



CÔNG TY TƯ VẤN THIẾT KẾ NDC

## MỤC LỤC

Thư của Chủ tịch HĐQT  
Công ty Tư vấn Thiết kế NDC  
Khách hàng và Đối tác  
Dự án  
Về chúng tôi  
Lời cảm ơn

## CONTENT

*Chairman's letter*  
*NDC Consulting*  
*Clients and Partners*  
*Projects*  
*About us*  
*Words of gratitude*



**Ông NGUYỄN ĐĂNG CẨN**  
Chủ tịch HĐQT Board Chairman

## THƯ CỦA CHỦ TỊCH HĐQT CHAIRMAN'S LETTER

**Kính gửi các thành viên trong đại gia đình NDC,**

Chúng ta vô cùng tự hào chung vui kỷ niệm tròn 20 năm ngày Công ty Cổ phần Tư vấn Kiến trúc, Kỹ thuật và Môi trường NDC được thành lập, ngày mùng 5 tháng 9 năm 2005, như một dấu mốc đặc biệt.

Nhân dịp này, tôi xin bày tỏ lòng tri ân sâu sắc đến những người sáng lập nên NDC - những nhân tố tiên phong không chỉ đặt nền móng cho một trong những doanh nghiệp tư vấn xây dựng tư nhân đầu tiên tại Việt Nam, mà còn ấp ủ tầm nhìn gây dựng một Nhà Tư vấn đạt chuẩn quốc tế trong kỷ nguyên phát triển mới của đất nước. Chính sự nỗ lực không ngừng nghỉ của Hội đồng Quản trị, các cấp quản lý và toàn thể cán bộ, kiến trúc sư, kỹ sư đã giúp Công ty NDC đạt được vị thế đáng ngưỡng mộ ngày nay.

Nhân cơ hội này, tôi xin gửi lời cảm ơn chân thành đến Hội đồng Quản trị, Ban Lãnh đạo cùng tất cả các thành viên trong đại gia đình NDC, dù là những người đang đồng hành ngày nay hay những người đã từng làm việc tại NDC. Những đóng góp quan trọng của Quý vị đã, đang và sẽ luôn được Công ty ghi nhớ với lòng biết ơn. Với NDC, Quý vị chính là chìa khóa thành công, bởi chất lượng nguồn nhân lực là yếu tố quyết định giúp các khách hàng, đối tác, cổ đông và các bên liên quan ghi nhận và đặt trọn niềm tin.

**Kính gửi Quý Khách hàng,**

Chúng tôi xin bày tỏ lòng biết ơn sâu sắc đối với sự tin tưởng và ủng hộ của Quý Khách hàng trong suốt 20 năm qua. Lòng tin của Quý vị đóng vai trò nền tảng và chính là động lực thúc đẩy trên suốt chặng đường và những thành tựu mà chúng ta đã cùng nhau trải qua và vươn tới. Chúng tôi mong muốn được cùng với Quý vị đạt thêm nhiều tăng trưởng và thành công hơn nữa trong những năm tiếp theo.

**Kính gửi Quý Đối tác,**

Nhìn lại chặng đường 20 năm qua, chúng tôi vô cùng biết ơn mối quan hệ khăng khít, sự hợp tác và hỗ trợ của Quý Đối tác đã thúc đẩy sự phát triển và là yếu tố không thể thiếu cho thành công của chúng ta. Nhận thức được ý nghĩa sống còn của sự đồng hành và giúp đỡ của Quý vị, chúng tôi luôn trân trọng sự tin tưởng mà Quý vị đã, đang và sẽ dành cho, với mong muốn tiếp tục được cùng nhau hợp tác đồng hành lâu dài và đạt thêm nhiều thành tựu xuất sắc hơn nữa trong tương lai.

**Chúc mừng kỷ niệm 20 năm thành lập Công ty NDC và xin gửi lời chúc tốt đẹp nhất đến Quý Khách hàng, Quý Đối tác cùng những Người Bạn thân thiết đã, đang và sẽ luôn ủng hộ chúng tôi !**

**Dear members of NDC family,**

September 5th, 2005 is a special day for NDC Consulting JSCo., from which we are proud to be associated with the 20th anniversary celebration of the Company.

On this occasion, I recall with gratitude the initiative of the founders who had not only set up one of the very first private consulting companies of the country but also had a vision to build up an international standard consulting company in the new era of the development of Vietnam. The endeavor of the Board, all levels of managers, staffs, architects and engineers have earned for the company an enviable position.

I take this opportunity to extend my appreciation to the Board of Directors, to all level members of NDC family who are with us and also to those who are not but their contributions are remembered with gratitude. You are the key to NDC's success as the Company relies on the quality of people, who have made our business partners, shareholders and stakeholders to place their faith and trust on us.

**Dear Clients,**

We want to express our gratitude for your trust and partnership. Your support has been instrumental in our journey. Your loyalty has been a driving force behind our success. Looking forward to many more years of mutual growth and success.

**Dear Partners,**

As we reflect on twenty years, we are grateful for the partnerships that have fueled our growth. Your collaboration and support have been integral to our success. Your partnership has been vital to our success, and we are grateful for the trust you have placed in us. Looking forward for many more years of collaboration and excellence.

**Happy 20th anniversary of NDC's and our honorable Clients, Partners and supporting Friends !**



# CÔNG TY NDC

NDC CONSULTING



Thành lập tháng 9 năm 2005 tại Hà Nội, Công ty Cổ phần Tư vấn Kiến trúc, Kỹ thuật và Môi trường NDC là nhà tư vấn đa ngành, chuyên cung cấp các dịch vụ thiết kế, quy hoạch, quản lý dự án và tư vấn xây dựng.

Với cổ đông sáng lập là những chuyên gia giàu kinh nghiệm làm việc trong các doanh nghiệp Nhà nước và tư vấn Quốc tế từ khi Việt Nam thiết lập nền kinh tế thị trường, Công ty Tư vấn Thiết kế NDC là sự kết hợp thực chất và hài hòa giữa các kiến trúc sư, kỹ sư năng động, chuyên nghiệp trong một mô hình quản lý doanh nghiệp gọn nhẹ và một phương thức triển khai dự án hiệu quả. Do vậy, NDC đã và đang góp phần thành công cho nhiều dự án đầu tư xây dựng tại Việt Nam.

Với những chuyên gia hàng đầu trong tất cả các chuyên ngành tư vấn xây dựng và kiến trúc, NDC theo đuổi chính sách thu hút các chuyên gia có trình độ cao ở trong và ngoài nước cùng cộng tác, thiết lập quan hệ hợp tác chiến lược với các Đối tác quốc tế nhằm chia sẻ nguồn lực và cùng hỗ trợ nhau thực hiện các dự án một cách chuyên nghiệp và hiệu quả, mang đến cho Khách hàng những dịch vụ tư vấn đẳng cấp quốc tế tại Việt Nam.

Tin tưởng rằng sự đa dạng và sức mạnh kết hợp của đội ngũ chuyên gia địa phương và quốc tế có thể cung cấp kết quả vượt trội, NDC thực hiện kinh doanh một cách trung thực và có trách nhiệm, làm việc với các tiêu chuẩn chuyên nghiệp cao nhất.

