



# **VS TRADING** **INTRODUCTION**

“Providing goods and services for customer’s satisfaction”

Tel: 0243 6446 888 – Website: [www.vstradingco.com](http://www.vstradingco.com)

## Giới thiệu về VS Trading

Công ty trách nhiệm hữu hạn thương mại Việt Nam Siam (gọi tắt là VST) là doanh nghiệp 100% vốn Thái Lan thuộc tập đoàn UHM đã có hơn 40 năm dẫn đầu trong lĩnh vực sản xuất và kinh doanh vật tư ngành nước. Tại Việt Nam, VST mang tới giải pháp toàn diện cho các hệ thống nước từ dự án tới hộ gia đình.



# TRIẾT LÝ KINH DOANH



VST

“Providing goods and services  
for customer’s satisfaction”



## TÂM NHÌN

Trở thành người dẫn đầu và chuyên gia về kinh doanh sản phẩm bảo vệ sức khỏe cộng đồng vì cuộc sống tốt đẹp hơn



## SỨ MỆNH

Trở thành đơn vị kinh doanh vật tư ngành nước hàng đầu Việt Nam. Cung cấp trọn gói các sản phẩm và dịch vụ ngành nước với chất lượng cao, giá cả hợp lý. Tạo ra các giải pháp và giá trị bền vững cho công ty và khách hàng.



## VĂN HOÁ DOANH NGHIỆP

7 giá trị cốt lõi trong văn hoá doanh nghiệp của VST: **Be** an ambassador, **E**volve and adpt, **L**eadership, **I**nnovation, **E**nergetic, **V**olition, **E**ncourages other to innovate

# LỊCH SỬ HÌNH THÀNH

Công ty được thành lập bởi với tên là Kongsanguan Engineering Ltd hoạt động chủ yếu của công ty là phân phối thiết bị và máy công nghiệp.



Kongsanguan Engineering Ltd được chính thức đổi tên thành UHM CO., LTD và mở rộng lĩnh vực kinh doanh sang lĩnh vực vật tư nước.

Khánh thành nhà máy PB PIPE Thái Lan với nhiệm vụ sản xuất các thiết bị ống PB và phụ kiện cung cấp cho cả lĩnh vực chính phủ và tư nhân.

