

**COMPANY
PROFILE**

Version 2020-2021



— LIST OF PRODUCTS —

CỬA THÉP AN TOÀN CĂN HỘ

CỬA ABS THÔNG PHÒNG

CỬA THÉP CHỐNG CHÁY

CỬA TRƯỢT TỰ ĐỘNG

CỬA CUỐN NHANH

CỬA CHUYÊN DỤNG



TABLE OF CONTENTS

01. Thư ngỏ

02. Hồ sơ pháp lý

Giấy chứng nhận Hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2008

Giấy chứng nhận hợp quy chuẩn

Một số Cup, Huy chương và Bằng khen

Giấy chứng nhận PCCC, Kết quả thử nghiệm và Kiểm tra hiện trường PCCC

Giới thiệu về nhân sự

03. Năng lực sản xuất

Giới thiệu về Quy mô, thiết bị sản xuất

Hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2008

Quy trình sản xuất sản phẩm

04. Một số dự án và hợp đồng tiêu biểu

Dự án về Khu đô thị - Chung cư cao cấp - Khách sạn - Văn phòng - TTTM

Dự án về Bệnh viện - Trường học

Dự án về Nhà máy - Khu công nghiệp



Kính gửi quý khách hàng!

Hisung Door là đơn vị sản xuất và thi công cửa căn hộ, cửa thép chống cháy và phụ kiện, dịch vụ chuyên nghiệp và thi công uy tín nhất thị trường, sản phẩm và giải pháp phù hợp dự án trọng điểm tại Việt Nam.

Hisung Door cung cấp sản phẩm từ cửa căn hộ, chung cư tới nhà xưởng như cửa thép an toàn căn hộ cao cấp, cửa ABS thông phòng, cửa thép chống cháy, cửa trượt tự động, cửa cuốn chống cháy và cửa chuyên dụng,... Trong nhiều năm qua, Hisung Door đã khẳng định được vị thế trên thị trường vật liệu xây dựng, là đối tác chiến lược với chủ đầu tư uy tín tại Việt Nam như Vingroup, FLC Group, Tân Hoàng Minh Group,... nhà thầu Coteccons Group, Hòa Bình, Phục Hưng Holding, Delta,... góp phần tạo dựng thành công cho những công trình trọng điểm quốc gia như: Vinhomes Metropolis, Vinhomes West Point, Vinhomes Smart City, Vinhomes Ocean Park, Palais de Louis, FLC Complex, Mipec Riverside, Cocobay Đà Nẵng, Nhà máy Samsung,...

Hisung Door trân trọng bày tỏ lòng biết ơn tới Quý khách hàng đã đồng hành và sử dụng sản phẩm trong suốt thời gian qua. Sự ủng hộ của Quý vị chính là niềm tin để doanh nghiệp phục vụ khách hàng tốt hơn và từng bước chinh phục thị trường khu vực và thế giới.



T/M CÔNG TY CP HISUNG VIỆT NAM



BỘ XÂY DỰNG

VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG

Vietnam Institute for Building Science and Technology

Địa chỉ: 81 Trần Hưng Đạo - Nghĩa Tân - Cầu Giấy - Hà Nội - Tel: 84.4.37544199 - Fax: 84.4.35381187

Website: www.vibst.vn - Email: vien@vibst.vn

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN

No: 248-1/2019VKH

Chứng nhận sản phẩm: **CỬA NHỰA ABS - CỬA ĐI.**

Đơn vị sản xuất: **CÔNG TY CỔ PHẦN HISUNG VIỆT NAM**

Địa chỉ:

+ Văn phòng: Số 25, ngõ 73, Đường Nguyễn Trãi, Phường Khương Trung, Quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội.

+ Nhà máy: Lô 2, Khu công nghiệp Bình Xuyên, huyện Bình Xuyên, Vĩnh Phúc.

Phù hợp với: **TCVN 7451:2004**

Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5.

Giấy chứng nhận có giá trị:

từ ngày 02 tháng 10 năm 2020 đến ngày 01 tháng 10 năm 2021.

(Giấy chứng nhận này sẽ được gia hạn tiếp 12 tháng/ lần sau lần đánh giá giám sát vào tháng 10/2021)

Hà Nội, ngày 02 tháng 10 năm 2020

Được phép sử dụng dấu hợp chuẩn:



KI. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG
TS. *Đinh Quốc Dân*



BỘ XÂY DỰNG
VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG
Vietnam Institute for Building Science and Technology
Add: 81 Trần Hưng Đạo - Nghĩa Tân - Cầu Giấy - Hà Nội - Tel: 84.4.37544190 - Fax: 84.4.35381197
Website: www.vksst.vn - Email: vienkhoa@vksst.vn

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN

No: 248-2/2019VKH

Chứng nhận sản phẩm: **CỬA THÉP BÀN LỀ - CỬA ĐI**

Nhãn hiệu hàng hóa: **HISUNG**

Đơn vị sản xuất: **CÔNG TY CỔ PHẦN HISUNG VIỆT NAM**

Địa chỉ:

+ Văn phòng: Số 25, ngõ 73, Đường Nguyễn Trãi, Phường Khương Trung, Quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội.

+ Nhà máy: Lô 2, Khu công nghiệp Bình Xuyên, huyện Bình Xuyên, Vĩnh Phúc.

Phù hợp với: **TCVN 9366-2:2012**

Phương thức đánh giá sự phù hợp: Phương thức 5.

Giấy chứng nhận có giá trị:

từ ngày 08 tháng 7 năm 2020 đến ngày 09 tháng 7 năm 2021.

(Giấy chứng nhận này sẽ được gia hạn tiếp 12 tháng/ lần sau các lần đánh giá giám sát vào tháng 7/2021)

Hà Nội, ngày 08 tháng 7 năm 2020

Được phép sử dụng dấu hợp chuẩn:



VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
KHOA HỌC
CÔNG NGHỆ
XÂY DỰNG
KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG
TS. Đinh Quốc Dân



Hệ thống Quản lý chất lượng

CHỨNG NHẬN

CÔNG TY CỔ PHẦN HISUNG VIỆT NAM

Trụ sở: Số 25 ngõ 73 đường Nguyễn Trãi, phường Khương Trung, quận Thanh Xuân, Hà Nội

Nhà máy: Lô 2, Khu công nghiệp Bình Xuyên, Huyện Bình Xuyên, Tỉnh Vĩnh Phúc, Việt Nam

Đơn vị được cấp phép trên đây được đánh giá và chứng nhận bởi TQCS International Pty Ltd vì có năng lực kiểm soát chất lượng sản phẩm và dịch vụ phù hợp với các điều kiện của thỏa thuận cấp phép tại địa chỉ nêu trên, dưới hệ thống quản lý chất lượng phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn :

ISO 9001:2008

Đăng ký chứng nhận bao gồm lĩnh vực: sản xuất và kinh doanh cửa thép chống cháy, cửa thép an toàn, cửa thép công nghiệp, cửa chớp, cửa cuốn, cửa cuốn chống cháy, cửa nhựa, cửa nhôm kính cao cấp, tủ điện, thiết bị tủ điện, cửa gỗ, cửa gỗ chống cháy...và các mặt hàng cơ khí khác

Điều khoản loại trừ: Không

Ngày cấp phép : 21/01/2019
Ngày hết hiệu lực : 19/07/2021



Giám đốc chứng nhận
TQCSI Việt Nam
Đại diện cho tổ chức TQCS International


Tổng giám đốc
TQCS International (Group) Pty
Ltd



TQCS INTERNATIONAL PTY LTD
www.tqcsi.com



BỘ CÔNG AN
CỤC CẢNH SÁT PCCC VÀ CNCH

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

Mẫu PC19
Ban hành kèm theo Thông tư
số 66/2014/TT-BCA
ngày 16/12/2014

Số: **5275** /KD-PCCC-P7

**GIẤY CHỨNG NHẬN
KIỂM ĐỊNH PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY**

Căn cứ Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ Điều 18 Thông tư số 66/2014/TT-BCA ngày 16/12/2014 của Bộ trưởng Bộ Công an quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Xét đề nghị của Trung tâm NCUD KHKT PCCC - Trường Đại học PCCC về việc kiểm định về phòng cháy và chữa cháy đối với phương tiện tại văn bản số 573/CVTT2, ngày 13 tháng 5 năm 2020

Căn cứ kết quả kiểm định về phòng cháy và chữa cháy đối với phương tiện tại biên bản kiểm định ngày 13 tháng 5 năm 2020 của Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng Khoa học kỹ thuật Phòng cháy chữa cháy thuộc Trường Đại học PCCC;

**CỤC CẢNH SÁT PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN, CỨU HỘ
CHỨNG NHẬN:**

Phương tiện/lô phương tiện: ... Phòng cháy và chữa cháy ghi tại trang 02..
của Công ty cổ phần Hisung Việt Nam

Đ/c: số 25, ngõ 73, đường Nguyễn Trãi, Khương Trung, Thanh Xuân, Hà Nội

Tại thời điểm kiểm định, số phương tiện này có các thông số kỹ thuật phù hợp với các quy định về phòng cháy và chữa cháy và được phép sử dụng trong công tác phòng cháy và chữa cháy.

Hà Nội, ngày 01 tháng 6 năm 2020

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**
(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



Thượng tá Bùi Quang Việt



**BẢNG THỐNG KÊ
PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ĐÃ ĐƯỢC KIỂM ĐỊNH**
(Kèm theo Giấy chứng nhận Số 5275/KD-PCCC-P7, ngày 01/1/2020)

Số TT	Tên, số hiệu, quy cách của phương tiện	Ký, mã hiệu	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất	Ghi chú
1	Mẫu vật liệu làm cánh cửa thép ngăn cháy đạt giới hạn chịu lửa EI70 (70 phút) có cấu tạo như sau: - Cánh cửa dày 50mm - Hai mặt cánh cửa làm bằng thép dày 0,7mm - Vật liệu bên trong cánh cửa là tấm hỗn hợp Magie oxit chiều dày 48mm, có tỷ trọng nền 280kg/m ³ . - Kích thước tạo mẫu (480x480x50)mm <i>Mẫu thử trong điều kiện không chịu tải</i>	Hisung -70	Mẫu	01			<i>Các vật liệu kiểm định theo giấy chứng nhận này được thực hiện trên cơ sở kết luận nêu tại BBKD số 551/BBKD-TT2 ngày 13/5/2020 của Trung tâm NCUD KHKT PCCC thuộc Trường Đại học PCCC.</i>
2	Mẫu vật liệu làm tấm cánh cửa thép ngăn cháy đạt giới hạn chịu lửa EI90 (90 phút) có cấu tạo như sau: - Cánh cửa dày 50mm - Hai mặt cánh cửa làm bằng thép dày 0,7mm - Vật liệu bên trong cánh cửa là tấm hỗn hợp Magie oxit chiều dày 48mm, có tỷ trọng nền 300kg/m ³ . - Kích thước tạo mẫu (480x480x50)mm <i>Mẫu thử trong điều kiện không chịu tải</i>	Hisung -90	Mẫu	01	Công ty cổ phần Hisung Việt Nam	2020	
3	Mẫu vật liệu làm tấm cánh cửa thép ngăn cháy đạt giới hạn chịu lửa EI120 (120 phút) có cấu tạo như sau: - Cánh cửa dày 50mm - Hai mặt cánh cửa làm bằng thép dày 0,7mm - Vật liệu bên trong cánh cửa là tấm hỗn hợp Magie oxit chiều dày 48mm, có tỷ trọng nền 350kg/m ³ . - Kích thước tạo mẫu (480x480x50)mm <i>Mẫu thử trong điều kiện không chịu tải</i>	Hisung -120	Mẫu	01			
<ul style="list-style-type: none"> - Kết quả kiểm định nêu trên là chứng nhận cho sản phẩm mẫu để phục vụ sản xuất của sản phẩm kế tiếp; - Lô phương tiện sản xuất theo mẫu nêu trên để lưu thông ra thị trường phải được kiểm định và dán tem kiểm định theo quy định; - Đơn vị sản xuất có trách nhiệm sản xuất các loại cửa ngăn cháy để sử dụng cho các dự án, công trình theo đúng mẫu đã được kiểm định. 							

BỘ CÔNG AN
CỤC CẢNH SÁT PCCC VÀ CNCH

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

Mẫu PC19
Ban hành kèm theo Thông tư
số 66/2014/TT-BCA,
ngày 16/12/2014

Số: 4692 /KD-PCCC-P9

**GIẤY CHỨNG NHẬN
KIỂM ĐỊNH PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY**

Căn cứ Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ Điều 18 Thông tư số 66/2014/TT-BCA ngày 16/12/2014 của Bộ trưởng Bộ Công an quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Xét đề nghị của Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng Khoa học kỹ thuật PCCC về việc kiểm định về phòng cháy và chữa cháy đối với phương tiện tại văn bản số 1762/CVTT2 ngày 30 tháng 10 năm 2017;

Căn cứ kết quả kiểm định về phòng cháy và chữa cháy đối với phương tiện tại biên bản kiểm định ngày 30 tháng 10 năm 2017 của Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng Khoa học kỹ thuật Phòng cháy chữa cháy thuộc Trường Đại học PCCC;

**CỤC CẢNH SÁT PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN, CỨU HỘ
CHỨNG NHẬN:**

Phương tiện/lô phương tiện: Phòng cháy và chữa cháy ghi tại trang 02 của Công ty Cổ phần HISUNG Việt Nam
Đ/c: Số 25 ngõ 73, Đường Nguyễn Trãi, P. Khương Trung, Q. Thanh Xuân, Hà Nội