*Founded in September, 2005 and headquartered in Hanoi, NDC Architectural, Engineering & Environmental Consulting JSCo. is a multi-disciplinary engineering, design, planning, project management and consulting services company.*

*Formed by a number of major shareholders who are professionals with extensive experience with local and international consulting businesses since the market economy introduced to Vietnam, NDC Consulting is an essential and harmonious combination among active and dedicated professional architects and engineers with a compact model of enterprise management, and an effective approach of project execution. As a result, the Company has been contributing success to many construction investment projects in Vietnam.*

*With the top ranking professionals of all major disciplines in the field of engineering and architecture, NDC pursues a policy of attracting well-qualified Vietnamese and foreign specialists to work together, establishing strategic and project-based partnerships with International Partners in order to share resources and to support one another so that our projects can be conducted professionally and effectively for the provision of international-class consulting services in Vietnam.*

*Believing in diversity, the power of global teamwork and that by working as one can deliver exceptional outcomes, NDC performs business in an honest and responsible way, working to the highest professional standards.*



Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners

# TẦM NHÌN

OUR VISION

Trở thành nhà Tư vấn Thiết kế Xây dựng hàng đầu, cung cấp dịch vụ đạt tiêu chuẩn quốc tế tại Việt Nam và ngoài biên giới.

*To be a top-ranking Design Consultant to international standard for the provision of services in Vietnam, and to be a crossed-border service provider.*

# SỨ MỆNH

OUR MISSIONS

Là một đối tác được Khách hàng tin cậy trong việc thực hiện các dịch vụ đảm bảo tuân thủ luật pháp Việt Nam và thông lệ quốc tế.

Liên tục cải tiến dịch vụ thông qua đầu tư vào tri thức và phát triển năng lực của đội ngũ nhân sự, từ đó cung cấp giải pháp tiên tiến và hiệu quả nhằm thỏa mãn yêu cầu của Khách hàng.

Khuyến khích sự tham gia của mỗi nhân viên và hỗ trợ phát triển cá nhân thông qua các chính sách và sáng kiến toàn diện.

Có trách nhiệm với xã hội, nhân viên, cổ đông và đất nước.

*To be a reliable partner for our Clients and aim to carry out our services complying with national laws and international practice.*

*To continuously improve services through investment in knowledge base and development of employee competencies to provide innovative and cost effective solutions to satisfy Client's specific needs.*

*To encourage employee engagement and support personal development through comprehensive policies and initiatives.*

*To be responsible to the society, employees, shareholders and the nation.*

Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners



# PHẠM VI DỊCH VỤ

OUR SERVICES

1

LẬP QUY HOẠCH, THIẾT KẾ KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, CƠ ĐIỆN VÀ PCCC  
*PLANNING, DESIGN FOR ARCHITECTURE, CIVIL, STRUCTURES AND MEPF*

2

LẬP KHỐI LƯỢNG VÀ TỔNG DỰ TOÁN  
*QUANTITY SURVEY & COST ESTIMATION*

3

TƯ VẤN ĐỊA PHƯƠNG VỀ THỦ TỤC ĐẦU TƯ & CẤP PHÉP XÂY DỰNG  
*LOCAL CONSULTANT FOR PROJECT & CONSTRUCTION PERMITS*

4

TƯ VẤN THẨM TRA THIẾT KẾ  
*THIRD PARTY FOR DESIGN*

5

TƯ VẤN QUẢN LÝ DỰ ÁN VÀ GIÁM SÁT THI CÔNG  
*PROJECT MANAGEMENT AND CONSTRUCTION SUPERVISION*

6

TƯ VẤN KHẢO SÁT XÂY DỰNG  
*TECHNICAL INVESTIGATIONS FOR CONSTRUCTION*

# DỊCH VỤ TƯ VẤN XÂY DỰNG

## OUR CONSULTANT SERVICES

### LẬP QUY HOẠCH KHU ĐÔ THỊ VÀ KHU CÔNG NGHIỆP

Quy hoạch chi tiết, quy hoạch tổng mặt bằng cho các dự án phát triển khu đô thị và khu công nghiệp, triển khai hạ tầng kỹ thuật phục vụ quy hoạch và chi tiết.

#### PLANNING FOR URBAN AND INDUSTRIAL ZONES

*Detail and Master planning for urban or industrial zone development projects, design development for all infrastructure facilities.*

### THIẾT KẾ NỀN MÓNG & KẾT CẤU

Thiết kế nền móng và kết cấu công trình, chịu lực cho hệ mặt dựng, các vấn đề liên quan đến kỹ thuật môi trường, kỹ thuật xây dựng cho các dự án dân dụng, công nghiệp và hạ tầng kỹ thuật. Bao gồm tất cả các loại hình kết cấu bê tông cốt thép, bê tông ứng suất trước, kết cấu thép, kết cấu liên hợp. Tham gia nghiên cứu và ứng dụng các dạng kết cấu tiên tiến, soạn thảo các tiêu chuẩn kỹ thuật về kết cấu. Công bố kết quả nghiên cứu và ứng dụng trên tạp chí và hội nghị khoa học chuyên ngành.

#### DESIGN FOR CIVIL AND STRUCTURES

*Geotechnical and foundation engineering, structural engineering, façade engineering, environmental engineering and construction engineering for civil, industrial and infrastructure projects. All types of structures such as concrete, steel, composite, pre-stressed concrete are covered. Research and development of advanced structures, drafting design standards for structures. Publishing R&D results on professional journals and technical conferences.*

### TƯ VẤN ĐỊA PHƯƠNG

Tư vấn cho Khách hàng và Đối tác về các quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật và kinh nghiệm thực tế để đảm bảo cho các công tác thiết kế và thi công tuân thủ quy định và phù hợp với điều kiện địa phương. Viết hóa tài liệu và hồ sơ thiết kế quốc tế, hỗ trợ Khách hàng để đạt được phê duyệt của các ban ngành theo quy định.

#### LOCAL CONSULTANT

*Advising Clients and Partners local standards, regulations and practices to make sure that all the design and construction works are in accordance with local requirements and conditions. Localizing international design documents and dossiers, supporting Clients to obtain all necessary approvals from authorities.*



### THIẾT KẾ KIẾN TRÚC

Thiết kế Kiến trúc từ giai đoạn Ý tưởng đến hoàn thiện Thiết kế bản vẽ thi công cho các công trình phức hợp, nhà ở, thương mại, văn phòng, giáo dục, y tế và các loại hình công trình dịch vụ khác. Điều phối và hỗ trợ các Kiến trúc sư quốc tế trong giai đoạn Thiết kế ý tưởng và Thiết kế cơ sở.

#### ARCHITECTURAL DESIGN

*Providing architectural services right from the Concept to the completion of Detail Construction documents for mixed-use, retail, hospitality, offices, residential, healthcare, education, and entertainment projects. Collaborating with and supporting international architects for the Concept and to some extent of the Basic Design in architecture often employed for major projects.*

### THIẾT KẾ CƠ ĐIỆN & PCCC

Thiết kế các hệ thống cấp thoát nước, điều hòa không khí và thông gió, cấp điện, chiếu sáng, chống sét, hệ thống điện nhẹ và quản lý tòa nhà, bảo cháy và chữa cháy đảm bảo yêu cầu tiện nghi, bền vững và tiết kiệm năng lượng cho công trình.

