều hòa	TID
Tòa nhà Văn phòng FSI Việt Nam	Tây Hồ, Hà Nội	Thi công hệ thống Cơ điện	FSI Việt Nam



DỰ ÁN HẠ TẦNG

TÊN DỰ ÁN	ĐỊA ĐIỂM	HẠNG MỤC	KHÁCH HÀNG / CHỦ ĐẦU TƯ
Khu công nghiệp Đồng Văn 3 giai đoạn 2	Hà Nam	Thi công Hệ thống chiếu sáng	DongVan III - IP
Hệ thống chiếu sáng bờ kè Sông Bằng	Cao Bằng	Thi công Hệ thống chiếu sáng	BQL Dự án TP
Hệ thống chiếu sáng năng lượng mặt trời	Cao Bằng	Thay thế hệ thống chiếu sáng	Phòng Đô thị TP

