

HỒ SƠ NĂNG LỰC KHỐI CƠ ĐIỆN NEWTECONS



N NEWTECONS®
Build on trust

LỜI TỰA



Vạn ngày một hướng,
ngàn người một lòng, Newtecons
không ngừng phát triển, khẳng định
vị thế Tổng thầu xây dựng hàng đầu
Việt Nam, kiến tạo nên những biểu tượng
của giá trị, của niềm tin và tương lai

Ông TRẦN KIM LONG
Chủ tịch HĐQT



"Trong suốt hai thập kỷ hình thành và phát triển, Newtecons đã bước qua những thăng trầm, vượt hàng ngàn thử thách, chinh phục những dấu son đầy tự hào để khẳng định vị thế Tổng thầu xây dựng hàng đầu Việt Nam như ngày hôm nay. Không dừng lại ở số lượng những công trình, chúng tôi luôn đặt mục tiêu phát triển kinh doanh bên cạnh sứ mệnh tạo ra giá trị cho đối tác, khách hàng và xã hội, đồng thời xây dựng môi trường làm việc hạnh phúc cho toàn thể Người Newtecons.

Bằng chuẩn mực "Build on trust", Newtecons đã xây nên biểu tượng niềm tin, lấy uy tín làm nền móng cho những công trình, luôn giữ vững cam kết, đem lại lợi ích cao nhất cho khách hàng, đối tác. Chữ Tín được xác định là kim chỉ nam cho mọi hoạt động của Người Newtecons, giúp chúng tôi chinh phục các Chủ đầu tư trong và ngoài nước, lấy đây làm tiền đề để vươn xa tới các quốc gia khác trong khu vực và trên thế giới.

Bằng sự chuyên nghiệp, Newtecons mang đến những giải pháp đột phá, những biện pháp thi công tối ưu, đáp ứng yêu cầu cầu ngày càng khắt khe của khách hàng, tiệm cận với tiêu chuẩn của quốc tế. Thành quả Newtecons tạo ra vượt khỏi giới hạn của

một công trình, mà đó còn là biểu tượng của thời gian và biểu tượng của niềm tự hào, kiêu hãnh, biểu tượng của giá trị.

Bằng sự tử tế, Newtecons đã thu hút và phát triển nguồn nhân lực trình độ cao, tận tâm, tận hiếu, đồng lòng, cùng chung chí hướng. Gieo mầm từ quá khứ và hiện tại, gặt hái thành quả trong tương lai, gánh vác trách nhiệm với trước hết là người lao động và gia đình, đến khách hàng và đối tác. Và cung chính bằng sự tử tế, Newtecons đem lại những công trình xanh, những hoạt động đóng góp giá trị cao nhất cho cộng đồng, xã hội.

Kiên định với triết lý kinh doanh "**Uy tín – Chuyên nghiệp – Tử tế**", Newtecons mở ra một hành trình mới, biến tiềm năng của thiên thời, địa lợi, nhân hòa thành thịnh vượng, trù phú và thành đạt, vươn mình trở thành biểu tượng của giá trị, của niềm tin và của tương lai."

Ông TRẦN KIM LONG
Chủ tịch HĐQT



Hình thành từ những ngày đầu thành lập Công ty, hoạt động của Khối Cơ Điện đã đóng góp không nhỏ vào chiến lược phát triển chung của Newtecons, trở thành một trong những Tổng thầu uy tín, chuyên nghiệp tại Việt Nam và vươn tầm Khu vực. Với thế mạnh Đội ngũ Quản lý là những chuyên gia dày dặn kinh nghiệm chuyên môn, đã từng tham gia nhiều dự án lớn có tính chất phức tạp và đòi hỏi kỹ thuật cao, nguồn nhân lực trẻ được đào tạo bài bản cùng các công nghệ tiên tiến hàng đầu, Chúng tôi cam kết mang đến những sản phẩm đạt tiêu chuẩn Kỹ – Mỹ thuật cao nhất, và đồng hành cùng Khách hàng trên con đường chinh phục thành công.

Chúng tôi thi công các Dự án trải dài từ Bắc tới Nam, đa dạng chủng loại, như:

- Dân dụng: Nhà ở cao tầng, Nhà ở thấp tầng, Khách sạn & Resort, Trung tâm thương mại, Trường học, Bệnh viện, Cơ sở hạ tầng.
- Công nghiệp: Nhà xưởng sản xuất, Nhà kho cho thuê.
- Thi công hệ thống phụ trợ Utility.