#### DESIGN FOR MEP AND FIRE FIGHTING

*Design for systems of mechanical, electrical, plumbing, telecommunication, building management, security, fire alarm and fighting to meet all requirements of the human comfort and project sustainability.*

### QUẢN LÝ DỰ ÁN

Tập trung vào quản lý dự án ở các giai đoạn triển khai thiết kế khi có nhiều bên cùng ra quyết định. Thực hiện công tác quản lý hiệu quả và đảm nhận vai trò quan trọng trong đội ngũ thiết kế, kết hợp hiệu quả giữa chuyên môn và hiểu biết về các vấn đề địa phương. Các hoạt động bao gồm việc lập kế hoạch, tổ chức, thúc đẩy và kiểm soát các nguồn lực, các thủ tục và phương thức để đạt được các mục tiêu chung.

#### PROJECT MANAGEMENT

*Focusing on the project management at the development of design stages when many decision making parties or many nationals involved. Taking the management and playing an important role in design team as combining effectively between professional expertise and understanding of the local issues. The activities include planning, organizing, motivating and controlling resources, procedures and protocols to achieve the overall goals.*



### LẬP KHỐI LƯỢNG & DỰ TOÁN

Lập tổng dự toán dựa trên khối lượng chi tiết của từng cấu kiện, hạng mục và giai đoạn xây dựng. Lập hồ sơ mời thầu và hỗ trợ trong quá trình đánh giá thầu.

#### QUANTITY SURVEY AND COST ESTIMATION

*Overall cost estimates and break down cost details per construction item, group and stages. Producing tender documents and supporting in evaluation of tender progress.*

### KHẢO SÁT XÂY DỰNG

Khảo sát địa kỹ thuật, gia cố nền, các kỹ thuật nền móng và các loại hình khảo sát xây dựng khác.

#### CONSTRUCTION INVESTIGATION

*Geotechnical investigation, soil improvement, foundation engineering and all other types of technical investigation for construction.*

### GIÁM SÁT THI CÔNG

Giám sát thi công độc lập để giúp Khách hàng hoàn thành dự án đúng tiến độ và mục tiêu, trong khi vẫn đáp ứng tất cả các quy định có liên quan và các tiêu chuẩn chất lượng.

#### CONSTRUCTION SUPERVISION

*Independent construction supervision to help Clients complete project on time and on target, while meeting all relevant regulations and quality standards.*



# BAN LÃNH ĐẠO

OUR SENIORS



**Mr. Nguyễn Đăng Cán**

Chủ tịch HĐQT  
Board Chairman



**Ms. Lê Thị Bích Liên**

Thành viên HĐQT, Tổng Giám đốc  
Board Member, General Director



**Dr. Nguyễn Trường Thắng**

Thành viên HĐQT Board Member  
Phó TGD Deputy General Director



**Mr. Lê Văn Trọng**

Phó TGD Deputy General Director



**Ms. Đặng Thị Hồng Ngọc**

Phó TGD Deputy General Director  
Trưởng Phòng Kết cấu Head of C&S Div.



**Mr. Nguyễn Đăng Tuấn Anh**

Thành viên HĐQT Board Member  
Giám đốc Kỹ thuật mặt ngoài  
Facade Technical Director



**Mr. Trần Việt Hùng**

Giám đốc Ban Dự án  
Director of Projects' Board



**Ms. Nguyễn Thị Hoa**

Thành viên HĐQT Board Member  
Trưởng Phòng Tổng hợp  
Head of General Administration Division



**Ms. Đỗ Thị Thủy**

Kế toán trưởng  
Chief Accountant



**Mr. Mai Đức Hường**

Trưởng Phòng Kiến trúc Quy hoạch  
Head of A&P Division



**Ms. Nguyễn Thị Liên**

Trưởng Phòng Cơ Điện và Hạ tầng  
Head of MEP Division



**Mr. Nguyễn Công Phương**

Phó Phòng Cơ Điện và Hạ tầng  
Deputy Head of MEP Division



**Mr. Trần Văn Hiếu**

Phó Phòng Kết cấu  
Deputy Head of C&S Division

# HÌNH THÀNH & PHÁT TRIỂN

FORMATION & DEVELOPMENT



2005

2010

2015

2020

2025

## THÀNH LẬP CÔNG TY

Ngày 5/9/2005, Công ty Tư vấn Thiết kế NDC được thành lập với Lễ khai trương văn phòng mới tại tầng 4 Khách sạn Kim Liên, Hà Nội.

### COMPANY OPENING CEREMONY

On September 5<sup>th</sup>, 2005, NDC Consulting was established with the opening ceremony held at the new office at 4F, Kim Lien hotel, Hanoi.

## VĂN PHÒNG ĐẠI PHÁT

Năm 2010, Công ty chuyển văn phòng về tầng 6, tòa nhà Đại Phát, ngõ 82 Duy Tân, Hà Nội.

### OFFICE AT DAI PHAT BUILDING

In 2010, the Company moved to the second office at 6F, Dai Phat building, Lane 82, Duy Tan street, Hanoi.

## KỶ NIỆM 10 NĂM THÀNH LẬP

Sau 10 năm thành lập, Công ty NDC đã đạt được nhiều thành tựu quan trọng và bước vào một thời kỳ tăng trưởng mới.

### 10TH ANNIVERSARY

After the first 10 years, NDC had gained significant achievements and started to step in a new period of growth.

## VĂN PHÒNG MỸ ĐÌNH PLAZA 2

Năm 2020, Công ty sở hữu văn phòng riêng tại Tầng 4, tòa nhà Mỹ Đình Plaza 2, số 2 Nguyễn Hoàng, Hà Nội.

### OUR OWN OFFICE AT MY DINH PLAZA 2

In 2020, the Company moved to its own brandnew office at 4F, My Dinh Plaza 2, No.2 Nguyen Hoang street, Hanoi.

## KỶ NIỆM 20 NĂM THÀNH LẬP

Công ty NDC đã vượt qua nhiều khó khăn của thời kỳ Covid-19 và những biến động của nền kinh tế sau dịch bệnh để tiếp tục thực hiện thành công nhiều dự án của các Khách hàng và Đối tác, chuẩn bị sẵn sàng cho một kỷ nguyên phát triển mới.

### 20TH ANNIVERSARY

NDC Consulting has overcome difficulties of Covid-19 pandemic and its aftermath fluctuations of the country economy, continue to successfully perform numerous projects for Clients and Partners, well-prepared for a new era of development.

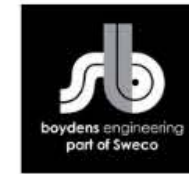
# KHÁCH HÀNG

OUR CLIENTS



# ĐỐI TÁC

OUR PARTNERS



**Van Aelst | Nguyen**  
& Partners



# ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC

Đối tác chiến lược Van Aelst | Nguyen & Partners thành lập năm 2015 bởi Steve Van Aelst và Tony Nguyễn, có trụ sở tại Thành phố Hồ Chí Minh và Antwerp (Vương quốc Bỉ), chuyên cung cấp các giải pháp Thiết kế Kiến trúc, Mặt dựng, Cảnh quan và Nội thất. Từ năm 2015 đến nay, NDC đã hợp tác hiệu quả với VA-NG liên quan đến quy hoạch, thiết kế ý tưởng kiến trúc với nhiều dự án và được các Khách hàng, nhất là các Nhà đầu tư trong nước, đánh giá cao.