Tại thời điểm kiểm định, số phương tiện này có các thông số kỹ thuật phù hợp với các quy định về phòng cháy và chữa cháy và được phép sử dụng trong công tác phòng cháy và chữa cháy

Hà Nội, ngày 27 tháng 11 năm 2017.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



Thượng tá Bùi Quang Việt



**BẢNG THÔNG KÊ
PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ĐÃ ĐƯỢC KIỂM ĐỊNH**

(Kèm theo Giấy chứng nhận kiểm định số, ngày/.. /2017 của Cục Cảnh sát PCCC và CNCH)

Số TT	Tên, số hiệu, quy cách của phương tiện	Ký, mã hiệu	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất	Ghi chú
1	<p>Mẫu vật liệu làm cửa cuốn ngăn cháy cấu tạo như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nan cửa bằng thép dày 1,2mm - Ray dẫn hướng bằng thép dày 1,2mm - Liên kết giữa các nan bằng rãnh uốn. <p><i>Mẫu thử nghiệm kích thước 480x480mm trong điều kiện không chịu tải</i></p> <p>Đạt giới hạn chịu lửa E 120 phút</p>	RD-120	Mẫu	01	Công ty Cổ phần HISUNG Việt Nam	2017	Mẫu vật liệu kiểm định theo giấy chứng nhận này được thực hiện trên cơ sở kết luận nêu tại BBKĐ số 1378/BBKĐ/TT2 ngày 30/10/2017 của Trung tâm NCUD KHKT PCCC thuộc Trường Đại học PCCC.

- Kết quả kiểm định nêu trên là chứng nhận cho sản phẩm mẫu để phục vụ sản xuất của sản phẩm kế tiếp;
 - Lô phương tiện sản xuất theo mẫu trên để lưu thông ra thị trường phải được kiểm định và dán tem kiểm định theo quy định.

BỘ CÔNG AN
CỤC CẢNH SÁT PCCC VÀ CNCH
Số: 4670 /KD-PCCC-P9

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

Mẫu PC19
Ban hành kèm theo Thông tư
số 66/2014/TT-BCA,
ngày 16/12/2014

**GIẤY CHỨNG NHẬN
KIỂM ĐỊNH PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY**

Căn cứ Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ Điều 18 Thông tư số 66/2014/TT-BCA ngày 16/12/2014 của Bộ trưởng Bộ Công an quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Xét đề nghị của Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng Khoa học kỹ thuật PCCC về việc kiểm định về phòng cháy và chữa cháy đối với phương tiện tại văn bản số 947/CVTT2 ngày 29 tháng 6 năm 2017;

Căn cứ kết quả kiểm định về phòng cháy và chữa cháy đối với phương tiện tại biên bản kiểm định ngày 29 tháng 6 năm 2017 của Trung tâm Nghiên cứu ứng dụng Khoa học kỹ thuật Phòng cháy chữa cháy thuộc Trường Đại học PCCC;

**CỤC CẢNH SÁT PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN, CỨU HỘ
CHỨNG NHẬN:**

Phương tiện/ô phương tiện: Phòng cháy và chữa cháy ghi tại trang 02 của Công ty Cổ phần Thiên Hà Việt Nam
Đ/c: Số 6 ngõ 50 đường Chính Kinh, Nhân Chính, Thanh Xuân, Hà Nội

Tại thời điểm kiểm định, số phương tiện này có các thông số kỹ thuật phù hợp với các quy định về phòng cháy và chữa cháy và được phép sử dụng trong công tác phòng cháy và chữa cháy

Hà Nội, ngày 18 tháng 7 năm 2017

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**
(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



Thượng tá Bùi Quang Việt



**BẢNG THỐNG KÊ
PHƯƠNG TIỆN PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY ĐÃ ĐƯỢC KIỂM ĐỊNH**

(Kèm theo Giấy chứng nhận kiểm định số 4470, ngày 18/3/2017 của Cục Cảnh sát PCCC và CNCH)

Số TT	Tên, số hiệu, quy cách của phương tiện	Kỹ, mã hiệu	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất	Ghi chú
1	Mẫu kính ngăn cháy trong suốt dày 10mm Thử nghiệm trên mẫu kính kích thước 480x480x10mm, trong điều kiện không chịu tải Đạt giới hạn chịu lửa E 120 phút.	GLK-120	Mẫu	02	Kính được nhập khẩu từ Hengbao Trung Quốc	2017	Mẫu kính ngăn cháy kiểm định theo giấy chứng nhận này được thực hiện trên cơ sở kết luận nêu tại BBKD số 674/BBKD/TT2 ngày 29/6/2017 của Trung tâm NCUD KHKT PCCC thuộc Trường Đại học PCCC.
<p>- Giấy chứng nhận này chỉ sử dụng cho sản phẩm mẫu kính ngăn cháy đã đăng ký ở trên;</p> <p>- Đây là kết quả kiểm định dùng để làm mẫu. Các sản phẩm khi lưu thông ra thị trường phải được cơ quan Cảnh sát PCCC có thẩm quyền kiểm định theo quy định;</p> <p>- Tuy nhiên, các vị trí lắp đặt kính phải đảm bảo yêu cầu giới hạn chịu lửa theo đúng quy định của Quy chuẩn 06: 2010/BXD và thiết kế đã được cơ quan Cảnh sát PCCC thẩm duyệt;</p> <p>- Chủ đầu tư và nhà thầu thi công có trách nhiệm thi công, giám sát, nghiệm thu các vị trí sử dụng kính ngăn cháy nêu trên theo đúng mẫu đã được kiểm định; đúng vị trí lắp đặt và đúng hồ sơ thiết kế đã được cơ quan Cảnh sát PCCC có thẩm quyền thẩm duyệt theo quy định.</p>							