Các dịch vụ chúng tôi cung cấp gồm:

THIẾT KẾ VÀ THI CÔNG HỆ THỐNG CƠ:

HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA KHÔNG KHÍ VÀ THÔNG GIÓ (ACMV)

- Hệ thống điều hòa không khí cục bộ
- Hệ thống điều hòa không khí trung tâm
- Hệ thống thông gió
- Hệ thống lạnh công nghiệp
- Hệ thống làm mát

HỆ THỐNG PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY (FA&FF)

- Hệ thống báo cháy
- Hệ thống chữa cháy

HỆ THỐNG CẤP THOÁT NƯỚC (P&D)

- Hệ thống cấp nước
- Hệ thống thoát nước
- Hệ thống thoát nước mưa

HỆ THỐNG PHỤ TRỢ (UTILITY)

- Hệ thống hơi, khí nén, CO₂, NaOH, N₂
- LPG, xử lý nước thải, hồ bơi

THIẾT KẾ VÀ THI CÔNG HỆ THỐNG ĐIỆN:

HỆ THỐNG ĐIỆN ĐỘNG LỰC (EL)

- Hệ thống cấp nguồn
- Hệ thống các tủ điện
- Hệ thống chiếu sáng
- Hệ thống ổ cắm
- Hệ thống chiếu sáng sự cố
- Hệ thống chống sét, tiếp địa

HỆ THỐNG ĐIỆN NHẸ (ELV)

- Hệ thống mạng
- Hệ thống điện thoại
- Hệ thống truyền hình
- Hệ thống camera
- Hệ thống âm thanh công cộng
- Hệ thống kiểm soát ra vào
- Hệ thống quản lý tòa nhà

Khách hàng của Chúng tôi là những Nhà đầu tư đến từ Châu Mỹ, EU, Nhật Bản, Hàn Quốc, Trung Quốc...; Các Chủ đầu tư uy tín trong nước. Các dự án Chúng tôi thi công được Chủ Đầu Tư đánh giá rất cao cả về tiến độ và chất lượng. Với mục tiêu xây dựng Khối Cơ Điện phát triển vững mạnh và bền vững theo chuẩn mực quốc tế, tất cả các dự án Cơ Điện Chúng tôi triển khai đều tuân thủ nghiêm ngặt theo các tiêu chuẩn quốc tế như: Tiêu chuẩn IEC trong thi công hệ thống Điện; Tiêu chuẩn NFPA, UL/FM trong thi công Hệ thống chữa cháy; Tiêu chuẩn SMACNA trong chế tạo ống gió; Tiêu chuẩn Công trình Xanh của Việt Nam (VGBC) thông qua hệ thống đánh giá LOTUS, Chúng nhận cho các công trình xây dựng xanh (LEED).

Với mục tiêu không ngừng cải tiến, Chúng tôi đã triển khai áp dụng ứng dụng mô hình hóa thông tin (BIM) trong quá trình thiết kế và Revit 3D trong thi công. Việc triển khai ứng dụng này ngay từ giai đoạn khởi điểm giúp hanh chế tối đa các rủi ro do đã tính toán kỹ lưỡng ngay từ khi thiết kế đến lựa chọn vật liệu. Bên cạnh đó, Đội ngũ của Chúng tôi đang nghiên cứu và triển khai Ứng dụng Thực tế ảo (VR) cho một số công trình tiêu biểu. Việc triển khai VR giúp khách hàng của Chúng tôi có những trải nghiệm trực quan, dễ dàng, tương tác với các hệ thống, thậm chí có thể thay đổi cách bố trí nếu muốn. Ngoài ra, Chúng tôi cũng hết sức chú trọng vào việc tìm tòi và ứng dụng các cải tiến mới vào thi công nhằm nâng cao tính thẩm mỹ, tiến độ thi công và tiết kiệm chi phí cho Chủ đầu tư.

TẦM NHÌN

Giữ vững vị thế Tổng thầu xây dựng vững mạnh có tiềm lực kinh tế hàng đầu Việt Nam, tiến tới phát triển thành tập đoàn đa ngành lấy xây dựng làm lĩnh vực cốt lõi.

SỨ MỆNH

Dùng uy tín và chất lượng làm nền móng để dựng xây những công trình mang tầm vóc Việt, cam kết đem lại lợi ích cao nhất cho khách hàng, đối tác và người lao động; góp phần phát triển cộng đồng bền vững.

GIÁ TRỊ CỐT LÕI

Mỗi người Newtecons đều sẵn sàng phục vụ khách hàng bằng niềm đam mê, lòng yêu nghề và thành tâm cống hiến cho xã hội với tất cả tài năng cùng lòng nhiệt huyết của mình.

CHÍNH TRỰC

Chính trực là kim chỉ nam cho từng suy nghĩ, từng hành động của mỗi người Newtecons.

ĐOÀN KẾT

Sức mạnh tập thể là sự gắn kết mọi thành viên hướng tới một thành công chung.