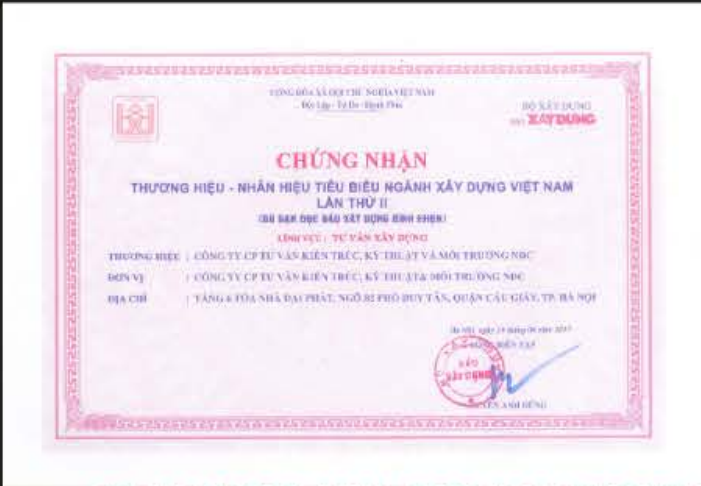
*Our Strategic Partner Van Aelst | Nguyen & Partners was co-founded in 2015 by Steve Van Aelst and Tony Nguyen, based in Ho Chi Minh City and Antwerp - Belgium, and has been an expert in providing Architectural, Facade, Landscape & Interior Design solutions. Since 2015, NDC has sufficiently partnered with VA-NG for the planning and architectural concepts of numerous projects with high evaluation from the Clients, especially domestic Investors.*

## OUR STRATEGIC PARTNER



# THÀNH TỰU

## OUR ACHIEVEMENTS



# DỰ ÁN NỔI BẬT

OUR SELECTED PROJECTS



2005

2010

2015

2020

2025



# QUY HOẠCH & HẠ TẦNG KỸ THUẬT

Planning & Infrastructure



# KHU ĐÔ THỊ CHỨC NĂNG NOBLE VÂN TRÌ

NOBLE VAN TRI URBAN AREA | 2015 | Đông Anh, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Thương mại, chung cư và căn hộ dịch vụ  
DESIGN FEATURES | 1.52 ha site, GFA 500.000 m<sup>2</sup>, 35-storey height, 03 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế lập Quy hoạch 1/500., Hạ tầng kỹ thuật. Thiết kế tất cả các bộ môn từ TKCS đến BVTC  
SERVICES | Consultant. Design for 1/500 Master planning, infrastructure. Full design for all disciplines from BD to CD

Architectural Concept by BNA  
JAUD

Concept Design by BNA

# KHU VILLA VÂN TRÌ

VAN TRI VILLAS | 2014 | Sân golf Vân Trì, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Nghỉ dưỡng  
DESIGN FEATURES | 10.5 ha site

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Thiết kế lập Quy hoạch 1/500  
Thiết kế Hạ tầng kỹ thuật

SERVICES | Consultant, Design for 1/500 Master planning  
Design for infrastructure



Concept Design by HTT group



## KHU DU LỊCH BÀU SEN

BAU SEN TOURIST AREA | 2017 | Quảng Bình, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Thương mại dịch vụ, du lịch  
DESIGN FEATURES | 1.52 ha site

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế hạ tầng phục vụ Quy hoạch chi tiết 1/500  
SERVICES | Design of Infrastructure for 1/500 Detail Planning

Concept Design by HTT group



## CÔNG VIÊN TÌNH YÊU VÀ HÒA BÌNH

LOVE AND PEACE PARK | 2007 | Đà Lạt, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Du lịch  
DESIGN FEATURES | 13.4 ha site

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế hạ tầng phục vụ Quy hoạch chi tiết 1/500  
SERVICES | Design of Infrastructure for 1/500 Detail Planning

# CÔNG TRÌNH PHỨC HỢP

Complex / Mixed-use Projects



# TRUNG TÂM THƯƠNG MẠI XUÂN LA

XUAN LA COMPLEX | 2023 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trung tâm thương mại, chợ, siêu thị và văn phòng cho thuê  
DESIGN FEATURES | 0.25 ha site, GFA 23.000 m<sup>2</sup>, 20-storey height, 3 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế tất cả các bộ môn từ TKSB đến BVTC  
SERVICES | Full design for all disciplines from beginning to CD



Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners

# TÒA NHÀ BICC4

BICC4 TOWER | 2023 | Khu đô thị Tây Hồ Tây, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Thương mại, dịch vụ và văn phòng

DESIGN FEATURES | 1.5 ha site, GFA 57.880 m<sup>2</sup>, 23-storey height with 3-flr podium and 2 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, thiết kế từ TKSĐ tới BVTC phần Kết cấu và PCCC  
Triển khai thiết kế từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc và Cơ điện

SERVICES | Consultant. Design for C&S and Fire Fighting from beginning to CD  
Design development for Architecture and MEP from TD to CD



Concept Design by Heerim Architects & Planners





## TÒA NHÀ B3CC1

**B3CC1 TOWER** | 2023 | Khu đô thị Tây Hồ Tây, Hà Nội, Việt Nam

**CÔNG NĂNG THIẾT KẾ** | Văn phòng và Khách sạn (540 phòng)

**DESIGN FEATURES** | 2.15 ha site, GFA 150.200 m<sup>2</sup>

35-storey height with 3-flr podium and 3 basements

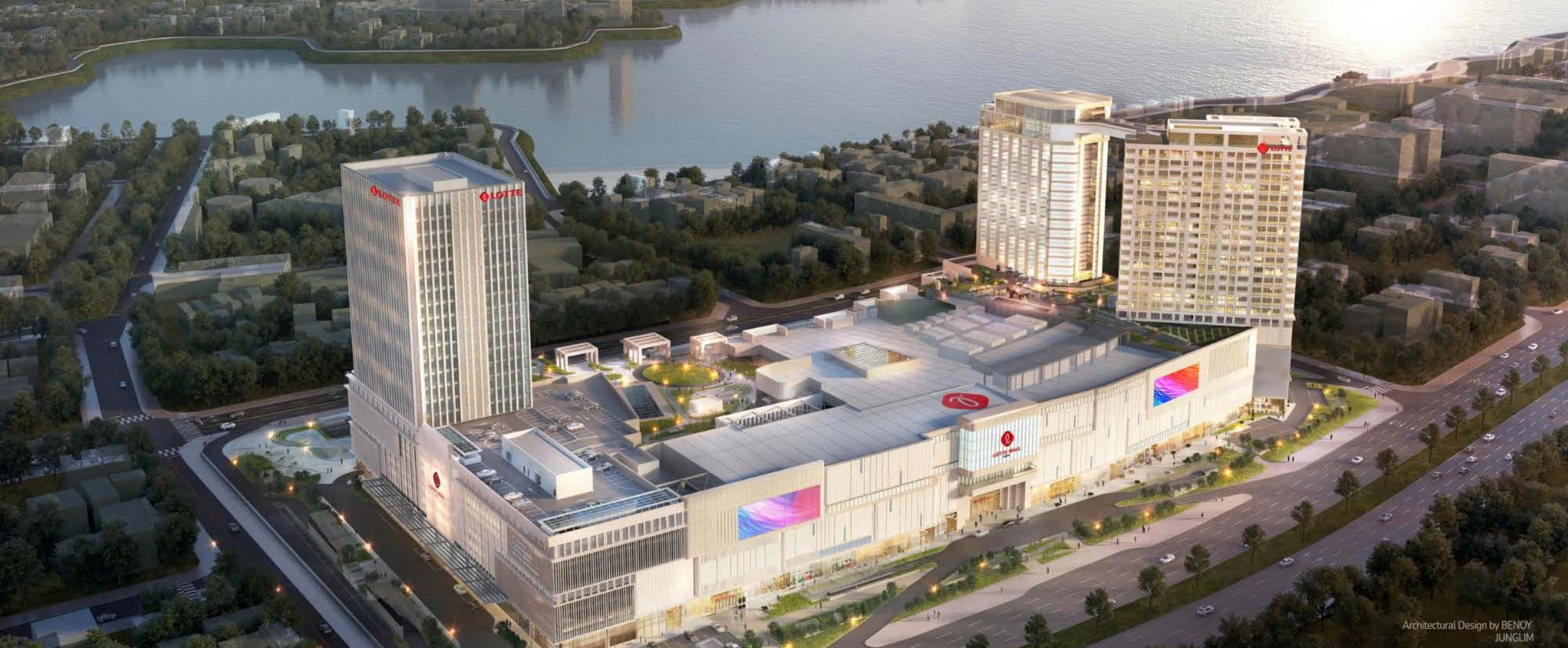
**PHẠM VI CÔNG VIỆC** | Tư vấn, thiết kế từ TKSB tới BVTC phần Kết cấu