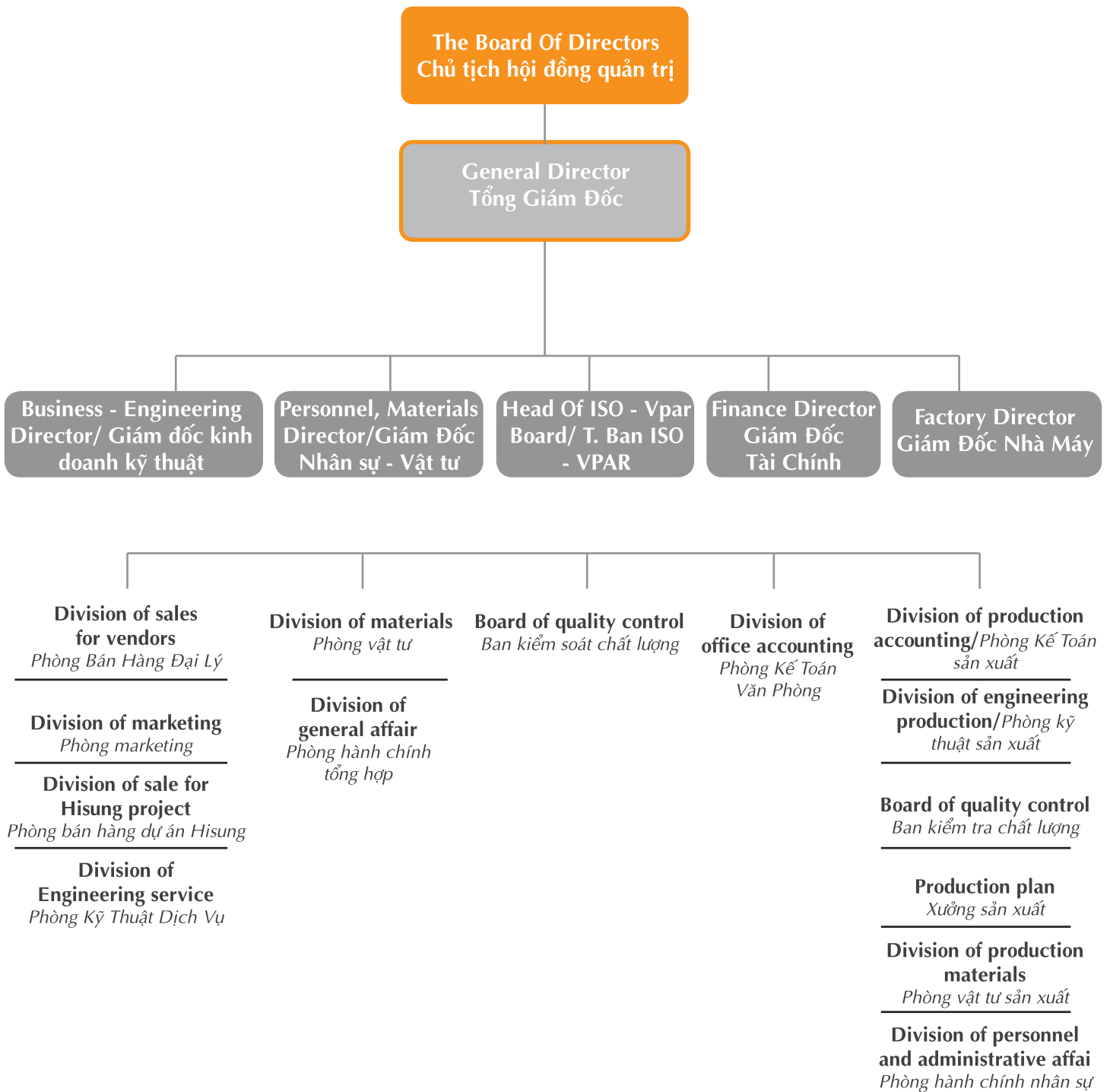


Cup vàng thương hiệu
▶ Ngành Xây dựng

Chứng nhận thương hiệu
▶ Ngành Xây dựng



SƠ ĐỒ TỔ CHỨC CÔNG TY HISUNG VIỆT NAM



Xác định con người là sức mạnh cốt lõi, HISUNG VIỆT NAM luôn chú trọng xây dựng một môi trường làm việc chuyên nghiệp, năng động. Tất cả Cán bộ công nhân viên của chúng tôi thường xuyên được trau dồi đạo đức, niềm tin và lòng tự hào về Công ty để từ đó ý thức được vai trò, trách nhiệm của mình trong việc hình thành và phát triển văn hóa Công ty.

Bên cạnh đó, chúng tôi còn nỗ lực trong việc xây dựng đội ngũ nhân sự, trọng dụng nhân tài và đặc biệt quan tâm đến việc đào tạo nhân lực. Hiện nay, HISUNG VIỆT NAM đã có được một đội ngũ Cán bộ công nhân viên có chuyên môn cao, giàu kinh nghiệm luôn sát cánh, đồng hành cùng HISUNG VIỆT NAM trên con đường phát triển phía trước.

“ Xác định con người là sức mạnh cốt lõi...”

HISUNG VIỆT NAM luôn chú trọng xây dựng một môi trường làm việc chuyên nghiệp, năng động.”



Ban Tổng Giám Đốc



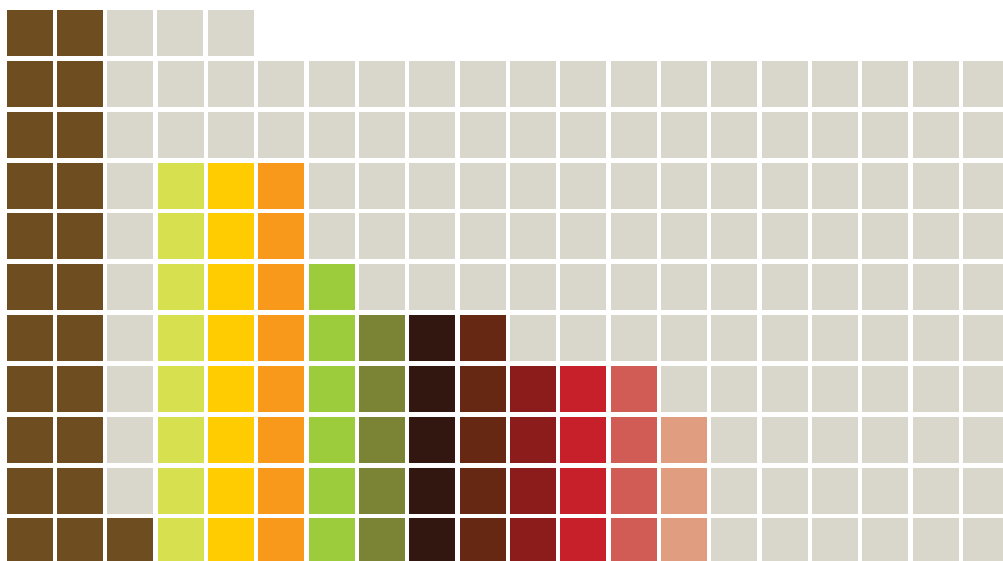
Thạc sỹ

Tổng
211

-----> 06



Đại học



- Kỹ thuật dịch vụ
- Kế toán
- Phòng Dự án 1
- Phòng Dự án 2
- Bộ phận Thiết kế
- Ban ISO

- Ban Công nợ
- Phòng Kinh doanh
- Phòng Đối ngoại
- Phòng Hành chính tổng hợp
- Phòng Vật tư
- Phòng Marketing
- Nhà máy





FACTORY

(Nhà máy sản xuất Vĩnh Phúc Phú Quang - TL 06/2009)



HISUNG VIET NAM., JSC
TL 12/2014 - HANOI



CHI NHANH ĐÀ NẴNG
TL 05/2015 - DANANG



HỆ THỐNG ĐẠI LÝ
Northern - Central - Southern
Vietnam



HISUNG SAIGON., JSC
TL 05/2016 - HCMC



CHI NHÁNH NHA TRANG
TL 07/2015 - NHATRANG



" HISUNG VIỆT NAM có hệ thống quản lý chất lượng, an toàn lao động và sức khỏe đáp ứng được nhiều yêu cầu nghiêm ngặt nhất của các chủ đầu tư. Dây chuyền sản xuất hiện đại tự động hóa - tiên tiến nhất hiện nay được chuyển giao của KOREA và đội ngũ kỹ sư, công nhân tay nghề cao của HISUNG VIỆT NAM...."



