



SMARTCON
ALC TOTAL SOLUTION | THINK GREEN

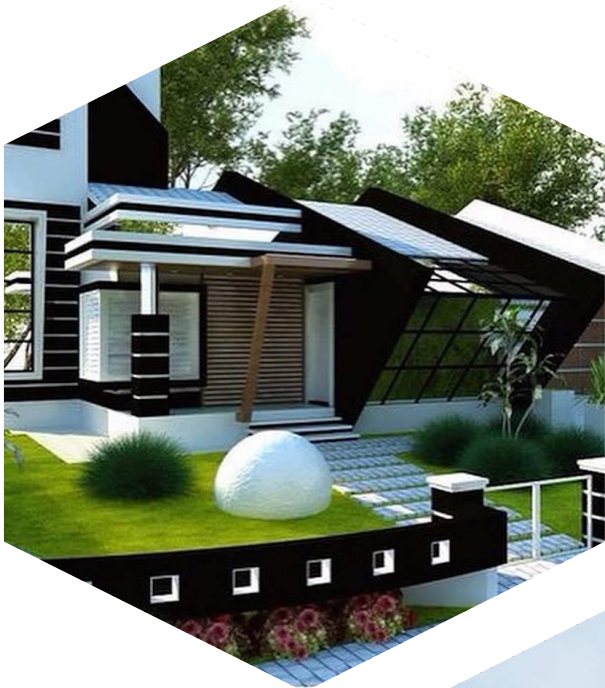
PROFILE

XÂY DỰNG THÔNG MINH

<https://smartcon.com.vn>

smartcon.alc@gmail.com

0911 29 3338 



DANH MỤC HỒ SƠ

- 01 . Lời chào
- 02 . Thông tin khái quát
- 03 . Tầm nhìn, Sứ mệnh, Giá trị cốt lõi
- 04 . Ngành nghề đăng kí kinh doanh
- 05 . Tổ chức công ty
- 06 . Nguồn nhân lực
07. Lĩnh vực hoạt động



LỜI CHÀO

Lời đầu, Công ty Cổ phần xây dựng thông minh xin gửi tới Quý đối tác lời chúc sức khỏe, thành công và thịnh vượng. Công ty chúng tôi xin chân thành cảm ơn Quý vị đã tin nhiệm và đồng hành cùng sự phát triển của chúng tôi trong thời gian qua.

Chúng tôi hiểu rằng sự thành công của Quý khách hàng là niềm tự hào của chúng tôi. **Xây dựng thông minh** cam kết mang đến cho khách hàng sự hài lòng tối đa bằng các sản phẩm, dịch vụ đúng tiến độ và chất lượng tốt nhất.

Thay mặt công ti cổ phần Xây dựng thông minh, tôi xin chân thành cảm ơn quý khách hàng và đối tác đã tin nhiệm và hợp tác với chúng tôi trong suốt thời gian qua.

THÔNG TIN KHÁI QUÁT

TÊN CÔNG TY

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN XÂY
DỰNG THÔNG MINH**
SMART CONSTRUCTION INVESTMENT AND
DEVELOPMENT JOINT STOCK COMPANY