Triển khai thiết kế từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc và Cơ điện

**SERVICES** | Consultant: Design for C&S from beginning to CD

Design development for Architecture and MEP from TD to CD

Concept Design by Heerim Architects & Planners



Architectural Design by BENOY  
JUNGLIM

# LOTTE MALL TÂY HỒ

LOTTE MALL | 2022 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Thương mại, căn hộ dịch vụ, khách sạn và văn phòng  
DESIGN FEATURES | 7.34 ha site, GFA 382.000 m<sup>2</sup>  
3 blocks of 22-23 storeys, 6-flr podium and 2 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, hỗ trợ thiết kế, giám sát tác giả  
SERVICES | Consultant. Supporting for design and authorship supervision





Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners

## THE MANOR TOWER LÀO CAI

THE MANOR TOWER LAO CAI | 2019-2025 | Thành phố Lào Cai, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trung tâm thương mại, căn hộ cao cấp và khách sạn  
DESIGN FEATURES | 1.5 ha site, GFA 78.000 m<sup>2</sup>  
24-storey height with 1 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế tất cả các bộ môn từ TKSB đến BVTC  
SERVICES | Full design for all disciplines from beginning to CD





# APEC MANDALA PHÚ YÊN

APEC MANDALA PHU YEN | 2023 | Tp. Tuy Hòa, Phú Yên, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Thương mại dịch vụ, căn hộ du lịch

DESIGN FEATURES | 1.3 ha site, GFA 87.934 m2  
27-storey height with 01 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế Kiến trúc và Cơ điện từ TKSB đến BVTC

SERVICES | Design for Architecture and MEP from beginning to CD



Concept Design by APEC

Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners



## LÀNG VĂN HÓA CELADON

CELADON CULTURAL VILLAGE | 2018 | Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trung tâm hội nghị, triển lãm, dịch vụ thương mại, khách sạn  
DESIGN FEATURES | 4.026 ha site, GFA 80.000 m<sup>2</sup>

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế từ TKSĐ tới BVTC phần Kết cấu và Cơ điện  
Triển khai thiết kế từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc

SERVICES | Design for C&S and MEP from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD



# LOTTE CENTER HANOI

LOTTE CENTER HANOI | 2005-2013 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Tổ hợp thương mại, khách sạn, căn hộ cho thuê, văn phòng  
DESIGN FEATURES | 1.4 ha site, GFA 247.077 m<sup>2</sup>  
65-storey with 247 m height - 5 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn địa phương phần Kết cấu  
SERVICES | Local consultant for Structural design



Architectural Design by CALLISON  
DOUL Architects



# ROYAL CITY

ROYAL CITY | 2010 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Tổ hợp thương mại và chung cư

DESIGN FEATURES | 1.4 ha site, GFA 120.945 m<sup>2</sup>, 6 blocks of 17-35-storey buildings, 5 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn thẩm tra phần Cơ điện

SERVICES | Third party consultant for MEP



# VĂN PHÒNG CÔNG NGHỆ

High-Tech, Office Buildings



Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners

## TÒA NHÀ FSOFT AB3+AB4

FSOFT AB3+AB4 BUILDINGS | 2025 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng công nghệ  
DESIGN FEATURES | 6 ha site, GFA 74.000 m<sup>2</sup>  
2 blocks of 6-12 floors, 1 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế tất cả các bộ môn từ TKSB đến BVTC  
SERVICES | Consultant. Full design for all disciplines from beginning to CD





Concept Design by Heerim Architects & Planners

## TÒA NHÀ SAMSUNG R&D

SAMSUNG R&D BUILDING | 2021 | Khu đô thị Tây Hồ Tây, Hà Nội Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng công nghệ

DESIGN FEATURES | 11.5 ha site, GFA 48.900 m<sup>2</sup>, 16-storey height, 3 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Hỗ trợ thiết kế quy hoạch Tổng mặt bằng và Kiến trúc sơ bộ  
SERVICES | Consultant, Supporting for Master Planning & Architectural Schematic design

# TÒA NHÀ FVILLE 3

FVILLE 3 BUILDING | 2017 | Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng công nghệ  
DESIGN FEATURES | 1.78 ha site, GFA 73.800 m2, 7-storey height, 1 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế Kết cấu và Cơ điện từ TKSB đến BVTC  
Hỗ trợ triển khai Quy hoạch Tổng mặt bằng và hạ tầng

SERVICES | Full design services for C&S and MEP from beginning to CD  
Supporting for development of Master Planning & Infrastructure



Architectural Design by G8A





## VIỆN KHCN VIỆT NAM – HÀN QUỐC

VKIST | 2018 | Khu CNC Hòa Lạc, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng công nghệ  
DESIGN FEATURES | 7.9 ha site, GFA 19.000 m<sup>2</sup>, 9-storey height

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Lập Quy hoạch Tổng mặt bằng và hạ tầng  
Triển khai BVTC phần Kết cấu  
Hỗ trợ thiết kế một số bộ môn khác

SERVICES | Consultant, Master Plan and Infrastructure  
Design development for C&S  
Supporting for design for other disciplines



Concept Design by Heerim Architects & Planners



Architectural Design by GBA

## TÒA NHÀ FTOWN 3

FTOWN 3 BUILDING | 2017 | Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng công nghệ  
DESIGN FEATURES | 4.5 ha site, GFA 63.500 m<sup>2</sup>, 7-storey height, 1 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu và Cơ điện  
Hỗ trợ triển khai Quy hoạch Tổng mặt bằng và Hạ tầng

SERVICES | Design for C&S and MEP from beginning to CD  
Supporting for design development of Master Planning & Infrastructure



## TÒA NHÀ CCBM

CCBM BUILDING | 2010 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng  
DESIGN FEATURES | 0.17 ha site, GFA 7.450 m<sup>2</sup>, 11-storey height

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kiến trúc và Cơ điện  
SERVICES | Design of Architecture and MEP from beginning to CD