"...dưới sự kiểm soát của hệ thống quản lý ISO 9001:2008, HISUNG VIỆT NAM đã và đang tạo ra sản phẩm dịch vụ hoàn hảo, đảm bảo mỹ thuật, độ chính xác cao đáp ứng được các tiêu chuẩn trong nước và xuất khẩu..."

Trong xu thế toàn cầu hóa nền kinh tế hiện nay, để tồn tại và phát triển, doanh nghiệp phải sản xuất được những sản phẩm đáp ứng được nhu cầu các đối tượng tiêu dùng của mình. Đứng trên quan điểm của khách hàng, các yếu tố tác động đến quyết định của khách hàng trong việc mua một sản phẩm, giá cả và thời gian giao hàng. Vì vậy, chúng tôi HISUNG VIỆT NAM đã xác định rằng cách tốt nhất cho các doanh nghiệp để tồn tại và phát triển là đảm bảo được niềm tin cho khách hàng về chất lượng sản phẩm và dịch vụ của mình thông qua một môi trường sản xuất mà trong đó, từng cá nhân ở mọi cấp độ đều có ý thức về chất lượng.

Để thực hiện được mục tiêu này, công ty đã tiến hành áp dụng hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008, một hệ thống mang tính nền tảng, phục vụ hữu hiệu cho hoạt động điều hành của chúng tôi, giúp chúng tôi đảm bảo rằng mọi hoạt động của mình đều hướng tới các mục tiêu đã hoạch định như việc tạo sản phẩm hay dịch vụ đáp ứng tốt nhất các yêu cầu của khách hàng đã nêu ra. Đồng thời cũng khẳng định khả năng cung cấp sản phẩm đồng nhất đáp ứng các yêu cầu của khách hàng và các yêu cầu pháp lý khác, nâng cao sự thỏa mãn khách hàng qua việc áp dụng có hiệu lực hệ thống này, xây dựng các quá trình để cải tiến thường xuyên và phòng ngừa các sai lỗi.

Thực tế cho thấy việc áp dụng HTQLCL theo tiêu chuẩn ISO 9001:2008 đã mang lại những kết quả tích cực trong hoạt động SXKD của HISUNG VIỆT NAM như sau:

Hệ thống quản lý gọn nhẹ và chặt chẽ, vận hành hiệu quả và nhanh chóng.

Sản phẩm có chất lượng ổn định hơn, giảm sản phẩm hỏng, tăng sản lượng do kiểm soát được thời gian trong quá trình sản xuất.

Nâng cao uy tín của lãnh đạo, giúp lãnh đạo quản lý một cách hiệu quả hoạt động trong Doanh nghiệp.

Nâng cao năng suất lao động, tăng lợi nhuận và giảm chi phí sản xuất kinh doanh nhờ sử dụng hợp lý các nguồn lực.

Kiểm soát được chất lượng nguyên vật liệu đầu vào do kiểm soát được nhà cung cấp.

Luôn cải tiến để cung cấp sản phẩm thỏa mãn được yêu cầu khách hàng.

Mọi người hiểu rõ hơn vai trò của mình trong công ty, biết rõ trách nhiệm và quyền hạn của mình hơn nên chủ động thực hiện công việc.

Nhân viên được đào tạo huấn luyện tốt hơn, chuyên nghiệp hơn.

Tạo một tác phong công nghiệp trong làm việc...

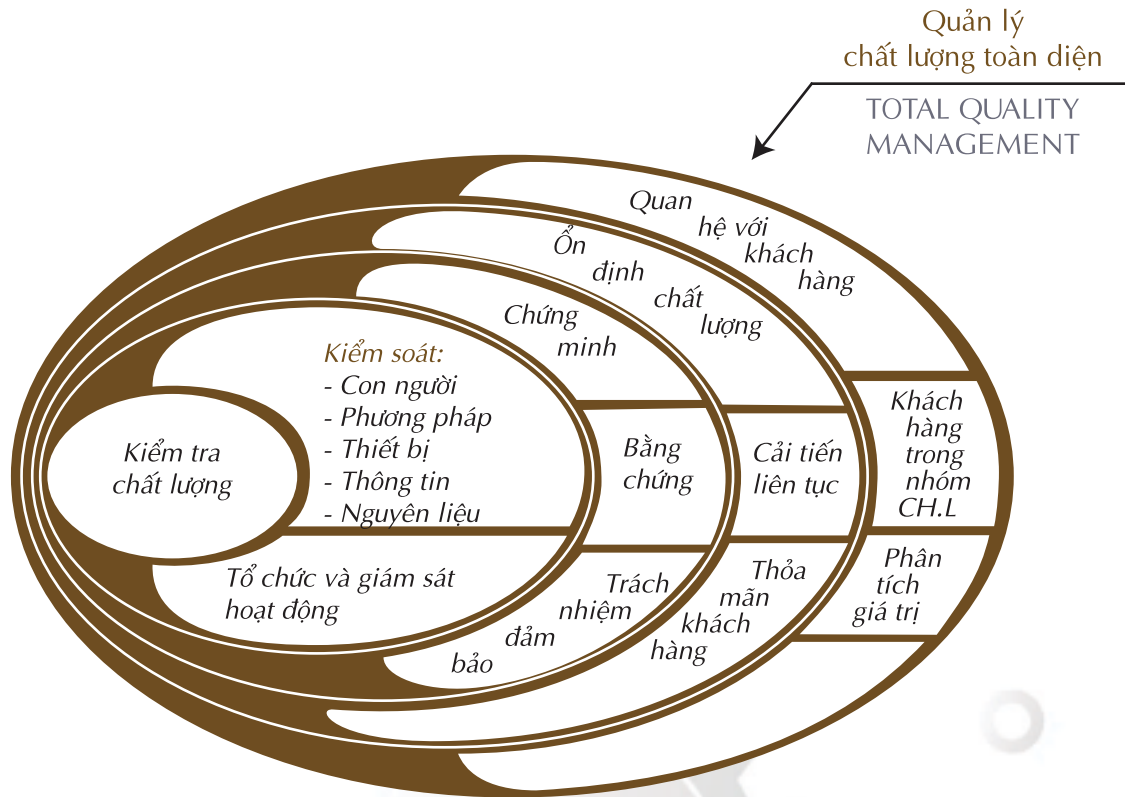
Từ đó:

Thỏa mãn nhu cầu ngày càng cao của khách hàng. Khẳng định uy tín về chất lượng sản phẩm của công ty.