MÃ SỐ THUẾ

1001186743

ĐỊA CHỈ

BT7-16, KĐT Văn Khê, Hà Đông, Hà Nội

TÀI KHOẢN NGÂN HÀNG

Số hiệu TK: 03 111 1234 6886
Mở tại: Ngân hàng Quân Đội – MB Bank

PHẠM VI HOẠT ĐỘNG

Khu vực phía Bắc

NHÂN SỰ QUẢN LÝ

Giám đốc: Trần Ngọc Tuấn

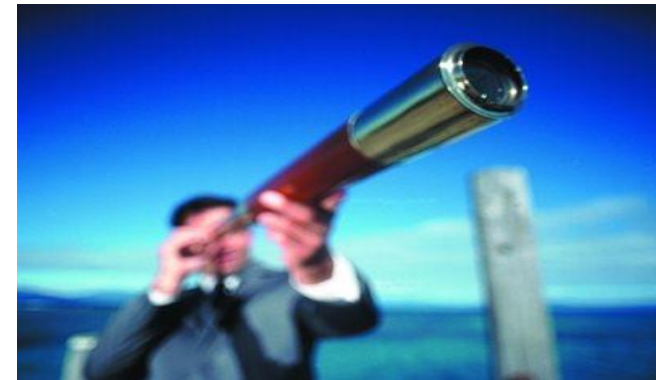
TẦM NHÌN

Xây dựng thông minh trở thành công ty tư vấn, thiết kế và thi công hàng đầu Việt nam trong lĩnh vực công trình xanh. **Xây dựng thông minh** phát triển bền vững dựa trên nền tảng nguồn nhân lực chất lượng cao cùng với hệ thống quản lí hiện đại, đủ năng lực cạnh tranh. Trở thành đơn vị hàng đầu Việt Nam về cung cấp và lắp dựng tấm Panel ALC theo biện pháp tiên tiến, sử dụng vật liệu trám khe cải tiến.



SỨ MỆNH

Xây dựng thông minh được xây dựng với sứ mệnh góp một phần vào công cuộc bảo vệ môi trường, hoàn thiện hệ thống cơ sở hạ tầng kỹ thuật để hướng tới sự phát triển bền vững của đất nước thông qua việc cung cấp quy trình thiết kế kỹ thuật tiên tiến nhất cho công trình xây dựng.



GIÁ TRỊ CỐT LÕI

- Uy tín
- Sáng tạo
- An toàn
- Tiến độ
- Chất lượng
- Chuyên nghiệp
- Tận tâm
- Tận lực
- Tận cùng



NGÀNH NGHỀ ĐĂNG KÍ KINH DOANH

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
TỈNH THÁI BÌNH
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: 1001186743
Đăng ký lần đầu: ngày 17 tháng 04 năm 2019

1. Tên công ty
Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN XÂY DỰNG THÔNG MINH
Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: SMART CONSTRUCTION INVESTMENT AND DEVELOPMENT JOINT STOCK COMPANY
Tên công ty viết tắt: SMART CON

2. Địa chỉ trụ sở chính
Khu Nhân Cầu 3, Thị Trấn Hưng Hà, Huyện Hưng Hà, Tỉnh Thái Bình, Việt Nam
Điện thoại: 0911293338 Fax:
Email: xaydungthongminh.net@gmail.com Website: xaydungthongminh.net

3. Vốn điều lệ
Vốn điều lệ: 5.000.000.000 đồng
Bảng chữ: Năm tỷ đồng
Mệnh giá cổ phần: 10.000 đồng
Tổng số cổ phần: 500.000

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty
* Họ và tên: TRẦN NGỌC TUẤN Giới tính: Nam
Chức danh: Chủ tịch Hội đồng quản trị kiêm Giám đốc
Sinh ngày: 13/07/1994 Dân tộc: Kinh Quốc tịch: Việt Nam
Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: Thẻ căn cước công dân
Số giấy chứng thực cá nhân: 034094000230
Ngày cấp: 08/08/2017 Nơi cấp: Cục CS ĐKQL cư trú và DLQG về dân cư

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Khu Nhân Cầu 3, Thị Trấn Hưng Hà, Huyện Hưng Hà, Tỉnh Thái Bình, Việt Nam
Chỗ ở hiện tại: Số 12 ngách 28 ngõ 117 Đường Xuân Đình, Phường Xuân Tào, Quận Bắc Từ Liêm, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