## THÁP THỦ ĐÔ

CAPITAL TOWER | 2007 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Văn phòng

DESIGN FEATURES | 0.25 ha site  
25-storey height with 3 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Triển khai TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu và Cơ điện

SERVICES | Design for C&S and MEP from beginning to CD



Architectural Design by Phap Viet Architects



# CÔNG TRÌNH GIÁO DỤC & Y TẾ

Educational & Healthcare Projects



Concept and Basic Design of Architecture by Perkins Eastman

# TRƯỜNG QUỐC TẾ RENAISSANCE (EMASI)

RENAISSANCE INTERNATIONAL SCHOOL | 2025 | Ciputra, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trường quốc tế liên cấp

DESIGN FEATURES | 2.0 ha site, GFA 32.000 m<sup>2</sup>, 4-storey height and 01 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu  
Triển khai từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc

SERVICES | Design for C&S from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD



# TRƯỜNG QUỐC TẾ ECOPARK DAESUNG

ECOPARK DAESUNG INTERNATIONAL SCHOOL | 2022 | Ecopark, Hưng Yên, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trường quốc tế liên cấp  
DESIGN FEATURES | 2.400 sqm site, GFA 74.000 m2, 5-storey height

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu và Cơ điện  
Triển khai thiết từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc

SERVICES | Consultant. Design for C&S and MEP from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD



Concept and Basic Design of Architecture by Perkins Eastman



Project Management by TURNER

# TRƯỜNG QUỐC TẾ CONCORDIA (Giai đoạn 2)

CONCORDIA INTERNATIONAL SCHOOL HANOI (Phase 2)  
2014 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trường quốc tế liên cấp  
DESIGN FEATURES | 0.24 ha site, GFA 18.400 m<sup>2</sup>, 5-storey height

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế từ TKCS đến BVTC  
phần Kết cấu và Cơ điện  
Triển khai thiết từ TKCS đến BVTC  
phần Kiến trúc

SERVICES | Consultant. Design for C&S and MEP  
from beginning to BD  
Design development for Architecture  
from TD to BD



Concept Design by Perkins Eastman



**The Resilient Campus**

- 1 Enforced Tree Structure
- 2 Bioswale Network Edges
- 3 Storm Water Buffers
- 4 Botanical Garden
- 5 Explorative Farming

**The Accessible Campus**

- 6 Main Gate
- 7 Main Drop-off
- 8 Green Parking
- 9 Bus Stop
- 10 New Bridges Connection

**The Attractive Learning Campus**

- 11 Poetic Garden
- 12 Welcoming Lawn/Square
- 13 Sunken Plaza
- 14 Innovative Plaza
- 15 Tennis Courts
- 16 Basketball Court
- 17 Soccer Field
- 18 Athletic Running Track
- 19 Central "Hub"

Orange road

Pegasus road

# TRƯỜNG QUỐC TẾ LIÊN HỢP QUỐC UNIS

UNITED NATIONS INTERNATIONAL SCHOOL HANOI | 2024 | Ciputra, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trường quốc tế liên cấp  
 DESIGN FEATURES | 9.21 ha site, GFA 38.000 m2, 03-storey height and 01 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thẩm tra các hạng mục công trình - Giai đoạn 3  
 SERVICES | Consultant. Third party consultant for design - Phase 3





# TRƯỜNG QUỐC TẾ CONCORDIA (Giai đoạn 1)

CONCORDIA INTERNATIONAL SCHOOL HANOI (Phase 1) | 2010 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trường quốc tế liên cấp

DESIGN FEATURES | 2.400 m<sup>2</sup> site, GFA 18.400 m<sup>2</sup>, 5-storey height

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế từ TKSB đến BVTC phần Kết cấu  
Triển khai thiết từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc  
Hỗ trợ thiết kế Quy hoạch Tổng mặt bằng và hạ tầng

SERVICES | Consultant. Design for C&S from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD  
Supporting for design of Master Planning and Infrastructure



Architectural Design by Perkins Eastman





Concept Design by VA-NG - Van Aelst & Partners

## TRƯỜNG ECO HÀ NỘI

ECO SCHOOL HANOI | 2014 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trường cao đẳng kỹ thuật  
DESIGN FEATURES | 2.580 m<sup>2</sup> site, GFA 3.875 m<sup>2</sup>, 5-storey height

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Triển khai thiết kế Kiến trúc từ TKKT đến BVTC  
SERVICES | Design development for Architecture from TD to CD



Concept Design by MPN



Project Management by TURNER



## BỆNH VIỆN HỒNG NGỌC (Giai đoạn 2)

HONG NGOC HOSPITAL (Phase 2) | 2023 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Bệnh viện 500 giường

DESIGN FEATURES | 0.25 ha site, 23.000 m<sup>2</sup>, 20-storey height, 2 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn và thiết kế từ TKSB đến BVTC phần Kết cấu  
Triển khai thiết kế từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc

SERVICES | Consultant. Design for C&S from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD

# BỆNH VIỆN PHỤ SẢN THANH HÓA

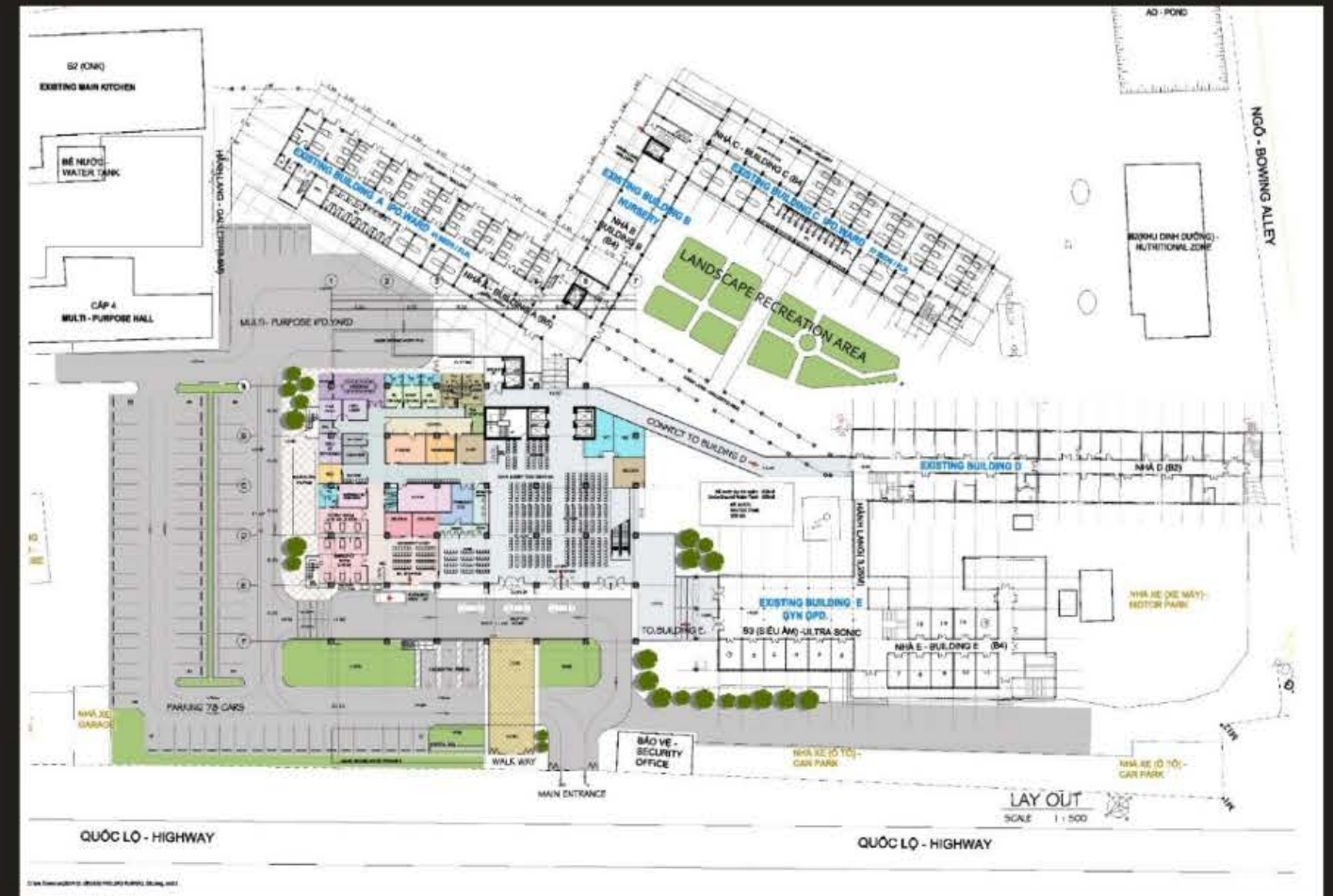
THANH HOA OBSTETRICS & GYNECOLOGY HOSPITAL | 2014 | Tp. Thanh Hóa, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Bệnh viện 500 giường  
DESIGN FEATURES | 3.0 ha siteha site, 13.500 m<sup>2</sup>