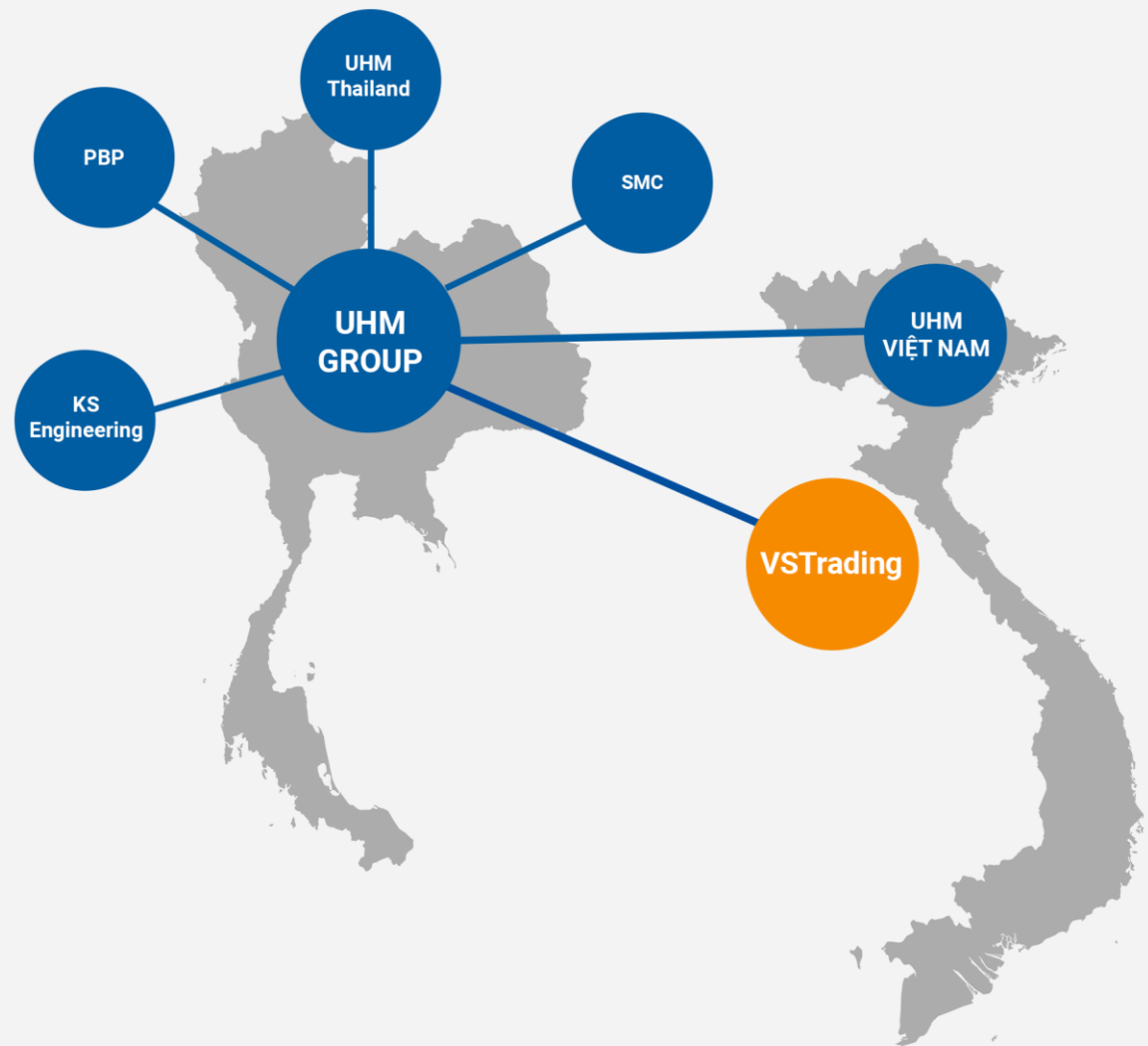


Khánh thành nhà máy UHM Việt Nam Chuyên sản xuất các sản phẩm vật tư ngành nước như: ống đồng hồ nước, ống PP, HDPE và phụ kiện.

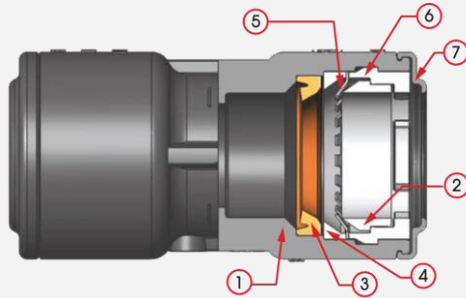
Thành lập VSTrading với nhiệm vụ phân phối các sản phẩm của tập đoàn và các sản phẩm độc quyền khác từ đối tác của UHM tại thị trường Việt Nam.



# MẠNG LƯỚI HOẠT ĐỘNG



## PHỤ KIỆN NỐI “SIÊU NHANH” PUSHON



STT	Thành phần	Vật liệu
1	Fitting body	PP-R
2	Wedge ring	POM
3	Lip seal	EPDM
4	Support ring	PP
5	Grab ring	Stainless steel
6	Backup sleeve	POM
7	Dust cover	PP-R

Áp suất làm việc lớn nhất (thủy tĩnh)	16 bar
Khả năng chịu áp suất nội tại (25 bar tại 20°C)	ISO 12092
Độ kín khít khi chịu áp suất nội tại (18 bar tại 20°C)	ISO 3503
Độ bền kéo	ISO 3501
Độ kín khít dưới tác động của áp suất chân không	ISO 3459
Thử nghiệm rò rỉ dưới áp suất dài hạn	ISO 1167

**PUSHON** là hệ phụ kiện được phát minh cho hệ thống phân phối nước và hệ thống ống dẫn cấp với đặc điểm:

- › Nối siêu nhanh
- › Không gây ảnh hưởng tới dòng chảy
- › Có khả năng tái sử dụng, tiết kiệm chi phí

