

CÁC ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC CỦA VESA

THẦU PHỤ



CUNG CẤP SẢN PHẨM



NGHIÊN CỨU CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ



Tiên phong trong xử lý nước và Phát triển bền vững



CÔNG TY TNHH NƯỚC VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG VIỆT NAM
VIETNAM WATER AND ENVIRONMENTAL SANITATION CO. LTD

Trụ sở: 168 Đường Nguyễn Xuân, Thanh Xuân, Hà Nội
Tel: (+84-24) 3557 7524 | Fax: (+84-24) 3557 4810

Văn phòng TP. HCM: 157/14 - Đường D2, Phường 25, Q. Bình Thạnh
Tel: (+84-28) 38 9999 50 | Fax: (+84-28) 3512 0346

Hotline: 0903 479 986 | Email: info@vesaco.vn | Website: www.vesaco.vn



CÔNG TY TNHH NƯỚC VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG VIỆT NAM
VIETNAM WATER AND ENVIRONMENTAL SANITATION CO. LTD.

Thư gửi



Quý Khách hàng thân mến,

Lời đầu tiên, Công ty TNHH Nước và Vệ Sinh Môi Trường Việt Nam (VESA) xin gửi tới Quý Khách hàng lời chào trân trọng cùng lời chúc sức khỏe, hạnh phúc, thành công và thịnh vượng.

VESA là công ty chuyên về các giải pháp cấp nước, thoát nước, và xử lý nước thải. VESA cung cấp các dịch vụ: tư vấn thiết kế, thi công lắp đặt, vận hành, bảo trì hệ thống và chuyển giao công nghệ. Ngoài ra, VESA còn cung cấp các thiết bị, vật tư ngành nước; là đại diện độc quyền và đại lý cho nhiều hãng nổi tiếng trên thế giới như tập đoàn thiết bị môi trường NIKKO Nhật, Màng sinh học YUASA Nhật, Máy lọc nước biển, Máy lọc nước Go2zone Úc, Thiết bị tách dầu Bio Clear, Giá thể vi sinh di động Small Boss,...

Với kinh nghiệm nhiều năm trong ngành, chúng tôi cam kết mang đến cho Quý Khách hàng sự hài lòng tối đa bằng các sản phẩm chất lượng cao, đúng tiến độ với giá thành hợp lý nhất.

Chúng tôi xin chân thành cảm ơn Quý Khách hàng đã tin nhiệm và hợp tác với chúng tôi trong Thời gian thực hiện qua. Hy vọng, VESA sẽ đóng góp nhiều hơn nữa vào sự thành công của Quý Khách hàng.

Trân trọng!

Giám đốc Điều hành



Phạm Văn Hóa

GIỚI THIỆU



VESA – Địa chỉ tin cậy về giải pháp cấp thoát nước, xử lý nước thải và công nghệ môi trường

Công ty TNHH Nước và Vệ sinh Môi trường Việt Nam (gọi tắt là VESA) được thành lập ngày 14/10/2008. Sau 10 năm kinh nghiệm trong ngành, Công ty chúng tôi đang dần trưởng thành và trở thành địa chỉ tin cậy trong lĩnh vực cấp thoát nước, xử lý nước thải và công nghệ môi trường.

VESA không chỉ cung cấp các giải pháp xử lý nước thải tối ưu mà còn hỗ trợ khách hàng tốt nhất bằng các dịch vụ bảo hành, bảo trì chuyên nghiệp.



Với đội ngũ cán bộ quản lý giàu kinh nghiệm, chuyên gia tư vấn hàng đầu cùng lực lượng cán bộ và kỹ thuật viên trẻ, năng động, sáng tạo, chúng tôi cam kết mang đến cho khách hàng sự hài lòng tối đa bằng các sản phẩm chất lượng cao, đúng tiến độ và hết lòng phục vụ mọi khách hàng.

XƯỞNG GIA CÔNG, CHẾ TẠO CƠ KHÍ VÀ LẮP RÁP

Công ty có nhà xưởng lắp ráp thiết bị cấp thoát nước, gia công cơ khí và thiết bị tự động hóa rộng 1000 m². Nhà xưởng địa điểm thuận tiện, phục vụ cho các hoạt động của Công ty, đáp ứng tốt nhu cầu của khách hàng.

Địa chỉ: Số 02, Văn Bình, Thường Tín, Hà Nội.



