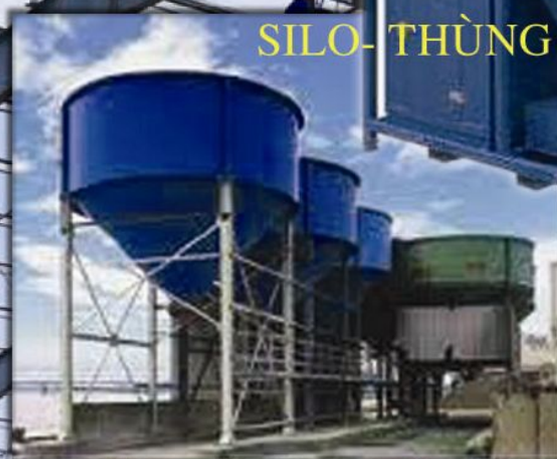


Công ty TNHH sản xuất và thương mại công nghệ

VINAMETECH



THIẾT BỊ NÂNG HẠ



SILO- THÙNG CHỨA

Nhà thép tiền chế

Địa chỉ: Đường 6 km, Ngọc Chi, Vĩnh Ngọc, Đông Anh, Hà Nội.

Website: vinametech.com.vn

Email: Vinametechco@gmail.com

ĐT: 04 3 954 1357 Fax: 04 3 954 1357

Liên hệ: Hoàng Gia Đức. ĐT: 0988270992 . Mail: hoanggiaduc84@gmail.com

GIỚI THIỆU CÔNG TY COMPANY INTRODUCTION



Lời giới thiệu

Được thành lập bởi những kỹ sư có kinh nghiệm dày dặn trong lĩnh vực nhà thép tiền chế và thị trường xây dựng. Công ty TNHH VINAMETECH được đầu tư bài bản từ phần mềm thiết kế quốc tế chuyên nghiệp tin cậy, công nghệ chế tạo tiên tiến từ Hoa Kỳ. Chúng tôi hân hạnh giới thiệu Nhà thép tiền chế chất lượng cao VINAMETECH với giải pháp trọn gói từ thiết kế, chế tạo, lắp dựng và bảo hành.

VINAMETECH một thương hiệu chất lượng cao về nhà thép tiền chế và các sản phẩm vật liệu xây dựng, chúng tôi đã và đang cung cấp cho thị trường xây dựng khó tính nhất cùng các đối tác uy tín như: **Hazama construction, Vinata Taisei, Nishimatsu construction, Sumitomo Mitsui construction, Soegwoo construction, Vinaconex, Licogi, Song Da.**

Năng lực

1. Nhà máy	Nhà xưởng 800m ² tại Vĩnh Ngọc, Đông Anh, Hà Nội
2. Văn phòng	Văn phòng tại Đông Anh, Hà Nội
3. Kỹ sư thiết kế, quản lý	3 kỹ sư thiết kế xây dựng, 3 kỹ sư cơ khí, 1 kỹ sư điện tử.
4. Công nhân phân xưởng	12 công nhân có kinh nghiệm trên 3 năm
5. Công nhân lắp dựng	8 thợ có kinh nghiệm trên 2 năm
6. Năng lực chế tạo	1200 tấn/1 năm

Giá trị cốt lõi

• TRUNG THỰC & ĐOÀN KẾT	• KHẢ NĂNG LÃNH ĐẠO & SỰ THẬN TRỌNG
• ĐỔI MỚI & SÁNG TẠO	• KHÁCH HÀNG & SỰ HOÀN HẢO
	• CỘNG ĐỒNG & SỰ THỊNH VƯỢNG



Introduction

VINAMETECH was established by experienced engineers in the field of Pre-engineered steel building and construction sector of Vietnam. We have been got a international standard of structural steel software design from American, we have been got a latest global technology from American. Golden Viet is pleased to introduce VINAMETECH pre-engineered steel building product with package solution from design, fabrication, erection & warranty

VINAMETECH is known as a quality of pre-engineered steel building product, we are supplying to valuable partner as **Hazama construction, Vina Taisei, Sumitomo Mitsui construction, Nishimatsu construction, Seog Woo construction, Vinaconex, Licogi, Song Da, Hong ha construction,,**

Capacity

1. Factory	Factory area is 800m ² in Dong Anh district, Ha Noi
2. Office	Head office in Dong Anh district, Ha Noi
3. Engineer & manager	3 civil engineers, 3 mechanical engineers, 1 electronics engineers.
4. Work man in factory	12 workers with experiences over 2 years
5. Work man in site (for erection team)	8 workers with experiences over 2 years
6. Capacity	1200 ton/year