*“Bảng sáng chế PUSHON số US 6186558B1”*

## NGUYÊN LÝ LÀM VIỆC

- Sử dụng cho ống HDPE: ISO 4427, ISO 161, DIN 8047, DIN 8077.
- Khi đẩy đầu ống vào trong phụ kiện, đảm bảo đầu ống chạm tới gờ phía trong của phụ kiện. Các răng của vòng kẹp luôn ôm chặt lên bề mặt ngoài của ống, theo hướng ngược với chiều lắp ráp. Trong trường hợp có sự tác động của áp lực nước bên trong hoặc lực kéo, các răng của vòng kẹp sẽ ngàm chặt vào ống để chống lại sự tháo rời.
- Để tháo rời ống khỏi phụ kiện, đưa chìa mở vào các rãnh trên phụ kiện để nới lỏng các răng của vòng kẹp và kéo ống ra khỏi phụ kiện. Với các phụ kiện cỡ lớn, sau khi đưa chìa mở vào, xoay ống để kéo ống ra dễ dàng hơn.
- Nắp che có tác dụng ngăn không cho bụi và cặn bẩn lọt vào các rãnh mở trên phụ kiện.



# PHỤ KIỆN NỐI “SIÊU NHANH” PUSHON

				
Nối thẳng	Nối thẳng ren trong	Nối góc 90	Nối thẳng thu	Nối thẳng ren trong
				
Nối góc 90 ren trong	Nối thẳng ren ngoài	Nối góc 90	Nối góc 90 ren trong	Nối thẳng ren ngoài
				
Nối góc 90 ren ngoài	Tê đều	Tê thu	Tê ren ngoài đồng	Tê ren ngoài nhựa
				
Tê ren trong	Nút bịt	Dụng cụ vát mép	Chìa mở phụ kiện	Khoá van góc

and more ...



## LẮP ĐẶT PHỤ KIỆN PUSHON



### **Bước 1:**

Cắt đầu ống phẳng và vát mép đầu ống bằng dụng cụ vát mép ống.

### **Bước 2:**

Đánh dấu chiều dài ống bằng cách đo chiều sâu ống nằm trong phụ kiện.

### **Bước 3:**

Đẩy ống vào trong phụ kiện thật cẩn thận cho tới khi đầu ống chạm tới gờ trong của phụ kiện.

### **Lưu ý:**

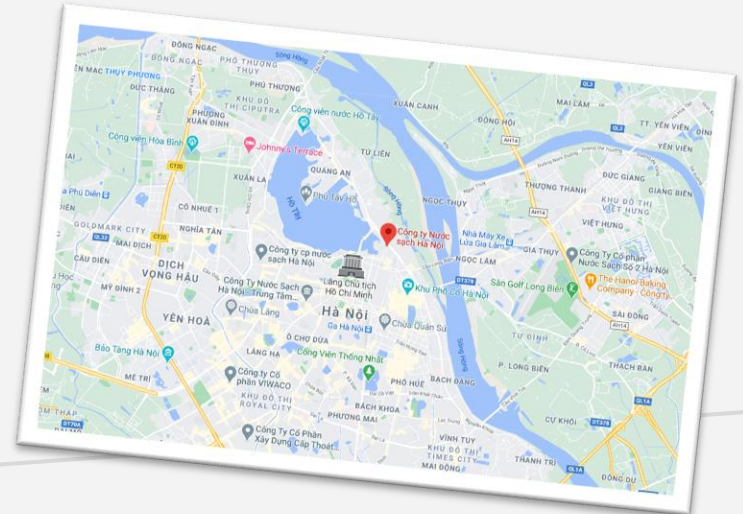
*Luôn vát mép đầu ống và đảm bảo đẩy ống tới điểm đánh dấu.*