THIẾT BỊ XỬ LÝ NƯỚC

● BỂ XỬ LÝ NƯỚC THẢI DẠNG MODUL DO VESA SẢN XUẤT



VESA-H - CÔNG NGHỆ SINH HỌC AAO

Công suất: 2-3 m³/ngày
Đối tượng áp dụng: biệt thự, resort, nhà xưởng công suất nhỏ



VESA-P - CÔNG NGHỆ SINH HỌC KẾT HỢP MÀNG LỌC TÁCH BÙN (MBR)

Công suất: 10-10.000 m³/ngày
Đối tượng áp dụng: các loại hình dịch vụ



VESA-A - CÔNG NGHỆ SINH HỌC AO

Công suất: 10-10.000 m³/ngày
Đối tượng áp dụng: các loại hình dịch vụ



VESA-V - CÔNG NGHỆ SINH HỌC AAO KẾT HỢP GIÁ THỂ VI SINH DI ĐỘNG MBBR

Công suất: 10-10.000 m³/ngày
Đối tượng áp dụng: các loại hình dịch vụ

● BỂ XỬ LÝ NƯỚC THẢI NIKKO JOHKASOU NHẬT BẢN

Sản phẩm Bể xử lý nước thải chế tạo sẵn NIKKO Johkasou được sản xuất và nhập khẩu nguyên chiếc từ Nhật Bản, với những ưu điểm vượt trội về công nghệ xử lý nước thải sản xuất, sinh hoạt. VESA cam kết sẽ hỗ trợ khách hàng trong tất cả các hạng mục, từ tư vấn sản phẩm, nghiên cứu vật liệu, thiết bị đến vận hành, bảo trì bảo dưỡng bể xử lý.



● VẬT TƯ, THIẾT BỊ KHÁC

■ Màng lọc sinh học MBR

Xử lý bằng công nghệ màng lọc sinh học MBR không cần bể lắng, giảm thể tích bể nén bùn, không cần khử trùng; chất lượng nước sau xử lý ổn định.



■ Giá thể vi sinh di động

Công nghệ sử dụng MBBR tối ưu hóa hiệu suất xử lý các thành phần ô nhiễm, xử lý với lưu lượng lớn, tải trọng ô nhiễm cao, và đặc biệt xử lý tốt Nitơ và Photpho có trong nước thải.



● **VẬT TƯ, THIẾT BỊ KHÁC**

■ **Hệ thống tách dầu**

Sử dụng đạt hiệu quả cao trong việc tách dầu ra khỏi hệ thống thoát nước.



■ **Máy cấp nước uống**

Hệ thống lọc và khử trùng đến từ Úc mang lại nguồn nước tinh khiết chất lượng cao.



■ **Máy lọc nước biển di động**

Vận hành tự động, đơn giản, với hệ thống màng lọc RO Mỹ và khử trùng tia UV ưu việt xử lý, tinh lọc nước biển thành nước ngọt, ứng dụng hiệu quả tại các khu vực khan hiếm nước ngọt như vùng biển, đảo.



■ **Trạm quan trắc tự động**

Giúp theo dõi lưu lượng, chất lượng nước thải liên tục, tự động giúp chủ nguồn thải, cơ quan quản lý giám sát chặt chẽ việc xả nước thải tại mọi thời điểm và có các biện pháp giải quyết, ứng cứu kịp thời nếu có sự cố xảy ra.



DỊCH VỤ

VESA cung cấp đầy đủ các dịch vụ từ bảo trì, vận hành, nâng cấp, cải tạo hệ thống xử lý nước thải; tư vấn thiết kế, lắp đặt, chuyển giao công nghệ xử lý nước thải cho các công trình trong lĩnh vực nông nghiệp, bất động sản, công nghiệp, y tế, v.v. Ngoài ra, VESA còn cung cấp dịch vụ tập huấn, hướng dẫn vận hành - bảo dưỡng và có cấp Chứng chỉ đạt cho học viên.