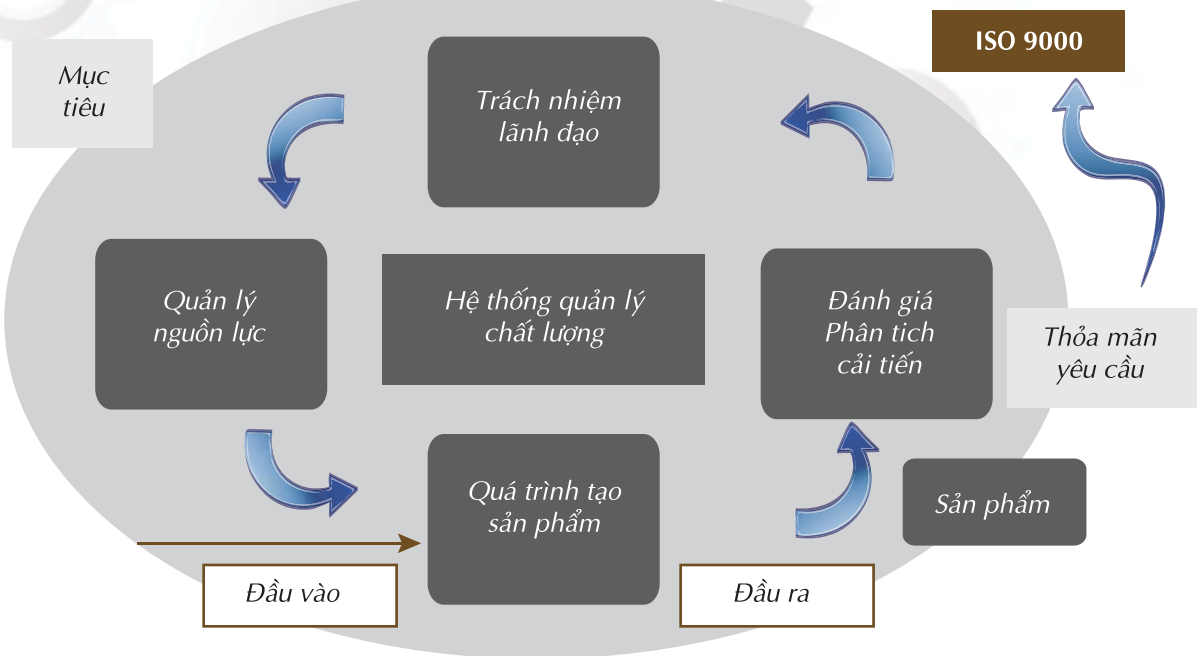
Đáp ứng đòi hỏi của ngành và Nhà nước về quản lý chất lượng.

Đem lại lòng tin cho khách hàng qua việc chứng tỏ khả năng cung cấp sản phẩm và dịch vụ của Doanh nghiệp.

Nâng cao lợi thế thương mại bằng uy tín và khả năng cạnh tranh trên thị trường trong nước và quốc tế. Củng cố và phát triển thị phần, giành ưu thế trong cạnh tranh.



HƯỚNG TỚI CHIẾN LƯỢC QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG AN TOÀN



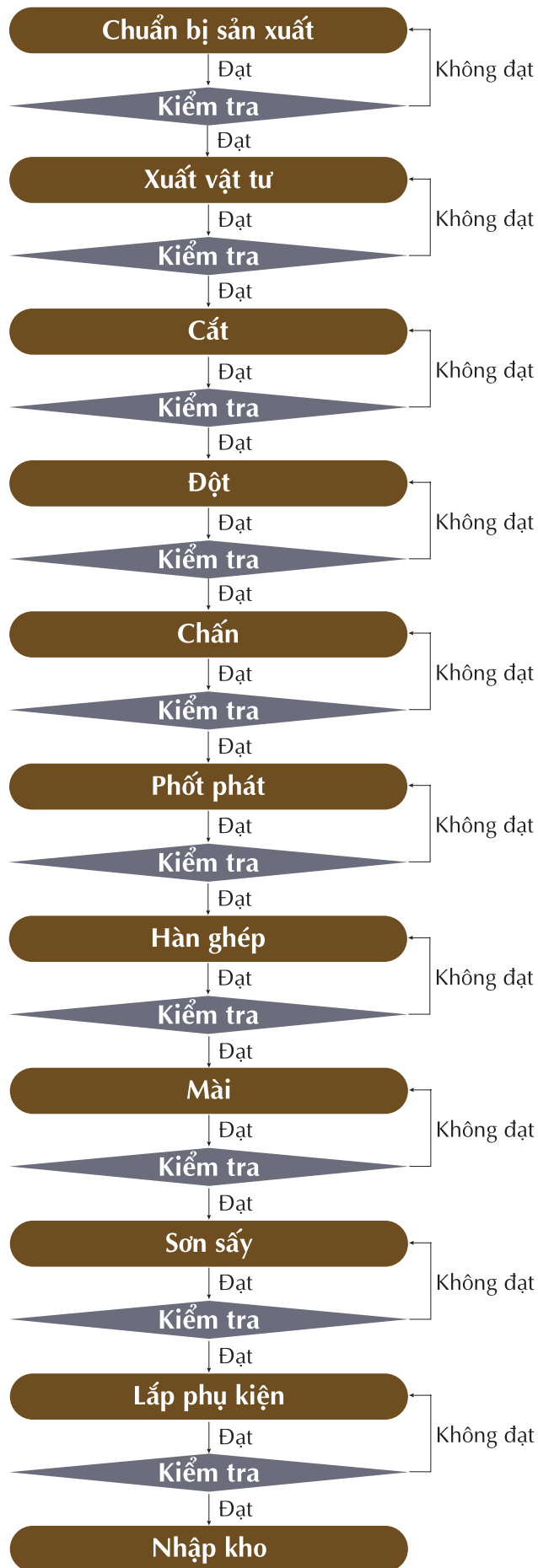
KIỂM SOÁT ĐẦU VÀO - ĐẦU RA, THỎA MÃN KHÁCH HÀNG

KIỂM SOÁT YẾU TỐ CON NGƯỜI



**ĐỂ CON NGƯỜI
HOẠT ĐỘNG
CÓ CHẤT LƯỢNG**

SƠ
ĐỒ
QUY
TRÌNH
SẢN
XUẤT



 Vững niềm tin, bền ý chí	 VINGROUP	 SUN GROUP
 TÂN HOÀNG MINH GROUP	 VINACONEX	 HATECO
 CÔNG TY CỔ PHẦN MÔI TRƯỜNG SỐNG	 HAIPHAT INVEST Công ty CPĐT Hải Phát	 ZEMC
 HANCORP	 SEA	