TỬ TẾ

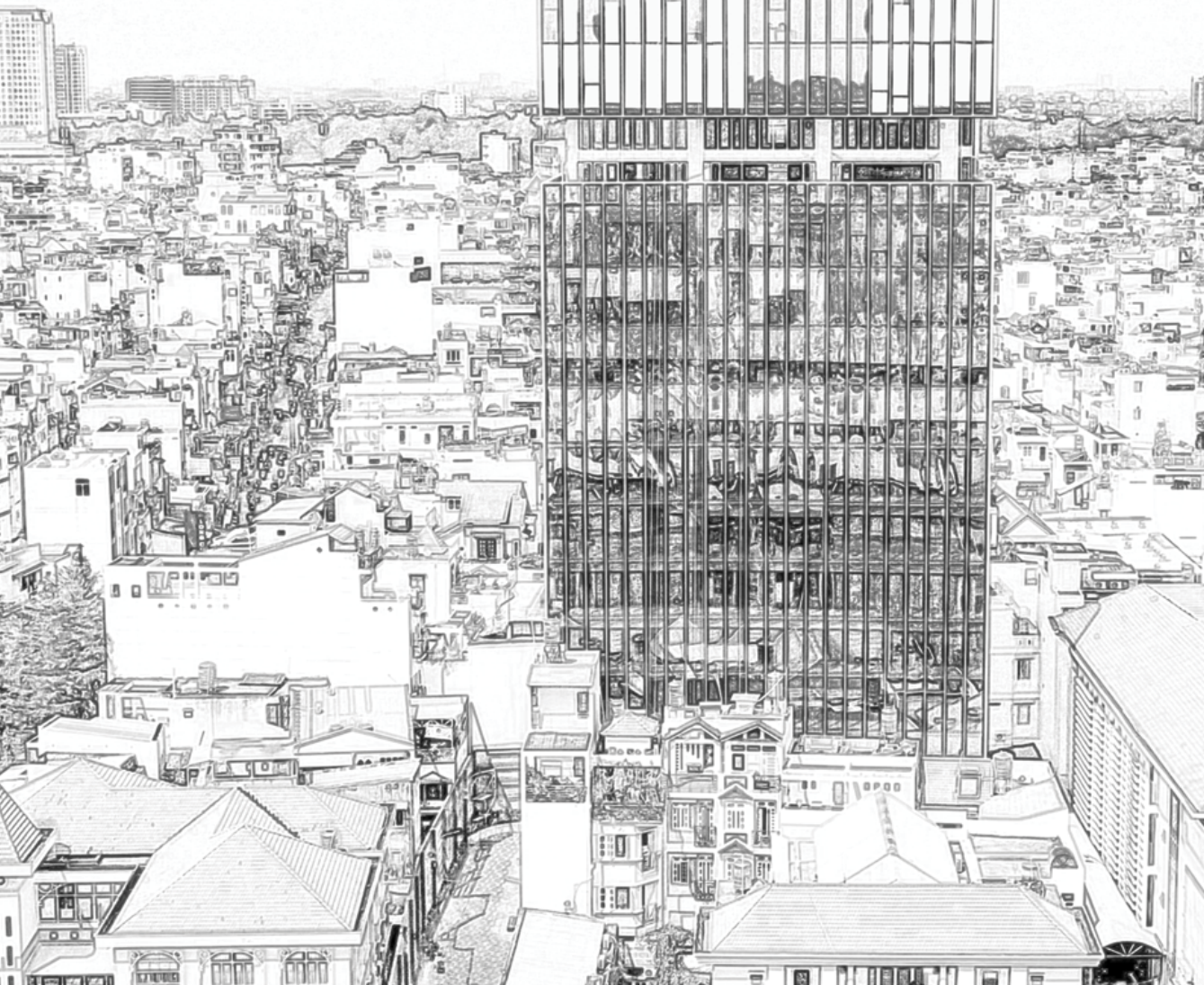
Tử tế với đồng nghiệp, tử tế với công ty, tử tế với khách hàng - đối tác, tử tế với gia đình và xã hội, tử tế với chính mình.

TỐI ƯU

Luôn chủ động cải tiến, đưa ra giải pháp để vận hành công việc một cách hiệu quả, đem đến cho khách hàng những phương án thi công vượt trội, đáp ứng tiêu chuẩn kỹ - mỹ thuật, tối ưu thời gian và chi phí.

SÁNG TẠO

Không ngừng sáng tạo, cập nhật những công nghệ tiên tiến nhất để công trình sau luôn luôn tốt hơn công trình trước.



BAN LÃNH ĐẠO



ÔNG VÕ THANH LIÊM

Tổng Giám đốc
Kinh nghiệm: 25 năm



ÔNG NGUYỄN VĂN THÀNH

Giám đốc Điều hành
Kinh nghiệm: hơn 30 năm



ÔNG VÕ THANH CANG

Giám đốc Khối Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 20 năm



ÔNG HUỲNH TẤN MẠNH

Giám đốc Dự án Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 20 năm



ÔNG VÕ ANH TUẤN

Giám đốc Dự Án Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 15 năm



ÔNG NGUYỄN VĂN ANH

Giám đốc Dự án Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 15 năm



ÔNG TRẦN MẬU DƯƠNG

Giám đốc Dự Án Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 15 năm



ÔNG DƯƠNG MINH THIỆN

Trưởng phòng Kỹ thuật Đầu thầu Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 20 năm