MỘT SỐ CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU

• DỰ ÁN NÔNG NGHIỆP



Tên công trình: **TRẠM XLNT TRANG TRẠI CHĂN NUÔI LỢN**
 Chủ đầu tư: Trung tâm Nghiên cứu lợn Thụy Phương
 Địa điểm: Kỳ Sơn, Hòa Bình
 Công suất: 130 m³/ngày
 Thời gian TH: 2016
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế, cung cấp và lắp đặt thiết bị



Tên công trình: **TRẠM XLNT KHU GIẾT MỔ VÀ CHĂN NUÔI BÒ**
 Chủ đầu tư: Công ty CP Hoàng Minh
 Địa điểm: Đông Anh, Hà Nội
 Công suất: 80 m³/ngày
 Thời gian TH: 2015
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế

• DỰ ÁN Y TẾ



Tên công trình: **TRẠM XLNT BỆNH VIỆN HUYẾT HỌC TRUYỀN MÁU TRUNG ƯƠNG**
 Chủ đầu tư: Viện Huyết học và Truyền máu Trung ương
 Địa điểm: Hà Nội
 Công suất: 250 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017
 Hạng mục: Thi công và cung cấp thiết bị

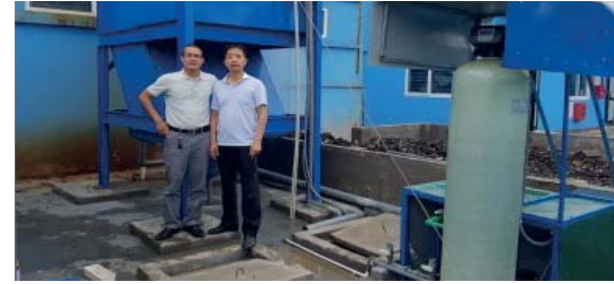


Tên công trình: **TRẠM XLNT BỆNH VIỆN K47 PHÚC YÊN**
 Chủ đầu tư: Bệnh viện Phúc Yên
 Địa điểm: Vĩnh Phúc
 Công suất: 800 m³/ngày
 Thời gian TH: 2008
 Hạng mục: Tổng thầu EPC



Tên công trình: **TRẠM XLNT BỆNH VIỆN QUỐC TẾ HẢI PHÒNG**
 Chủ đầu tư: Công ty Cổ phần Hàng Kênh
 Địa điểm: Hải Phòng
 Công suất: 300 m³/ngày
 Thời gian TH: 2014
 Hạng mục: Thiết kế, cung cấp lắp đặt thiết bị

• DỰ ÁN CÔNG NGHIỆP



Tên công trình: **TRẠM XLNT XƯỞNG IN NHÀ MÁY MÁY TNG**
 Chủ đầu tư: Công ty CP Đầu tư và Thương mại TNG
 Địa điểm: Đại từ, Thái Nguyên
 Công suất: 02 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017
 Hạng mục: Cung cấp, thi công lắp đặt thiết bị



Tên công trình: **HỆ THỐNG XLNT SINH HOẠT CÔNG TY TNHH XE BUÝT DAEWOO VIỆT NAM**
 Chủ đầu tư: Công ty TNHH Xe buýt Daewoo Việt Nam
 Địa điểm: KCN Khai Quang, Vĩnh Phúc
 Công suất: 80 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017
 Hạng mục: Cung cấp, thi công lắp đặt thiết bị



Tên công trình: **TRẠM XLNSNT NHÀ MÁY CHẾ BIẾN SUẤT ĂN HÀNG KHÔNG CAM RANH**
 Chủ đầu tư: Công ty CP Hàng không Việt Nam
 Địa điểm: Khánh Hòa
 Công suất: NS: 180 m³/ngày, NT: 150 m³/ngày
 Thời gian TH: 2016-2017
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế, thi công và chuyển giao công nghệ



Tên công trình: **TRẠM XLNSNT NHÀ MÁY CHẾ BIẾN SUẤT ĂN HÀNG KHÔNG NỘI BÀI**
 Chủ đầu tư: Công ty CP Hàng không Việt Nam
 Địa điểm: Hà Nội
 Công suất: NS: 180 m³/ngày, NT: 150 m³/ngày
 Thời gian TH: 2016-2017
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế, thi công và chuyển giao công nghệ



Tên công trình: **TRẠM XLNT CÔNG TY TNHH SHINWON EBENEZER VIỆT NAM**
 Chủ đầu tư: Công ty TNHH Shinwon Ebenezer Việt Nam
 Địa điểm: KCN Khai Quang, Vĩnh Phúc
 Công suất: 400 m³/ngày
 Thời gian TH: 2014
 Hạng mục: Tổng thầu EPC