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Khảo sát địa kỹ thuật  
SERVICES | Consultant. Geotechnical investigation



Architectural Design by PANYA



# CHUNG CƯ CAO TẦNG

High-rise Residential Buildings

# TÒA NHÀ K2HH1

K2HH1 TOWER | 2023 | Tây Hồ Tây, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Dịch vụ, thương mại, văn phòng kết hợp nhà ở cao cấp

DESIGN FEATURES | 1.5 ha site, GFA 37.880 m<sup>2</sup>, 23-storey height and with 3-fls podium and 2 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu  
Thiết kế từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc và Cơ điện

SERVICES | Consultant. Design for C&S from beginning to CD  
Design development for Architecture and MEP from TD to CD



Concept Design by Hanlim Architecture Group





Concept Design by Heerim Architects & Planners

## TÒA NHÀ H1HH1

H1HH1 TOWERS | 2017 | Tây Hồ Tây, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trung tâm thương mại,  
văn phòng và căn hộ dịch vụ

DESIGN FEATURES | 1.48 ha site, GFA 77.000 m<sup>2</sup>  
2 blocks of 22- and 23-storey buildings  
with 2 basements

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC  
phần Kết cấu, PCCC  
Triển khai thiết từ TKKT đến BVTC  
phần Kiến trúc và Cơ điện

SERVICES | Consultant, Design for C&S and Fire Fighting  
from beginning to CD  
Design development for Architecture and MEP  
from TD to CD





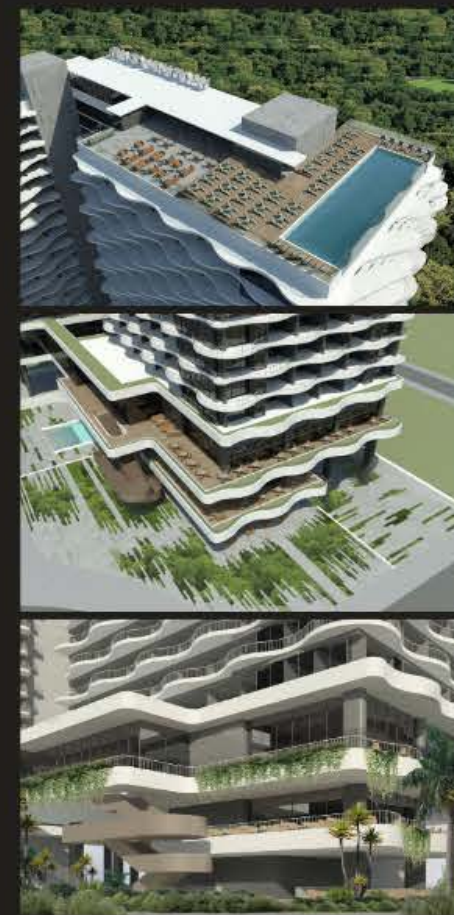
# LANDMARK HỘI AN

LANDMARK HOI AN | 2021 | Hội An, Quảng Nam, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Căn hộ du lịch, thương mại

DESIGN FEATURES | 0.56 ha site, GFA 57.000 m<sup>2</sup> with 25 storeys , 01 basement

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế cơ sở và Thiết kế kỹ thuật cho tất cả các bộ môn  
SERVICES | BD and TD for all disciplines





# TÒA NHÀ H9CT1

H9CT1 TOWERS | 2012 | Tây Hồ Tây, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Chung cư cao cấp  
DESIGN FEATURES | 2.4 ha site, GFA 112.800 m2 with 603 units

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Thiết kế từ TKSB đến BVTC phần Kết cấu  
Triển khai thiết từ TKKT đến BVTC  
phần Kiến trúc và Cơ điện

SERVICES | Consultant. Design for C&S and FF from beginning to CD  
Design development for Architecture and MEP from TD to CD



Concept Design by Heerim Architects & Planners



## PCCI THANH XUÂN

PCCI THANH XUAN COMPLEX | 2016 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Dịch vụ thương mại và chung cư  
DESIGN FEATURES | 2.4 ha site, GFA 60.000 m<sup>2</sup>

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế toàn bộ các bộ môn từ TKSB đến BVTC  
SERVICES | Full design for all disciplines from beginning to CD



## PCC1 HÀ ĐÔNG

PCC1 HA DONG | 2014 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Chung cư

DESIGN FEATURES | 2.4 ha site, GFA 112.800 m<sup>2</sup> with 540 apartment units

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế toàn bộ các bộ môn từ TKSB đến BVTC

SERVICES | Consultant. Full design for all disciplines from beginning to CD



## IMPERIA AN PHÚ

AN PHU BLOOMING PARK | 2009 | Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Chung cư cao cấp  
DESIGN FEATURES | 2.4 ha site, GFA 22.350 m2 with 700 apartment units

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Triển khai thiết kế tất cả các bộ môn từ TKKT đến BVTC  
SERVICES | Consultant. Design development for all disciplines from TD to CD



Concept Design by Dongwoo



## CHUNG CƯ THE ONE GAMUDA

THE ONE TOWER | 2015 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Chung cư  
DESIGN FEATURES | 0.75 ha site with 26 storeys and 624 units

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thẩm tra thiết kế  
SERVICES | Consultant. Third party consultant for design



## PCC1 MỸ ĐÌNH PLAZA 2

PCC1 MY DINH PLAZA 2 | 2012 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Chung cư

DESIGN FEATURES | 0.5 ha site, GFA 73.150 m<sup>2</sup> with 28 storeys, 03 basements and 472 units

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thẩm tra thiết kế

SERVICES | Consultant. Third party consultant for design





## NHÀ Ở CÔNG NHÂN PHÚ HÀ VIGLACERA

PHU HA VIGLACERA APARTMENT | 2014 | Vinh Phúc, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Chung cư

DESIGN FEATURES | 1.9 ha site, GFA 41.400 m<sup>2</sup> with 06 storeys.