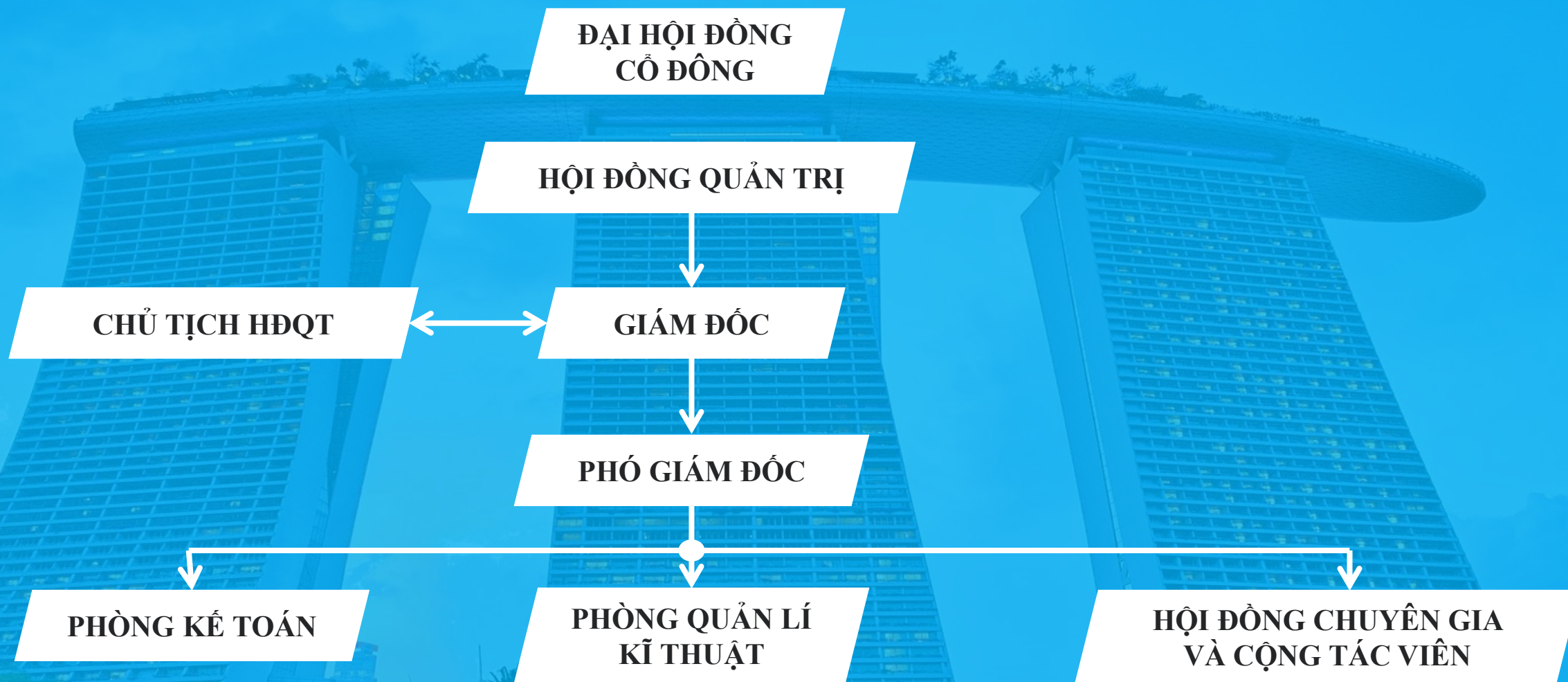
TRƯỞNG PHÒNG
TRƯỞNG PHÒNG
Nguyễn Quang Huyền

- Tư vấn, tổng thầu tư vấn khảo sát các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp.
- Tư vấn thiết kế tường chống cháy cho nhà công nghiệp, tường ngăn cháy.
- Tư vấn tính toán thiết kế kết cấu cho các công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp.



- Lập cáo cáo đầu tư, tập dự án đầu tư, lập tổng dự toán các công trình xây dựng.
- Khảo sát trắc địa, địa chất công trình.
- Giám sát kiểm tra chất lượng thiết bị, vật tư, quy trình thi công lắp dựng, nghiệm thu bàn giao và thanh quyết toán các công trình.
- Cung ứng vật tư xây dựng.

TỔ CHỨC CÔNG TY



NGUỒN NHÂN LỰC

Một trong những điều kiện tiên quyết để Công ty chúng tôi hoàn thành tốt và rất tốt các Hợp đồng xây dựng là được sở hữu một đội ngũ kỹ sư, kiến trúc sư và chuyên gia có nhiều năm kinh nghiệm làm việc có trách nhiệm đến cùng với mỗi nhiệm vụ được giao.