Our core value

• HONESTY & INTEGRITY	• LEADERSHIP & PRUDENCE
• INNOVATION & CHANGE	• CUSTOMER & EXCELLENCE
	• COMMUNITY & PROSPERITY



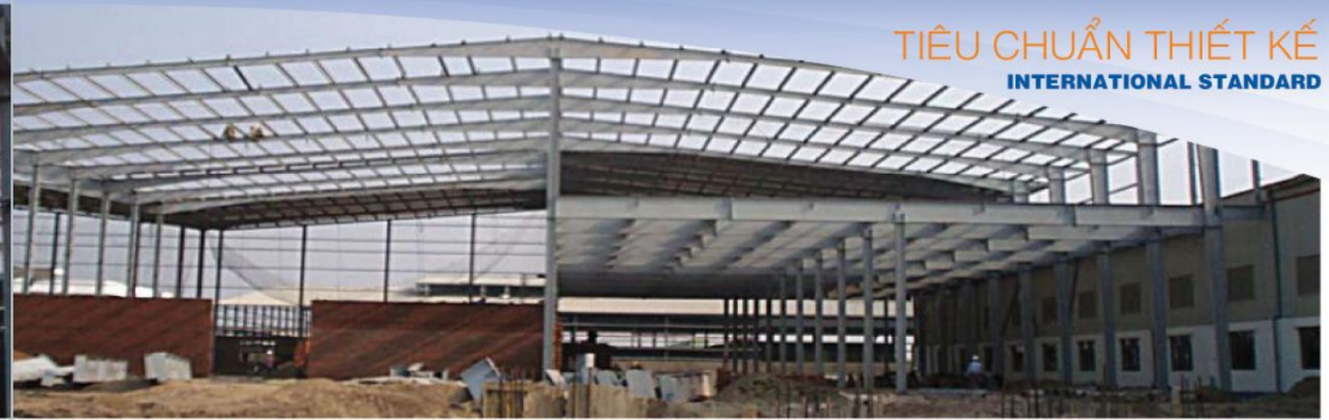


Sản phẩm và Dịch vụ

- Cung cấp trọn gói nhà thép tiền chế và kết cấu thép các loại, bao gồm thiết kế sơ bộ, thiết kế chi tiết, chế tạo, lắp dựng và bảo hành.
- Dịch vụ cán tôn tại công trường.
- Cung cấp báo giá và phương án thiết kế nhanh nhất.
- Thiết kế sáng tạo và linh hoạt.
- Nguyên vật liệu chất lượng cao và công nghệ sản xuất tiên tiến
- Dịch vụ vận chuyển nhanh và an toàn
- Lắp dựng chính xác và an toàn.
- Quản lý dự án chuyên nghiệp.
- Tư vấn kỹ thuật nhanh chóng, kinh nghiệm và tin cậy.

Product and services

- Package supply pre-engineered steel building & other structure steel including primary design, shop drawing, fabrication, installation, and product warranty.
- Supply site roll-former roofing panel service
- The best quick produce estimate and design project.
- Innovative and flexible design
- High quality material and advanced manufacturing technology
- Quick and safe transportation service
- Proper and safe installation service
- Professional project management
- Quick, experienced and reliable consultation



Tiêu chuẩn thiết kế nhà thép Quốc tế / International standard

1. Tải trọng thiết kế (Loading design code)

- TCVN 2737:1995 Tải trọng và tác động-Tiêu chuẩn thiết kế
- MBMA:2002 Tài liệu hướng dẫn hệ thống nhà kim loại(Hiệp hội các nhà sản xuất nhà kim loại. 1300 Summer Ave, Cleveland, Ohio 44115, USA)

2. Thiết kế kết cấu. (Structure steel design code & standard)

- Tiết diện thép cán nóng và thép tổ hợp: AISC:1989 Tài liệu hướng dẫn công trình thép Thiết kế theo Ứng suất cho phép (Viện công trình thép Hoa Kỳ: 1 East Wacker Drive, Suite 3100 Chicago, Illinois 60601, USA)
- Tiết diện cán nguội: AS 4600:1996 Cold_formed Steel Structure (Tiêu chuẩn của Úc)
- Kết cấu hàn: AWS D1.1:2002, Tài liệu hướng dẫn Quy phạm Hàn kết cấu thép (Hội nghiên cứu kỹ thuật hàn Hoa Kỳ 555 NW Lejeune Road, Miami, FL 33126, USA)

1 Phần mềm triển khai bản vẽ

2 Tiêu chuẩn Hàn

3 Tiêu chuẩn thiết kế nhà thép ASD

4 Tiêu chuẩn thiết kế nhà thép MBMA

5 Tiêu chuẩn thiết kế nhà thép