Tên công trình: **TRẠM XLNT XÍ NGHIỆP ĐÀU MÁY YÊN VIÊN**
 Chủ đầu tư: Liên hiệp Sức kéo Đường sắt
 Địa điểm: Gia Lâm, Hà Nội
 Công suất: 100 m³/ngày
 Thời gian TH: 2013
 Hạng mục: Tổng thầu EPC

● DỰ ÁN BẤT ĐỘNG SẢN



Tên công trình: **TRẠM XLNT KHU TRUNG TÂM HỘI NGHỊ VÀ TRIỂN LÃM ARIYANA**
 Chủ đầu tư: Công ty CP KS và Du Lịch Thiên Thai (ARIYANA)
 Địa điểm: Đà Nẵng
 Công suất: 1.100 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017-2018
 Hạng mục: Cung cấp, thi công lắp đặt thiết bị hệ thống XLNT



Tên công trình: **TRẠM XLNT KHU KHÁCH SẠN NGHỈ DƯỠNG CAO CẤP MOVENPICK CAM RANH RESORT**
 Chủ đầu tư: Công ty Cổ Phần Xây dựng và Quản lý Dự án 1, Eurowindow
 Địa điểm: Khánh Hòa
 Công suất: 1.050 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017-2018
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế và cung cấp thiết bị



Tên công trình: **TRẠM XLNT DỰ ÁN MỸ ĐÌNH PEARL**
 Chủ đầu tư: Công ty CP Bất động sản Dầu khí Việt Nam (SSG)
 Địa điểm: Q. Nam Từ Liêm, Hà Nội
 Công suất: 1.000 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017-2018
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế, cung cấp thiết bị và thi công hệ thống XLNT



Tên công trình: **TRẠM XLNT KHU ĐÔ THỊ CÔNG VIÊN CÂY XANH**
 Chủ đầu tư: Công ty Cổ phần Taseco
 Địa điểm: Móng Cái, Quảng Ninh
 Công suất: 400 m³/ngày
 Thời gian TH: 2017
 Hạng mục: Tổng thầu EPC



Tên công trình: **TRẠM XLNT NHÀ GA QUỐC TẾ - CẢNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ ĐÀ NẴNG**
 Chủ đầu tư: Công Ty Cổ phần Đầu Tư Khai Thác Nhà Ga Quốc Tế Đà Nẵng (AHT)
 Địa điểm: Đà Nẵng
 Công suất: 360 m³/ngày
 Thời gian TH: 2016
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế, cung cấp, lắp đặt thiết bị và chuyển giao công nghệ



Tên công trình: **TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI TÒA NHÀ HÒA BÌNH GREEN CITY**
 Chủ đầu tư: Công ty TNHH Hòa Bình
 Địa chỉ: Hà Nội
 Công suất: 500 m³/ngày
 Thời gian TH: 2015
 Hạng mục: Tư vấn thiết kế, cung cấp lắp đặt thiết bị và chuyển giao công nghệ

● DỰ ÁN DỊCH VỤ



Tên công trình: **HỆ THỐNG XLNT CÔNG TY CP VICOSTONE**
 Chủ đầu tư: Công Ty Cổ Phần Vicostone
 Địa điểm: Hà Nội
 Thời gian TH: 2017
 Hạng mục: Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống XLNT



Tên công trình: **HỆ THỐNG XLNT CÔNG TY TNHH SHINWON EBENEZER VIỆT NAM**
 Chủ đầu tư: Công Ty TNHH Shinwon Ebenezer VN
 Địa điểm: Hà Nội
 Thời gian TH: 2017
 Hạng mục: Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống XLNT



Tên công trình: **HỆ THỐNG XLNT BỆNH VIỆN TRUNG ƯƠNG QUÂN ĐỘI 108**
 Chủ đầu tư: Bệnh Viện Trung ương Quân đội 108
 Địa điểm: Hà Nội
 Thời gian TH: 2017, 2016
 Hạng mục: Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống XLNT



Tên công trình: **HỆ THỐNG XLNT CÔNG TY KOYO MACHINE VIỆT NAM**
 Chủ đầu tư: Công ty TNHH Koyo Machine Việt Nam
 Địa điểm: Hải Dương
 Thời gian TH: 2017, 2016
 Hạng mục: Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống XLNT