Với một công ty hoạt động trong lĩnh vực tư vấn thiết kế và thi công – chúng tôi đánh giá họ là TÀI SẢN lớn, không chỉ mang lại niềm tự hào cho Công ty chúng tôi, mà còn giúp chúng tôi luôn luôn tự tin với mọi công việc mà được các khách hàng yêu cầu.

Chúng tôi tin tưởng rằng với tập thể **Xây dựng thông minh** đoàn kết, vững mạnh và sự ủng hộ của Quý khách hàng, chúng tôi chắc chắn sẽ gặt hái được nhiều thành công hơn nữa trong tương lai.



KỸ SƯ : 6



KIẾN TRÚC SƯ : 3



CHUYÊN GIA : 1



NHÂN CÔNG : 25

Trình độ chuyên môn của các nhân sự trong Công ty:

- ✓ Trình độ trên Đại học : 1 người
- ✓ Trình độ Đại học : 9 người

Kiến trúc sư : 3
Kỹ sư kết cấu : 4
Kỹ sư trắc địa : 1

Kỹ sư thủy lợi : 1
Kỹ sư kinh tế xây dựng và dự toán : 1
Chuyên gia kết cấu : 1

LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

Cung ứng, thi công và lắp dựng tấm tường bê tông khí trưng áp (panel ALC) và tấm sàn bê tông khí trưng áp (panel ALC)

Bê tông khí trưng áp với những tính năng ưu việt thay thế gạch đất nung trong xây dựng đã được minh chứng gần 100 năm và phổ biến rộng rãi tại các khu vực phát triển trên thế giới như Châu Âu, Châu Úc, Châu Mỹ...

Các điểm nổi bật của bê tông khí trưng áp:

- ✓ Thân thiện với môi trường: Giúp giảm thiểu ít nhất 30% lượng ô nhiễm so với sử dụng bê tông thông thường. Hơn thế nữa nó giúp giảm 50% khí thải nhà kính.
- ✓ Tiết kiệm năng lượng: Là một sự lựa chọn tuyệt vời cho các không gian cách nhiệt.
- ✓ Cách âm tốt.
- ✓ Cách nhiệt tốt: tiết kiệm 40% điện năng tiêu thụ cho tòa nhà.
- ✓ Khả năng chống cháy trong vòng 4 giờ, cao gấp 4 lần so với vật liệu truyền thống.
- ✓ Thông gió tuyệt vời, vật liệu không độc hại.
- ✓ Trọng lượng nhẹ: Với trọng lượng chỉ bằng 1/5 bê tông thường và bằng 1/2 so với khối lượng gạch cần thiết cho cùng đơn vị thể tích.
- ✓ Độ chính xác cực cao, thi công lắp ráp cực nhanh.
- ✓ Tuổi thọ dài: do không chịu ảnh hưởng từ thời tiết khí hậu và các loài côn trùng gặm nhấm



LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG



SIÊU NHẸ

AAC nhẹ gấp 5 lần so với bê tông, nhẹ hơn 2 lần so với gạch đất nung. AAC có tỷ trọng khô từ 400 - 800 kg/m³ tùy thuộc vào phạm vi sử dụng.



CÁCH ÂM

Hiệu suất cách âm dựa trên cơ sở tỷ trọng khô và độ dày. Đối với dải tần số giữa 100 tới 3200 Hz với một bức tường AAC, độ giảm âm ít nhất tới 48 db đã được ghi nhận.



CÁCH NHIỆT

Nhờ có độ đồng nhất khá cao, không có các cỡ hạt thô với tốc độ dẫn nhiệt khác nhau, có nhiều bề mặt vách ngăn khí rắn cản trở làm chậm sự truyền nhiệt bức xạ và do đó có nhiệt độ dẫn nhiệt thấp, nó làm cho nhà mát trong mùa hè và ấm vào mùa đông, tiết kiệm điện dùng điều hòa.