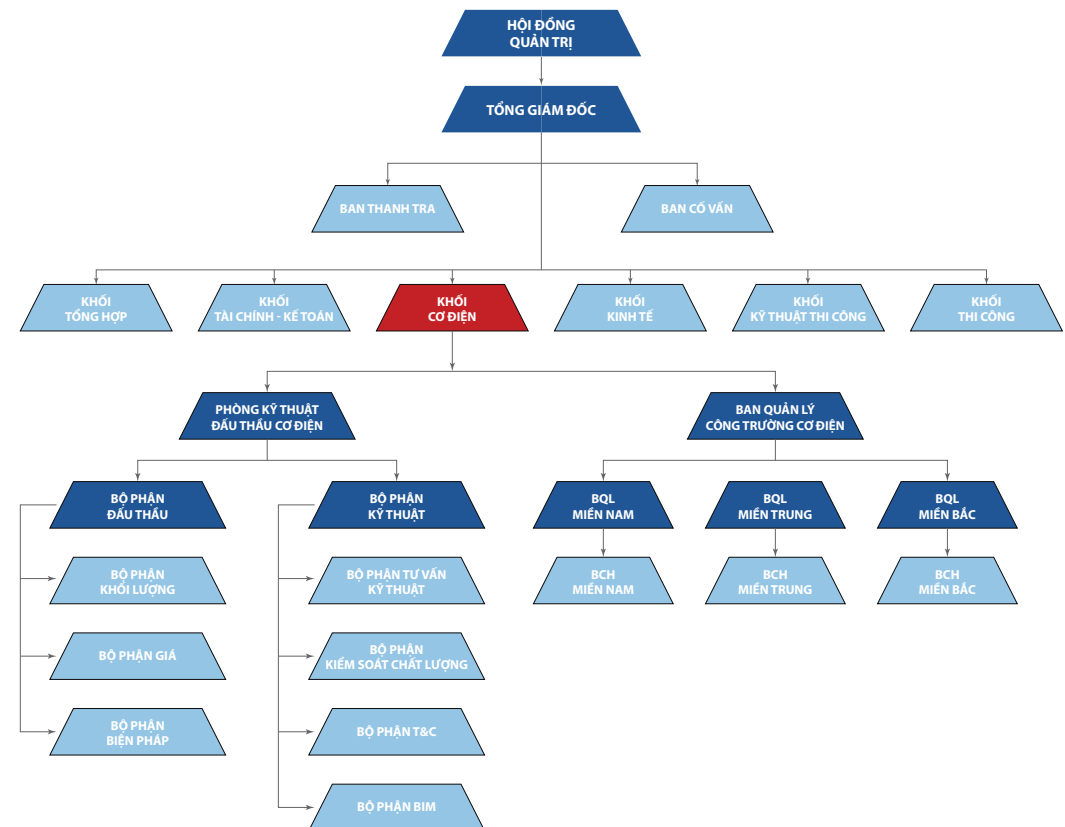
ÔNG NGUYỄN VĂN HẬU

Chỉ Huy Trưởng Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 25 năm



ÔNG NGUYỄN MINH PHƯỚC

Chỉ Huy Trưởng Cơ Điện
Kinh nghiệm: hơn 20 năm



CÁC DỊCH VỤ CUNG CẤP | THIẾT KẾ VÀ THI CÔNG HỆ THỐNG CƠ

HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA KHÔNG KHÍ VÀ THÔNG GIÓ (ACMV)

- Hệ thống điều hòa không khí cục bộ
- Hệ thống điều hòa không khí trung tâm
- Hệ thống thông gió
- Hệ thống lạnh công nghiệp
- Hệ thống làm mát



HỆ THỐNG PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY (FA&FF)

- Hệ thống báo cháy
- Hệ thống chữa cháy



HỆ THỐNG CẤP THOÁT NƯỚC (P&D)

- Hệ thống cấp nước
- Hệ thống thoát nước
- Hệ thống thoát nước mưa



HỆ THỐNG PHỤ TRỢ (UTILITY)

- Hệ thống hơi, khí nén, CO2, NaOH, N2
- LPG, xử lý nước thải, hồ bơi



CÁC DỊCH VỤ CUNG CẤP | THIẾT KẾ VÀ THI CÔNG HỆ THỐNG ĐIỆN



Hệ Thống Điện Động Lực (LV)

- Hệ thống cấp nguồn
- Hệ thống các tủ điện
- Hệ thống chiếu sáng
- Hệ thống ổ cắm
- Hệ thống chiếu sáng sự cố
- Hệ thống chống sét, tiếp địa



Hệ Thống Điện Nhẹ (ELV)

- Hệ thống mạng
- Hệ thống điện thoại
- Hệ thống truyền hình
- Hệ thống camera
- Hệ thống âm thanh công cộng
- Hệ thống kiểm soát ra vào
- Hệ thống quản lý tòa nhà



AN TOÀN LÀ TRÊN HẾT

Hai điều Newtecons không thỏa hiệp là "Chất lượng và An toàn lao động". Bởi tiêu chuẩn hàng đầu của chất lượng chính là an toàn, và chỉ có an toàn mới mang lại chất lượng.

CÔNG TÁC HUẤN LUYỆN AN TOÀN

Trước mỗi dự án, Ban An toàn (HSSE) tổ chức huấn luyện nhằm nâng cao nhận thức và ý thức chấp hành của người lao động về công tác an toàn. Trước mỗi hạng mục thi công, Ban chỉ huy công trường đều tuân thủ nghiêm ngặt các quy trình, thực hiện phân tích, đánh giá rủi ro tiềm ẩn, từ đó có biện pháp phòng ngừa cùng các phương án xử lý sự cố khẩn cấp.