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế tất cả các bộ môn từ Thiết kế ý tưởng đến TKCS

SERVICES | Design for all disciplines from Concept to BD

# BIỆT THỰ, NHÀ PHỐ & LIÊN KÈ

Villas, Shophouses & Terraces

# KHU BIỆT THỰ SÂN GOLF VÂN TRÌ

VAN TRI VILLAS AND FACILITY | 2018 | Đông Anh, Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Biệt thự và khu phụ trợ  
DESIGN FEATURES | 10 ha site, 35 villas

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Lập Quy hoạch 1/500 và hạ tầng kỹ thuật  
Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu và Cơ điện  
Triển khai từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc

SERVICES | Consultant. Design for 1/500 Master planning and Infrastructure  
Design for C&S and MEP from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD



Concept Design by BNA





Concept Design by Heerim Architects & Planners



## K3TT1 & K3TT2 TÂY HỒ TÂY

K3TT1 & K3TT2 TAY HO TAY | 2015 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Nhà phố và nhà liền kề cao cấp  
DESIGN FEATURES | 1.5 ha site, 122 villas and shop houses, club house

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, thiết kế từ TKSB đến BVTC phần Kết cấu và Cơ điện  
Triển khai từ TKKT đến BVTC phần Kiến trúc

SERVICES | Consultant. Design for C&S and MEP from beginning to CD  
Design development for Architecture from TD to CD



## SH3 & ST3 GAMUDA

SH3 & ST3 GAMUDA | 2015 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Nhà phố và nhà liền kề cao cấp  
DESIGN FEATURES | 1.5 ha site, 45 shop houses, 145 terraces and 2 showrooms

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Thiết kế toàn bộ các bộ môn từ TKSB đến BVTC  
SERVICES | Full design for all disciplines from beginning to CD

# CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP

Industrial Projects

Concept Design by Chang-jo



## NHÀ MÁY MÀN HÌNH LG H3

H3 LG DISPLAY | 2025 | KCN Trảng Duệ, Hải Phòng, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Nhà máy sản xuất linh kiện điện tử

DESIGN FEATURES | 3.4 ha site, GFA 18.000 m<sup>2</sup>

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Hỗ trợ thiết kế cho các bộ môn

SERVICES | Consultant. Supporting for design of all disciplines

Concept Design by Chang-jo



## SERVE ONE LG HẢI PHÒNG

SERVE ONE LG HAI PHONG | 2023 | Hải Phòng, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Nhà máy sản xuất linh kiện điện tử  
DESIGN FEATURES | 3.4 ha site, GFA 18.000 m<sup>2</sup>

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Hỗ trợ thiết kế cho các bộ môn  
SERVICES | Consultant. Supporting for design of all disciplines

Concept Design by BumA



## NHÀ MÁY BỘT GIẤY AN HÒA

AN HOA COATED PAPER MILL | 2012 | Tuyên Quang, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Nhà máy sản xuất bột giấy  
DESIGN FEATURES | 140.000 tons/year

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn, Thiết kế từ TKSĐ đến BVTC phần Kết cấu và PCCC. Hỗ trợ thiết kế phần Kiến trúc và Cơ điện  
SERVICES | Consultant. Design for C&S and FF from beginning to CD. Supporting for design of Architecture and MEP



## KHU PHỤ TRỢ SÂN GOLF VÂN TRÌ

VAN TRI UTILITY STATION | 2017 | Hà Nội, Việt Nam

CÔNG NĂNG THIẾT KẾ | Trạm xử lý nước sạch, nhà kho, nhà sửa chữa  
DESIGN FEATURES | GFA 1.180 m<sup>2</sup>, capacity 1.300 m<sup>3</sup>/year

PHẠM VI CÔNG VIỆC | Tư vấn. Thiết kế toàn bộ các bộ môn từ đầu đến BVTC  
SERVICES | Consultant. Full design for all disciplines from beginning to CD

# VỀ CHÚNG TÔI

ABOUT US

Một tập thể gắn bó, kết hợp hài hòa giữa kinh nghiệm và sự từng trải với tinh thần trẻ trung và nhiệt huyết của nhiều thế hệ - không những trong công việc mà còn trong cuộc sống.

*A cohesive team with a harmonious blend of experience and youth, seasoned professionals and vibrant enthusiasm across generations – not just in work, but in life as well.*





## TRONG CÔNG VIỆC IN WORK

Hoạt động nghề nghiệp trong văn phòng thiết kế, tại các cuộc họp trực tiếp và trực tuyến, trên công trường đang thi công xây lắp và những công trình đã hoàn thiện, bàn giao luôn được đội ngũ NDCers thực hiện với tất cả nỗ lực và sự chuyên nghiệp.

*Professional activities are always conducted at design office, during in-person and online meetings, on under-construction sites and at completed-and-handed-over projects with all of NDCers' effort and professionalism.*





# NHỮNG NGÀY KỶ NIỆM, LỄ TẾT

## HOLIDAYS, TET AND ANNIVERSARIES

Những dịp Tết, Noel, ngày lễ của Dân tộc và Đất nước, dịp kỷ niệm của Công ty và ngày vui của từng cá nhân luôn là cơ hội tuyệt vời để các thành viên NDC bày tỏ tình cảm tốt đẹp với nhau.

*Tet, Christmas and other important National and Country's holidays, the Company anniversaries, and individual members' celebrations are always wonderful opportunities to express NDCers' good feelings for each other.*





# NHỮNG CHUYẾN ĐI OUR TRAVELS

Những chuyến thăm quan mùa Xuân và du lịch mùa Hạ hàng năm là dịp để cả đại Gia đình NDC cùng những người thân của mình bên nhau trải nghiệm những tiện nghi và cảnh đẹp của Việt Nam và nước ngoài.

*Annual Spring outings and Summer holiday trips are opportunities for the entire NDC family, together with their loved ones, to experience the comfortable facilities and wonderful sights along the country and also overseas.*





## HOẠT ĐỘNG THỂ THAO SPORTS ACTIVITIES

Hoạt động thể thao ngoài trời giúp gắn kết và phát huy tinh thần đồng đội của các kiến trúc sư và kỹ sư NDC, vốn được thể hiện rất rõ nét trong công việc.

*Outdoor sports activities help to further bond and enhance the team spirit of NDC architects and engineers, a quality already strongly evident in their work.*

# LỜI CẢM ƠN

Xin gửi lời tri ân sâu sắc tới các Quý Khách hàng, Đối tác, Bạn bè và Đồng nghiệp đã luôn ủng hộ, khích lệ và giúp đỡ chúng tôi trong suốt 20 năm qua. Xin cảm ơn vì tất cả !



## THANK YOU !

*We extend the deepest gratitude to our Valued Clients, Partners, Friends and Colleagues for your constant supports, encouragements, and assistances throughout the past 20 years.*

*Thank you for everything !*



[www.ndc.vn](http://www.ndc.vn)



[ndcconsulting@ndc.vn](mailto:ndcconsulting@ndc.vn)



(+84) 024 6666 7568



4F, My Dinh Plaza 2  
No.2 Nguyen Hoang st.  
Tu Liem ward, Hanoi, Vietnam