CHỐNG CHÁY

AAC chịu được nhiệt độ cao trong thời gian dài hơn so với bất kỳ loại vật liệu xây dựng nào khác. Phụ thuộc vào chiều dày của tường AAC, mức độ kháng lửa có thể đạt được tới 4 giờ ở nhiệt độ 1000°C.



CƯỜNG ĐỘ ỔN ĐỊNH

Độ bền nén liên quan đến tỉ trọng và tăng khi tỉ trọng tăng. Kg với trọng lượng thể tích khô từ 500-850 kg/m³, gạch AAC có thể đạt cường độ nén từ 3,5 - 5 MPa, phù hợp với tất cả các tiêu chuẩn xây dựng trên thế giới.



THI CÔNG HIỆU QUẢ

Hầu hết các công trình xây dựng gạch AAC bằng mạch vữa mỏng 1-3 mm. Lốp vữa trát có thể theo tiêu chuẩn hoặc không cần trát do kích thước gạch AAC chính xác có hiệu quả thể trang trí hoặc bả ma-tít sơn trực tiếp. Thời gian xây giảm 2 - 4 lần, chi phí kết cấu có thể giảm tới 30% do gạch AAC chỉ nhẹ bằng 1/2 các loại tường khác.



BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

V BLOCK là VLXD xanh, bắt đầu từ khi sản xuất đến khi xây dựng, phá dỡ và tái sử dụng đều không phát thải; Giảm thiểu tiêu hao nguồn tài nguyên, là loại vật liệu xây dựng không nung bảo vệ môi trường tốt nhất hiện nay.



LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

Cung ứng, thi công và lắp dựng khung thép cho nhà dân dụng và công nghiệp

Xưởng kết cấu thép của Công ty cổ phần **Xây dựng thông minh** với hệ thống máy móc và trang thiết bị hiện đại sẽ mang đến cho Quý khách hàng trải nghiệm tuyệt vời về sản phẩm của chúng tôi.

Phân xưởng có thể sản xuất hơn 250 tấn thép thành phẩm hàng tháng, phục vụ các công trình dân dụng và công nghiệp trên toàn lãnh thổ Việt Nam.

Các biện pháp thi công và quy trình lắp dựng được tối ưu hóa sẽ rút ngắn tối đa thời gian thi công cho các công trình và tiết kiệm chi phí cho khách hàng.



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

Hệ thống kho vận BW
Hạng mục: Tường chống cháy dày 200mm
Địa điểm: Khu công nghiệp Nam Đình Vũ



11/11/2022
Hải Phòng
Hải Phòng
#0911 293 338

Hải Phòng
8 thg 12, 2022 10:28:55

NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

Hệ thống kho vận BW

Hạng mục: Tường chống cháy dày 200mm

Địa điểm: Khu công nghiệp Nam Đình Vũ



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

Nhà máy OTO Hyundai Thành Công
Hạng mục: Tường chống cháy REI45
Địa điểm: KCN Việt Hưng – TP Hạ Long



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

Nhà máy Natoco

Hạng mục: Tường chống cháy EI240

Địa điểm: Khu công nghiệp Đồng Văn 3



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

Nhà máy Natoco

Hạng mục: Tường chống cháy EI240

Địa điểm: Khu công nghiệp Đồng Văn 3



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN

Nhà hiệu bộ trường Đại học ĐẠI NAM

Hạng mục: Tường ALC panel

Địa điểm: Hà Đông, Hà Nội



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN

Nhà hiệu bộ trường Đại học ĐẠI NAM

Hạng mục: Tường ALC panel

Địa điểm: Hà Đông, Hà Nội



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

Nhà máy xe điện YADEA

Hạng mục: Tường chống cháy EI240

Địa điểm: Khu công nghiệp Quang Châu, Bắc Giang



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN NHÀ CÔNG NGHIỆP

TRƯỜNG CAO ĐẲNG ĐẠI VIỆT
Địa điểm: Tiên Du, Bắc Ninh



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN

Dự án: Nhà máy may Sông Hồng
Địa điểm : Thành Phố Nam Định
Chủ đầu tư: Công ty CP may Sông Hồng