Chúng tôi định kỳ tổ chức "Lớp bồi dưỡng kỹ thuật sơ cấp cứu và cứu nạn cứu hộ" do Hội chữ thập đỏ TP.HCM giảng dạy, kết hợp với đội ngũ y sĩ của Ban HSSE kiểm tra sức khỏe cho toàn bộ cán bộ - công nhân.

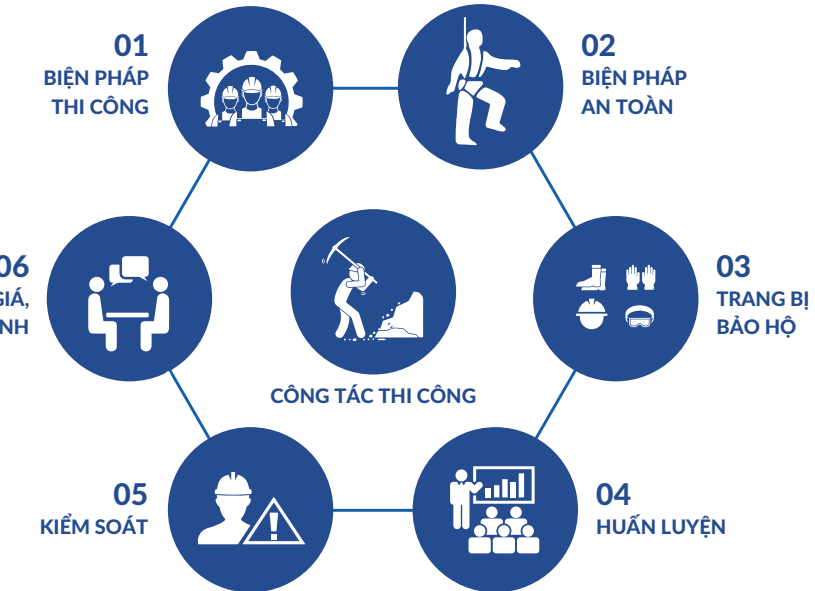
THỰC HÀNH AN TOÀN LAO ĐỘNG TRÊN CÔNG TRƯỜNG

Trong nhiều năm liền Newtecons đã nghiêm túc triển khai mô hình an toàn lao động tại công trường với các Giám sát HSSE và Giám sát thi công trực tiếp kiểm soát an toàn lao động. Đội ngũ Kỹ sư An toàn luôn duy trì hệ thống quản lý theo tiêu chuẩn ISO 45001:2018 tại công trường, đảm bảo môi trường làm việc an toàn cho người lao động.

HỆ THỐNG QUẢN LÝ AN TOÀN, SỨC KHỎE, MÔI TRƯỜNG

Xác định an toàn lao động và sức khỏe nghề nghiệp là điều kiện tiên quyết, Newtecons đã xây dựng và liên tục cập nhật quy trình quản lý chuyên nghiệp. Toàn thể đội ngũ kỹ sư, giám sát thi công và công nhân thường xuyên được phổ biến, tập huấn đậm sâu, nắm chắc và luôn ý thức tuyệt đối chấp hành.

Mọi công trình của Newtecons đều tuân thủ các yêu cầu của Luật pháp Việt Nam và thỏa mãn các yêu cầu khác của khách hàng có liên quan đến Sức khỏe, An toàn, An ninh, Môi trường. Nguồn nhân lực và máy móc thiết bị của Newtecons luôn thực hiện và tuân thủ nghiêm ngặt yêu cầu của bộ tiêu chuẩn ISO 45001:2018 và ISO 14001:2015 đã quy định, cũng như Hệ thống Quản lý HSSE mà Newtecons đã xây dựng và cam kết thực hiện.