TYPICAL PROJECTS



Vinhomes Metropolis - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 35.000 m²

www.hisungdoor.com



Waterfront - Phú Quốc, Kiên Giang - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 32.000 m²



Vincity Ocean Park - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 2.800.000 m²

www.hisungdoor.com



FLC Twin Towers - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép an toàn căn hộ - Quy mô: 10.800 m²

www.hisungdoor.com



FLORENCE Towers - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa cửa ABS thông phòng - Quy mô: 14.295 m²

www.hisungdoor.com



Vinhomes West Point - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 24.000 m²



Chung cư Iris Garden - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 22.000 m²

www.hisungdoor.com



Dự án Intercontinental Phú Quốc - Kiên Giang - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy kỹ thuật
Quy mô: 9.190.000 m²



Ecolife Lê Văn Lương - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép an toàn căn hộ, cửa thép chống cháy
Quy mô: 16.690 m²

www.hisungdoor.com



Hateco Apollo - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng - Quy mô: 35.000 m²



Mipec Riverside - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa an toàn toàn căn hộ - Quy mô: 16.690 m²

www.hisungdoor.com



Golden Palace - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa an toàn căn hộ - Quy mô: 203.227 m²

www.hisungdoor.com



Dự án Lotte - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 247.075 m²



Chung Cư Celadon City - TP. HCM - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 160.000 m²



La Astoria 2&3 - TP. HCM - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy - Quy mô: 11.000 m²



Richstar Tân Phú - TP.HCM - Cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng - Quy mô: 30.000 m²



Vinhomes Grand Park - TP.HCM - Cung cấp và lắp đặt cửa an toàn căn hộ - Quy mô: 27.180.000 m²



Handiresco Tower - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng, cửa chống cháy
Quy mô: 2.410 m²



The Empire COCOBAY - Đà Nẵng - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy kỹ thuật
Quy mô: 310.000 m²



Crowne Plaza Hotel - Laos - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy, cửa cuốn
Quy mô: 20.000 m²



T&T Riverview - Hà Nội - Cung cấp và lắp đặt cửa kính căn hộ, cửa thép chống cháy
Quy mô: 8.850m²



Hạ Long Newlife Tower - Quảng Ninh - Cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng
Quy mô: 4.260 m²



FLC Quy Nhơn - Bình Định - Cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng, cửa thép chống cháy
Quy mô: 13.000.000 m²



FPT City - Đà Nẵng - Cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy kỹ thuật
Quy mô: 1.810.000 m²



First Home Khang Việt - TP.HCM - Cung cấp và lắp đặt cửa thép an toàn căn hộ, cửa thép chống cháy
Quy mô: 118.855 m²

Dự án: Tòa văn phòng Vinhomes Metropolis Liễu Giai - Ba Đình - Hà Nội

- Số hợp đồng: 2401/2019/HĐ/VH - HS
- Khách hàng: Công ty cổ phần Vinhomes
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 4.518.466.063 VNĐ

01

02

Dự án: Waterfront B2,3,5,6 - Phú Quốc Marina - Phú Quốc - Kiên Giang

- Số hợp đồng: BVL-PQWF-18-409-1
- Khách hàng: Công ty TNHH MTV SX & Kinh doanh vật liệu xây dựng BIM
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 6.420.000.000 VNĐ

03

Dự án: Times City - Bệnh viện Vinmex - Hai Bà Trưng - Hà Nội

- Số hợp đồng: 2501/2019/HĐ/ VH- HS
- Khách hàng: Công ty TNHH MTV SX & Kinh doanh vật liệu xây dựng BIM
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.735.008.656 VNĐ

04

Dự án: Tổ hợp nhà ở cao tầng kết hợp dịch vụ thương mại và văn phòng - FLORENCE Nam Từ Liêm - Hà Nội

- Số hợp đồng: 0803/2019/HĐTCXD/FLORENCE/PHC-HISUNG
- Khách hàng: Công ty CP Xây dựng Phục Hưng Holdings
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 3.937.436.619 VNĐ

05

Dự án: Vincity Ocean Park P5,P6,P8 - Nam Từ Liêm - Hà Nội

- Số hợp đồng: 2803/2019/HĐ/ĐTGL - HS
- Khách hàng: Công ty TNHH Đầu tư và Phát triển Đô thị Gia Lâm
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 5.417.760.920 VNĐ

Dự án: Vinhomes West Point - Nam Từ Liêm - Hà Nội

- Số hợp đồng: 1106/2019/HĐ/MTPLHN - HS
- Khách hàng: Công ty TNHH Metropolis Hà Nội
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 3.831.269.200 VNĐ

06

07

Dự án: Greenbay Garden - Quảng Ninh

- Số hợp đồng: 1309/2018/HL-HS
- Khách hàng: Công ty TNHH Đầu tư Phát triển Sản xuất Hạ Long
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.750.000.000 VNĐ

08

Dự án: Chung cư Smile Building - Hoàng Mai - Hà Nội

- Số hợp đồng: 2809/2018/HĐKT/HS
- Khách hàng: Công ty Cổ phần Đầu tư và Thương mại Trung Yên
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy, cửa thép an toàn căn hộ
- Giá trị hợp đồng: 3.779.163.812 VNĐ

09

Dự án: Chung cư Iris Garden - Nam Từ Liêm - Hà Nội

- Số hợp đồng: 1802/2019/HĐXD/NG-HISUNG
- Khách hàng: Công ty CP Đầu tư Xây dựng Nhuệ Giang
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 12.116.518.000 VNĐ

10

Dự án: Chung cư Ruby City CT3 Phúc Lợi - Long Biên - Hà Nội

- Số hợp đồng:/2018/HĐKT/Rubyland1 - Hisung
- Khách hàng: Công ty Cổ phần Phát triển Nhà và Đầu tư Xây dựng Rubyland
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy, cửa thép An toàn căn hộ
- Giá trị hợp đồng: 4.827.961.599 VNĐ

Dự án: Tòa nhà Hỗn hợp Văn Phòng, Dịch vụ, Nhà ở và Nhà trẻ Dreamland Plaza - Cầu Giấy - Hà Nội

- Số hợp đồng: 468/2019/HĐTC/MS-C-HISUNG
- Khách hàng: Công ty TNHH MSC Việt Nam
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy, cửa thép An toàn căn hộ
- Giá trị hợp đồng: 4.133.908.680 VNĐ

11

12

Dự án: Nhà ở chung cư, dịch vụ thương mại và khách sạn

- Số hợp đồng: 29/2018/HĐXD/HTC-HISUNG
- Khách hàng: Hateco
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng
- Giá trị hợp đồng: 28.000.000.000 VNĐ