Dự án: Nhà máy TOYO
Địa điểm : Chương Mỹ, Hà Nội
Chủ đầu tư: Toyo electric control

Dự án: Trường mầm non Dạ Hoa
Địa điểm : Thành Phố Hòa Bình



NĂNG LỰC THỰC HIỆN DỰ ÁN



Dự án: Nhà máy sơn Nano
Địa điểm : Chương Mỹ, Hà Nội

Dự án: Trường Tiểu học Archimedes
Địa điểm : Cầu Giấy, Hà Nội



Dự án: Quán ăn nhanh
Địa điểm : Thành Phố Thái Bình

DỰ ÁN HỖ TRỢ KỸ THUẬT

CÔNG TRÌNH NHÀ MÁY SMC - HỖ TRỢ KỸ THUẬT CÔNG TY VMODULE

Địa điểm: Lô K, KCN Long Đức, Huyện Long Thành, Đồng Nai



DỰ ÁN HỖ TRỢ KỸ THUẬT

CÔNG TRÌNH NHÀ MÁY SMC - HỖ TRỢ KỸ THUẬT CÔNG TY VMODULE

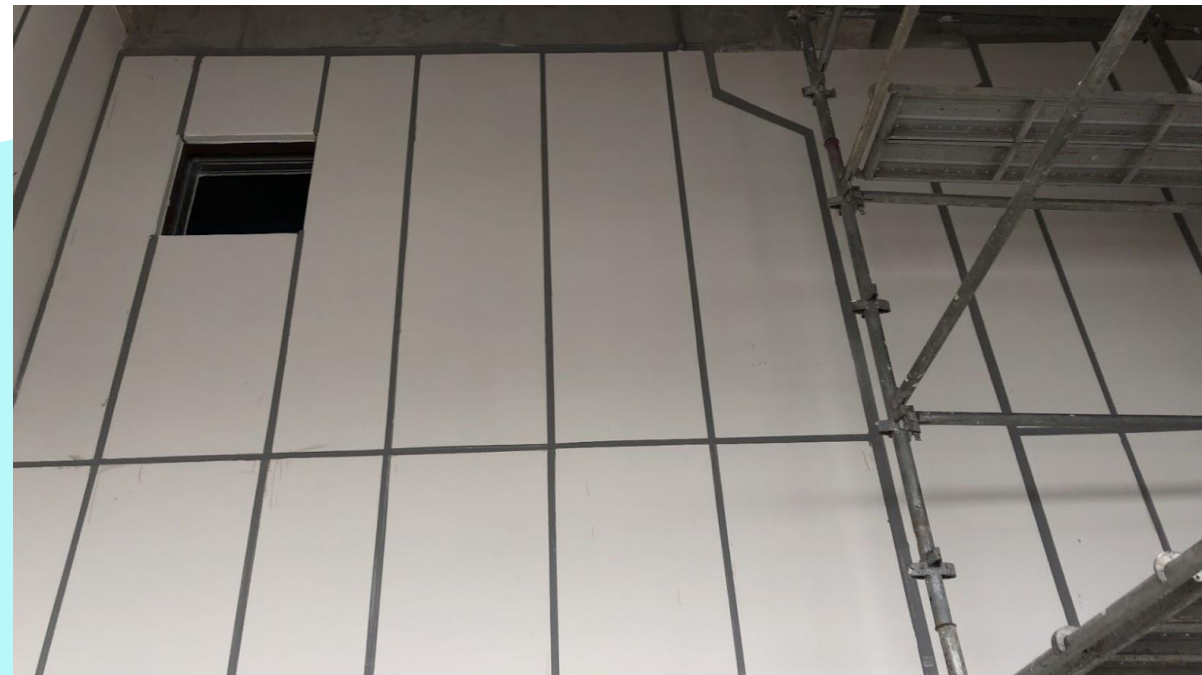
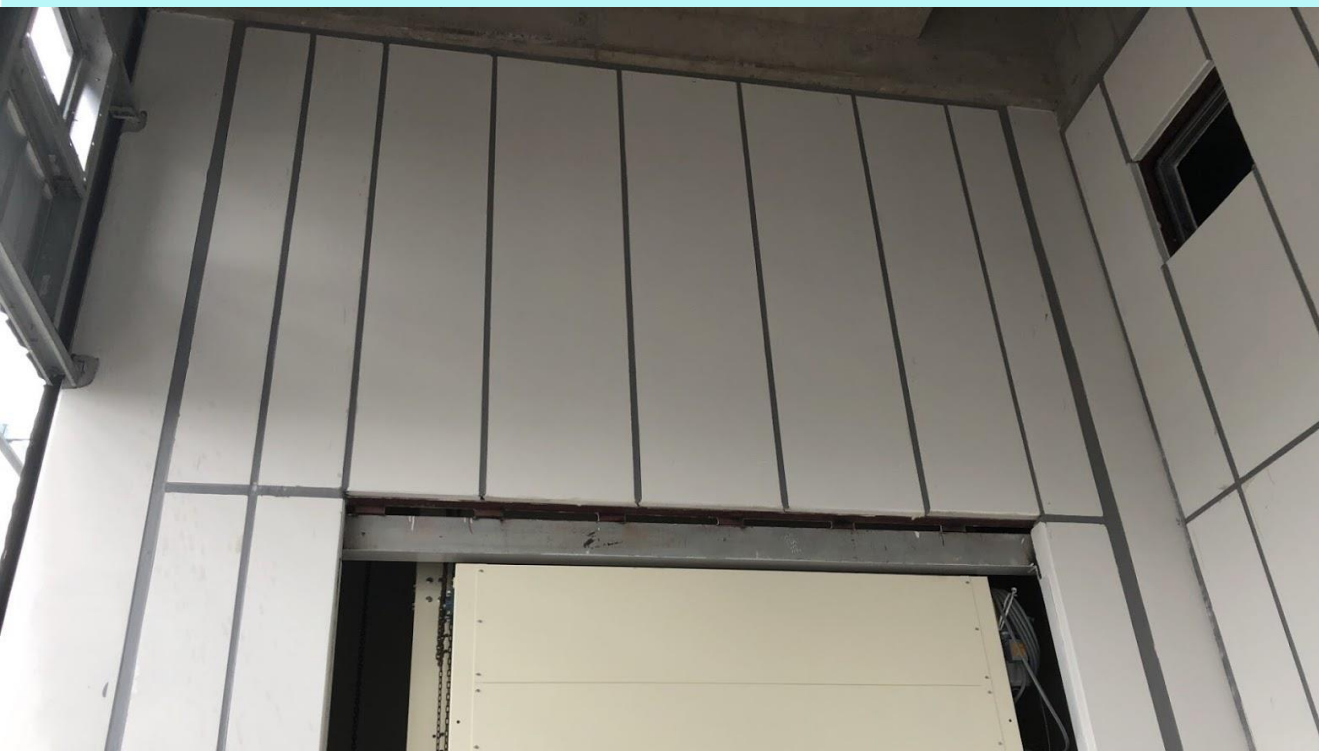
Địa điểm: Lô K, KCN Long Đức, Huyện Long Thành, Đồng Nai



DỰ ÁN HỖ TRỢ KỸ THUẬT

CÔNG TRÌNH NHÀ MÁY SMC - HỖ TRỢ KỸ THUẬT CÔNG TY VMODULE

Địa điểm: Lô K, KCN Long Đức, Huyện Long Thành, Đồng Nai



DỰ ÁN HỖ TRỢ KỸ THUẬT

CÔNG TRÌNH NHÀ MÁY SMC - HỖ TRỢ KỸ THUẬT CÔNG TY VMODULE

Địa điểm: Lô K, KCN Long Đức, Huyện Long Thành, Đồng Nai





Thanks for watching