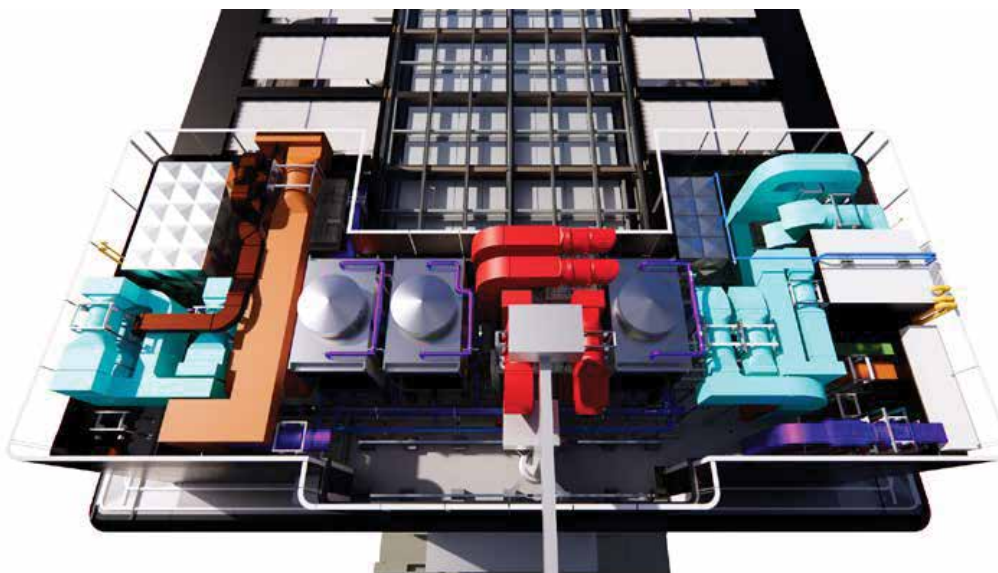
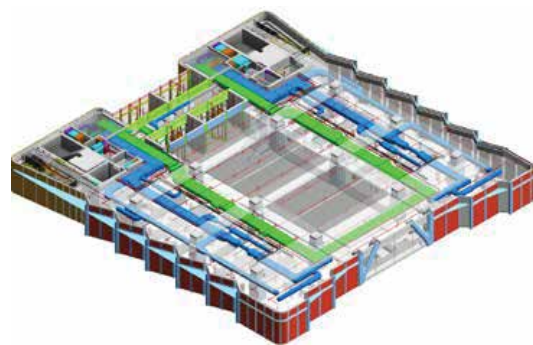
ỨNG DỤNG BIM-REVIT TRONG THI CÔNG CƠ ĐIỆN

BIM (BUILDING INFORMATION MODELING)

là một quy trình tiên tiến được ứng dụng trong ngành xây dựng dựa trên các mô hình 3D kỹ thuật số. Mô hình BIM cao cấp hơn so với các bản vẽ 2D, 3D đơn thuần, chúng được tạo thành bởi các mô hình thông minh kèm theo, được thay đổi và cập nhật xuyên suốt quá trình phát triển dự án.

BIM giúp cải thiện quá trình làm việc, cải thiện hiệu suất thiết kế và vận hành trong suốt vòng đời của các công trình. Các cá nhân, tổ chức cộng tác trong việc thiết kế và xây dựng công trình đều có thể sử dụng những dữ liệu trong mô hình BIM, thông qua đó có thể phân tích được chi phí, thời gian và phương pháp xây dựng và bảo trì công trình.

Ứng dụng BIM trong thi công cơ điện sẽ giúp cho việc xây dựng trở nên nhanh hơn, chính xác hơn, chi phí thấp hơn. Đó chính là lý do tại sao BIM đang trở thành một xu hướng mới và gần như là tiêu chuẩn bắt buộc trong ngành xây dựng trên toàn thế giới.



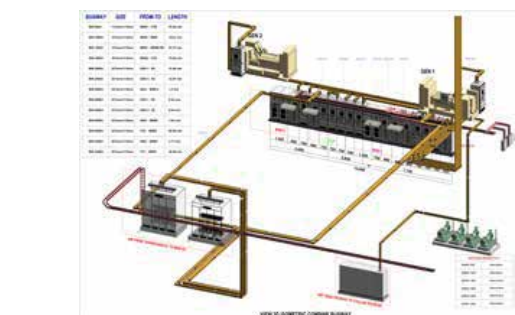
ỨNG DỤNG BIM

Chúng tôi đã triển khai ứng dụng mô hình hóa thông tin (BIM) trong quá trình thiết kế và Revit 3D trong thi công. Triển khai ứng dụng này ngay giai đoạn khởi điểm cho phép tính toán kỹ từ khâu thiết kế đến lựa chọn vật liệu giúp hạn chế tối đa rủi ro. Đội ngũ Newtecons nghiên cứu và triển khai Ứng dụng Thực tế ảo (VR) tại các công trình tiêu biểu, mang tới khách hàng những trải nghiệm tương tác trực quan, thậm chí là thay đổi bố trí theo yêu cầu.

Thêm vào đó, chúng tôi cũng hết sức chú trọng tìm tòi và ứng dụng các cải tiến mới vào thi công nhằm tối ưu hóa tính thẩm mỹ, tiến độ và chi phí.

ỨNG DỤNG BÓC TÁCH KHỐI LƯỢNG

Giúp tối ưu giá thành cho Chủ đầu tư đồng thời kiểm soát chặt chẽ tiến độ của dự án. Áp dụng công nghệ 3D và kỹ thuật 4.0 vào các hoạt động sản xuất kinh doanh giúp tối ưu quy trình theo hướng nhanh chóng, hiệu quả.