*Trong trường hợp kết nối sai, có thể tháo rời ống với phụ kiện bằng chìa mở.*

# DỰ ÁN THAM KHẢO

## CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH HÀ NỘI

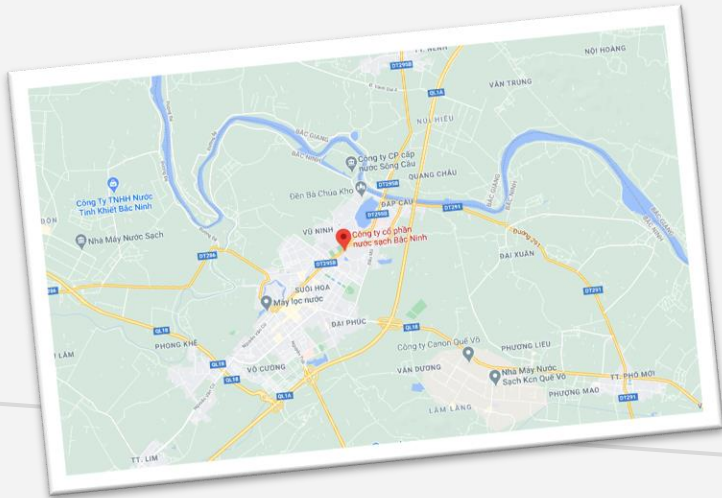
44 Yên Phụ, Trúc Bạch, Ba Đình, Hà Nội



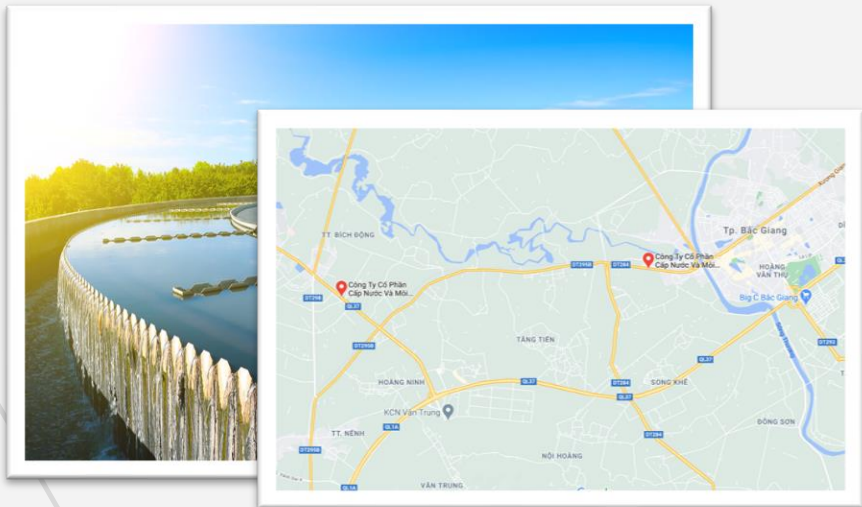
## DỰ ÁN THAM KHẢO

### CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH BẮC NINH

57 Ngô Gia Tự, P. Thị Cầu, Bắc Ninh, Việt Nam

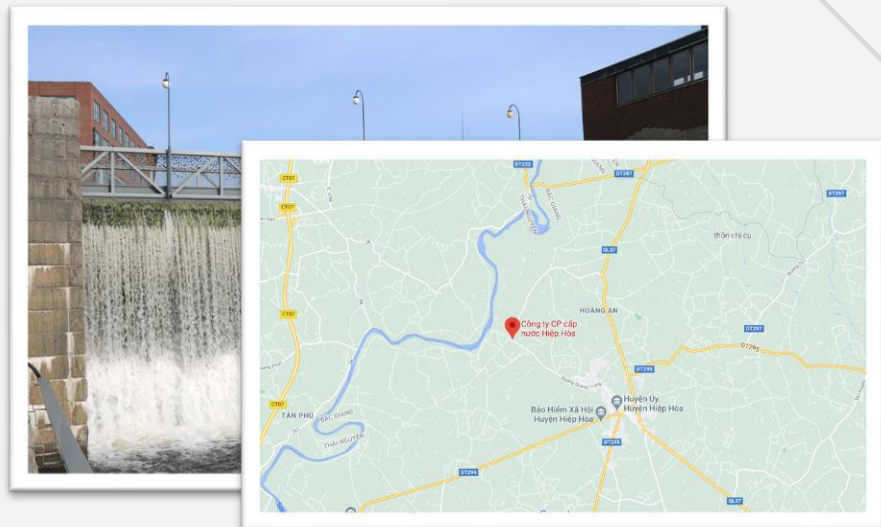


## DỰ ÁN THAM KHẢO



### CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ MÔI TRƯỜNG ĐÔ THỊ 206 BẮC GIANG

Số 226, Đường Thân Nhân Trung, Bích Động, Bắc Giang

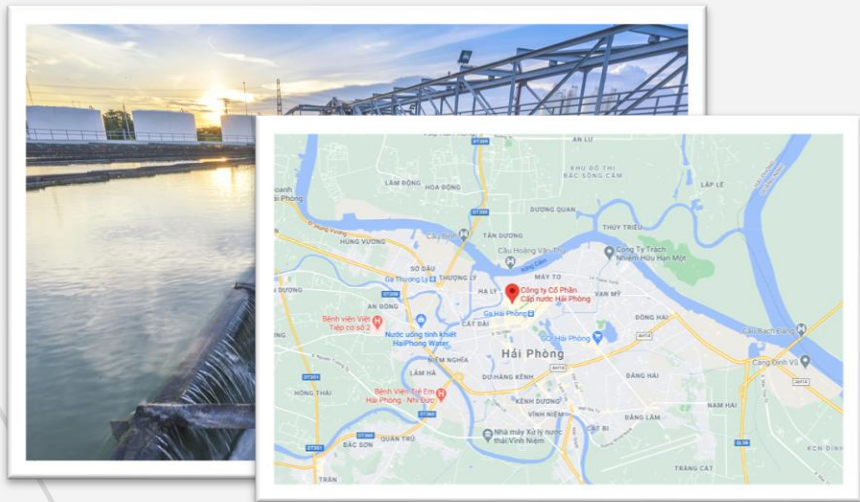


### CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC HIỆP HÒA

Thái Sơn, Hiệp Hòa, Bắc Giang, Việt Nam

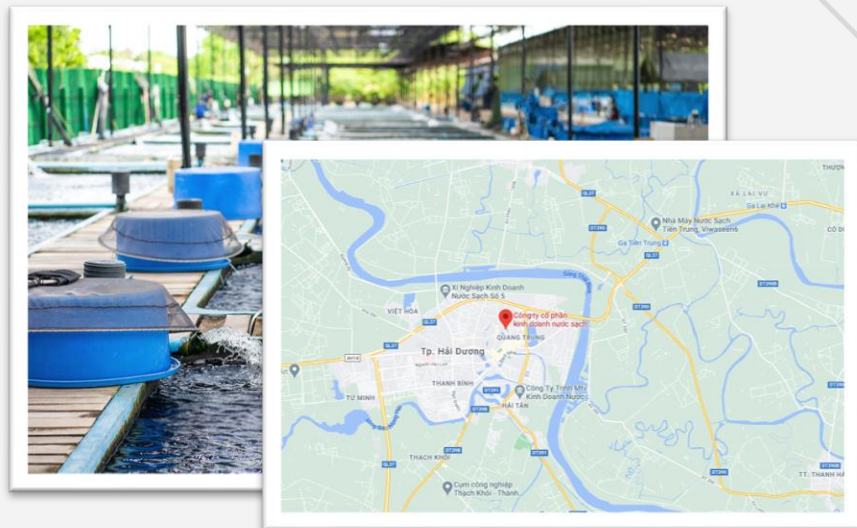


## DỰ ÁN THAM KHẢO



### CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC HẢI PHÒNG

54 Đinh Tiên Hoàng, Hoàng Văn Thụ, Hồng Bàng,  
Hải Phòng, Việt Nam



### CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH HẢI DƯƠNG

Số 10 Hồng Quang, P. Quang Trung, Thành phố  
Hải Dương, Hải Dương, Việt Nam

**THANK YOU !**

**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI VIỆT NAM SIAM**  
VIETNAM SIAM TRADING COMPANY LIMITED

661 Ngô Gia Tự, phường Đức Giang, quận Long Biên, Hà Nội  
MST: 0108676844  
+(84 24) 3644 6888  
[www.vstradingco.com](http://www.vstradingco.com)

