

THƯ CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp hàng hoá, trang thiết bị y tế

Công ty Cổ phần VTM Việt Nam là đơn vị Tư vấn cấu hình, thông số kỹ thuật trang thiết bị y tế, hiện nay chúng tôi đang có nhu cầu nhận báo giá hàng hoá, trang thiết bị để tham khảo và xây dựng cấu hình thông số kỹ thuật cho Dự án: **“Đầu tư xây dựng Bệnh viện Tim-Cơ sở 2”**

Các hãng sản xuất, nhà cung cấp hàng hoá, trang thiết bị chuyên dùng có khả năng và nhu cầu cung ứng hàng hoá thiết bị đề nghị cung cấp báo giá với các nội dung như sau:

- Tên hàng hoá, ký mã hiệu, hãng sản xuất/ hãng chủ sở hữu, nước sản xuất, cấu hình, thông số kỹ thuật của hàng hoá thiết bị (bao gồm cả quy cách đóng gói) các vật tư, sinh phẩm, hóa chất mà đơn vị đề xuất cung cấp.

- Cung cấp catalogue, tài liệu kỹ thuật và các tài liệu khác chứng minh thông số kỹ thuật

- Cung cấp các chứng chỉ tiêu chuẩn ISO, EC, FDA... của sản phẩm (nếu có).

- Giá báo giá cụ thể của hàng hóa, ghi rõ thuế xuất giá trị gia tăng.

- Giấy phép lưu hành/ giấy phép nhập khẩu (nếu có)

- Thời gian bảo hành của hàng hóa.

- Mã kê khai hoặc đường link công khai giá trên Cổng kê khai của Bộ Y tế đối với trang thiết bị y tế.

Thời hạn nhận báo giá: Từ 10/08/2023 đến trước 16h30, ngày 30/08/2023

Địa chỉ nhận thông tin: Công ty Cổ phần VTM Việt Nam, Địa chỉ: số 15, ngõ 255 đường Hoàng Mai, TP Hà Nội,

Người nhận: Nguyễn Tiến Mạnh, số ĐT: 097 106 2286

Hoặc gửi qua địa chỉ Email: congtycophanvtm@gmail.com.

Hình thức nhận hồ sơ: 01 bộ hồ sơ bản cứng hoặc bản mềm(file qua Email).

Trên đây là một số nội dung yêu cầu báo giá, kính mong các đơn vị có khả năng và nhu cầu cung cấp trong thời gian sớm nhất.

Danh mục thiết bị xin báo giá được đính kèm công văn này.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;

- Đăng tải tại địa chỉ: <https://vtm.pro.vn/>

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thị Hương

PHỤ LỤC DANH MỤC THIẾT BỊ

Kèm theo báo giá số: 08.10.THN/BG-VTM, ngày 10 tháng 08 năm 2023 của Công ty Cổ phần VTM Việt Nam

STT	Tên thiết bị	Đơn vị	Số lượng
1	Hệ thống chụp mạch số hóa xóa nền(DSA)	Hệ thống	1
2	Hệ thống CT Scanner 64-128 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	1
3	Máy X-Quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	2
4	Hệ thống chụp cộng hưởng từ	Hệ thống	1
5	Máy siêu âm	Máy	10
6	Máy thở	Máy	9