ỨNG DỤNG KÍNH THỰC TẾ ẢO VR

Kính thực tế ảo VR giúp chúng ta kiểm tra các hệ thống Cơ Điện qua mô phỏng mà không cần thao tác trực tiếp tại hiện trường, nhờ đó tiết kiệm thời gian kiểm soát được chất lượng của công trình

ỨNG DỤNG MÃ QR CODE

Sử dụng ứng dụng QR Code giúp truy cập mô hình ngay trên hiện trường chỉ bằng một chiếc điện thoại hoặc máy tính bảng, giúp dễ quản lý và theo dõi hơn

TRAO GIẢI CUỘC THI ỨNG DỤNG BIM – REVIT TRONG THI CÔNG CƠ ĐIỆN

Nhằm đẩy mạnh việc ứng dụng BIM – REVIT vào công tác triển khai bản vẽ Shopdrawing trong thi công cơ điện, đồng thời chuẩn hóa bản vẽ Shopdrawing Revit 3D giữa các dự án đang thi công, Khối cơ điện Newtecons thường xuyên triển khai cuộc thi “Ứng dụng BIM – Revit trong thi công Cơ Điện”. Cuộc thi được tổ chức với sự tham gia của toàn bộ các dự án có thi công MEP.

PHỐI HỢP CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG



Mỗi công trình sẽ có những tính chất công việc đặc thù riêng tùy thuộc vào: loại công trình (Dân dụng, Công nghiệp), phạm vi công việc (Xây dựng, Cơ điện, Xây dựng và Cơ điện)...

Do đó, sự kết hợp nhuần nhuyễn giữa Xây dựng và Cơ Điện trong cùng một gói thầu do Tổng thầu đảm trách sẽ giúp quá trình triển khai dự án suôn sẻ, mang lại nhiều lợi ích cho Chủ đầu tư. Mặt khác, sự phối hợp chặt chẽ giữa Cơ điện - Kiến trúc - Kết cấu ngay từ đầu giúp tối ưu hóa quá trình thi công, đẩy nhanh tiến độ và đảm bảo an toàn, chất lượng.



Thiết kế và Thi công (D&B) là một mô hình tiên tiến đã được nhiều nhà thầu lớn trên thế giới áp dụng. Tuy nhiên, mô hình D&B không dễ dàng để thực hiện, đặc biệt khi áp dụng vào các dự án quy mô lớn và phức tạp. Do đó yếu tố mà Chủ đầu tư hiện nay quan tâm ở một Tổng thầu là phải có năng lực vượt trội từ thiết kế đến thi công. Newtecons là thành viên của hiệp hội công trình xanh Việt Nam, đã có kinh nghiệm thiết kế và thi công cho các dự án đạt tiêu chuẩn xanh (LEED - Mỹ), LOTUS (Việt Nam).

Với mô hình D&B, Newtecons sẽ giúp Chủ đầu tư tiết kiệm thời gian, tối ưu vốn đầu tư, chủ động thiết kế và quản lý tiến độ, cũng như đảm bảo chất lượng.

CÔNG TÁC KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG



TRÌNH DUYỆT SHOP-DRAWING

KẾ HOẠCH VẬT TƯ

TRÌNH DUYỆT BIỆN PHÁP THI CÔNG

KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG NỘI BỘ

KIỂM TRA - VẬN HÀNH

BẢO HÀNH BẢO TRÌ

ỨNG DỤNG CẢI TIẾN TRONG THI CÔNG CƠ ĐIỆN



THI CÔNG MODULE



GIÁ ĐỠ UNITRUST



SLEEVE CHUYÊN DỤNG

KHÁCH HÀNG CỦA CHÚNG TÔI



DANH MỤC DỰ ÁN

Xuyên suốt hành trình phát triển, chúng tôi đã đồng hành cùng các Chủ đầu tư lớn trong và ngoài nước, tham gia kiến tạo hàng loạt dự án trên khắp Việt Nam. Ngoài ra, bằng uy tín và chất lượng, Khối Cơ điện Newtecons đã chinh phục nhiều khách hàng khó tính, có tiêu chuẩn khắt khe, đặc thù như Nhật Bản, Mỹ, Đức...



DỰ ÁN DÂN DỤNG



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



THE SÓNG

Chủ đầu tư:
CTCP Đầu Tư và Phát Triển Bất Động Sản An Gia

Giá trị dự án: 450 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:
2 tầng hầm, 37 tầng cao



CỤM MIZUKI CC3, CC6789, CCTM3

Chủ đầu tư:
CTCP Đầu Tư Nam Long

Giá trị dự án: 386 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:
5 tháp, 20-30 tầng cao, 1 TTTM



ASIANA ĐÀ NẴNG

Chủ đầu tư:
Tập đoàn Gotec Land

Giá trị dự án: 255 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:
2 tháp, 3 tầng hầm, 34 tầng cao



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



STAR CITY CENTER TÒA C6&C7

Chủ đầu tư
Tập đoàn Ocean Group

Giá trị dự án: 180 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:
3 tầng hầm, 43 tầng cao



DIAMOND ISLANDS II

Chủ đầu tư
Kusto Home

Giá trị dự án: 250 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:
2 tháp, 30 tầng cao, 1 hầm



SORA GARDENS II

Chủ đầu tư
CTCP TNHH BTMJR Investment - Becamex Tokyu

Giá trị dự án: 217 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:
2 tháp, 25 tầng cao



MASTERI THẢO ĐIỀN CT5

Chủ đầu tư
Công Ty TNHH Đầu Tư Thảo Điền

Giá trị dự án: 295 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:
1 tầng hầm, 45 tầng cao