13

Dự án: Nhà ở chung cư, dịch vụ thương mại và khách sạn - Cầu Giấy - Hà Nội

- Số hợp đồng: 07/HĐKT/2018/BHC-HS
- Khách hàng: Constrexim Bắc Hà
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 4.500.000.000 VNĐ

14

Dự án: Golden Land 5 - Lạch Tray - Hải Phòng

- Số hợp đồng: GL5/1.0009/ECOPA - HISUNG/10062019
- Khách hàng: Ecoba
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy, cửa ABS thông phòng
- Giá trị hợp đồng: 45.000.000.000 VNĐ

15

Dự án: Dự Án Chung Cư Celadon City - TP. HCM

- Số hợp đồng: 15/HISUNG/CELADON/2018
- Khách hàng: Hòa Bình Group
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 3.000.000.000 VNĐ

Dự án: FLORA MIZUKI - TP. HCM

- Số hợp đồng: 68/HISUNG/FLORA.MZK/2019
- Khách hàng: Hòa Bình Group
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 1.945.956.152 VNĐ

16

17

Dự án: Chung Cư A View 2 - Tân Bình - TP. HCM

- Số hợp đồng: 17/2018/HĐ-TCXD-AV2
- Khách hàng: Tân Bình ICC
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.429.000.000 VNĐ

18

Dự án: Chung Cư Sài Gòn Gateway - TP. HCM

- Số hợp đồng: 09/2019/HĐTC/FBV-HSSG
- Khách hàng: Công ty cổ phần xây dựng FBV
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 3.210.758.100 VNĐ

19

Dự án: 9 View - TP. HCM

- Số hợp đồng: 2805/HĐTC-2018
- Khách hàng: Cty CP Đầu Tư KD Địa Ốc Hưng Thịnh
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 3.217.593.456 VNĐ

20

Dự án: Moonlight Đặng Văn Bi - TP. HCM

- Số hợp đồng: 2908/HĐTC-2018/HT-HS
- Khách hàng: Cty CP Đầu Tư KD Địa Ốc Hưng Thịnh
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.218.578.358 VNĐ

Dự án: Lake View - Quận 2 - TP. HCM

- Số hợp đồng: 38/2018/HĐKT/KHQLTC
- Khách hàng: Công ty TNHH MTV Bắc Thủ Thiêm
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 1.674.486.220 VNĐ

21

22

Dự án: La Astoria 2&3 - Quận 2 - TP.HCM

- Số hợp đồng: 249-2018/AGH-HISUNG
- Khách hàng: Cty CP Đầu Tư Xây Dựng An Gia Hưng
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.097.649.499 VNĐ

23

Dự án: Bicons Tower - Bình Dương

- Số hợp đồng: 0303-19/HĐTC/HISUNG-BINHDUONG
- Khách hàng: Công Ty CP Xây Dựng Tư Vấn Đầu Tư Bình Dương
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 1.447.381.375 VNĐ

24

Dự án: Rich Star - TP. HCM

- Số hợp đồng: 1004_GO_HIS
- Khách hàng: Công Ty CP Tập Đoàn Đầu Tư Địa Ốc Nova
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng
- Giá trị hợp đồng: 8.421.908.000 VNĐ

25

Dự án: Vinhomes Grand Park - TP. HCM

- Số hợp đồng: 1806/2019/HĐTC/TPX-HISUNG
- Khách hàng: Công ty CP Phát triển Thành Phố Xanh
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 4.429.665.906 VNĐ

Dự án: Khu căn hộ chung cư cao tầng (Dự án Natural Poem) - TP. HCM

- Số hợp đồng: 207-2/099.2019/HD/Handong-Hisung
- Khách hàng: Công ty CP Kỹ thuật và Xây dựng Handong
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 3.381.621.881 VNĐ

26

27

Dự án: Dự án Phúc hợp Saigon Pearl - Giai đoạn 3B - TP. HCM

- Số hợp đồng: SPM/SGP/Qs110-19
- Khách hàng: Công ty TNHH Vietnam Land SSG
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 4.930.066.557 VNĐ

28

Dự án: Chung cư Đông Thuận 1&2 - TP. HCM

- Số hợp đồng: 37/HDXD.DIC4-HS
- Khách hàng: Công ty CP Dic số 4
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa ABS thông phòng
- Giá trị hợp đồng: 1.072.495.450 VNĐ

29

Dự án: Khách sạn Ma Belle - Đà Nẵng

- Số hợp đồng: 1004ĐN/HS-HĐKT/2018
- Khách hàng: Công ty TNHH Tuyết Liên Sơn
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.258.056.790 VNĐ

30

Dự án: Khách sạn Sel de mer - Đà Nẵng

- Số hợp đồng: 2603ĐN/HS-HĐKT/2019
- Khách hàng: Công ty TNHH Thương mại dịch vụ Thiên An Thành
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 1.709.319.933 VNĐ

Dự án: Khách sạn Monachy - Đà Nẵng

- Số hợp đồng: 06ĐN/HS-HĐKT/2020
- Khách hàng: Công ty TNHH Thái Bình Dương
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 1.863.453.020 VNĐ

31

32

Dự án: Khách sạn Regis Bay - Đà Nẵng

- Số hợp đồng: 151/2018/HĐO/LHM-HS
- Khách hàng: Công ty CP Đăng Hải
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 2.520.865.600 VNĐ

33

Dự án: Hiyori Garden Tower - Đà Nẵng

- Số hợp đồng: 403/2018/HGT
- Khách hàng: Công ty CP Kỹ thuật xây dựng Dinco
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy
- Giá trị hợp đồng: 928.763.000 VNĐ

34

Dự án: Căn hộ Napoleon Castle I - Khánh Hòa

- Số hợp đồng: 0510NT/HS-HĐKT/2018
- Khách hàng: Công ty TNHH CAT TIGER KHAREAL
- Hạng mục cung cấp: Sản xuất, cung cấp và lắp đặt cửa thép chống cháy, cửa thép an toàn căn hộ
- Giá trị hợp đồng: 6.805.414.000 VNĐ

HISUNG[®]

DOORS

- **Office & Factory:** LotP Binh Xuyen Industrial Zone, Vinh Phuc Province, Vietnam; Tel: (84-24) 3212 3652 | Hotline 1: (84) 916 395 896; Hotline 2: (84) 913 321 721; Hotline 3: (84) 916 765 896

- **HCM Office:** No. 60, Road 2nd, CityLand Residence, Ward 5th, Go Vap District, HCMC, Vietnam; Tel: (84-28) 3516 5085

- **Danang Office:** No. 363 Nguyen Huu Tho Street, Khue Trung Ward, Cam Le District, Danang, Vietnam; Tel: (84-236) 3789 629

- **Nhatrang Office:** 2nd Floor, Palm Residences Tower, 238 Ngo Gia Tu Street, Phuoc Tien Ward, Nha Trang, Khanh Hoa Province, Vietnam; Tel: (84-258) 3511 125