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



ONE HUB SAIGON

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Ascendas Saigon Bund

Giá trị dự án: 160 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

1 tầng hầm, 7 tầng cao



TECHCOMBANK SAIGON TOWER

Chủ đầu tư

Ngân Hàng Thương Mại Cổ Phần Kỹ Thương
Việt Nam - Techcombank

Giá trị dự án: 141 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

5 tầng hầm, 22 tầng cao



NEWTECONS TOWER

Chủ đầu tư

CTCP Đầu Tư và Phát Triển DTL

Giá trị dự án: 92 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

4 tầng hầm, 18 tầng cao



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



TRUNG TÂM KỸ THUẬT VIETTEL HÒA LẠC

Chủ đầu tư

Công Ty Quản lý tài sản Viettel

Giá trị dự án: 72 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

21.467m², 7 tầng cao



M - GARDEN CITY ĐÀ NẴNG

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH M Group

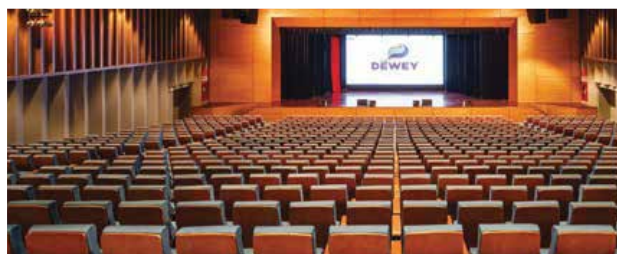
Giá trị dự án: 120 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

3 tầng hầm, 28 tầng cao



THE DEWEY SCHOOLS

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Giáo Dục Gateway Việt Nam

Giá trị dự án: 183 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

1 tầng hầm, 5 tầng cao, cảnh quan



KHU NGHỈ DƯỠNG TUI BLUE NAM HỘI AN

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Hà Minh Ngân

Giá trị dự án: 135 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

101.120 m², 316 Villas



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



WATERPOINT GD1

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Đầu Tư Nam Long

Giá trị dự án: 188 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

355 ha



FLAMINGO DAI LAI RESORT

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Hồng Hạc Đại Lải

Giá trị dự án: 173 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

1 tầng hầm, 11 tầng cao, 172 căn biệt thự



KHU DÂN CƯ PHƯỚC THỌ 1&2

Chủ đầu tư

T&T GROUP

Giá trị dự án: 55 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

11,5 ha



MASTERI VILLAS

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Phát Triển Dự Án Techcomdeveloper & Vingroup

Giá trị dự án: 52 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:

184 Biệt thự cao cấp

DỰ ÁN CÔNG NGHIỆP



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



KYOCERA

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Công Nghệ Máy Văn Phòng
Kyocera Việt Nam

Giá trị dự án: 450 tỷ

Phạm vi công việc:
Nhà thầu phụ

Quy mô dự án:
116.200 m²



PAIHONG

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Paihong Việt Nam

Giá trị dự án: 263 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:
160.000 m²



NHÀ XƯỞNG SCHAEFFLER VIỆT NAM

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Schaeffler Việt Nam

Giá trị dự án: 144 tỷ

Phạm vi công việc:
Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:
50.000 m²



DỰ ÁN TIÊU BIỂU



LOGOS BAC NINH LOGISTICS WAREHOUSE

Chủ đầu tư

Tập đoàn Logos

Giá trị dự án: 154 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

81.451 m²



NHÀ XƯỞNG CÔNG TY TNHH ĐIỆN KHÍ QUỐC QUANG

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Điện Khí Quốc Quang

Giá trị dự án: 105 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:

40.000 m²



NHÀ XƯỞNG CHO THUÊ SAO DẦU

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Sao Dầu

Giá trị dự án: 110 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

59.540 m²



DỰ ÁN SỐ 8 - BW THỚI HÒA

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Phát Triển Công Nghệ BW

Giá trị dự án: 74 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

98.954 m²

DỰ ÁN TIÊU BIỂU



BARETT SMART FATORY

Chủ đầu tư

Barett Craft Beer

Giá trị dự án: 70 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thiết kế và Thi công

Quy mô dự án:

44.057 m²



NHÀ MÁY VIỆT VƯƠNG 3

Chủ đầu tư

Việt Vương Group

Giá trị dự án: 67 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

63.400 m²



DỰ ÁN SỐ 5 - BW HẢI DƯƠNG

Chủ đầu tư

Công Ty Cổ Phần Phát Triển Công Nghiệp

Giá trị dự án: 49 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

63.000 m²



NHÀ MÁY DỆT VẢI GAIN LUCKY (GĐ 4)

Chủ đầu tư

Công Ty TNHH Gain Lucky (Việt Nam)

Giá trị dự án: 30 tỷ

Phạm vi công việc:

Tổng thầu Thi công

Quy mô dự án:

68.000 m²



**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG NEWTECONS
NEWTECONS TOWER**

96 Phan Đăng Lưu, P. 5, Q. Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh

Tel: +84-28-3514 6699

Fax: +84-28-3514 6677

Email: mep.newtecons@newtecons.vn

www.newtecons.vn