

SỞ Y TẾ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN TỪ DŨ

Số: 2283 /TB-BVTD

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 9 năm 2025

THÔNG BÁO

Mời chào giá

gói thầu: “Mua sắm, lắp đặt nội thất phòng LAB và Đơn vị thủ thuật hỗ trợ sinh sản thuộc khoa Hiếm muộn lầu 8 khu B”

Bệnh viện Từ Dũ có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng dự toán giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu với nội dung cụ thể như sau:

I. THÔNG TIN CỦA ĐƠN VỊ YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Tổ Đấu thầu - Bệnh viện Từ Dũ.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

CN. Phan Thuỷ Tiên – Tổ Đấu thầu.

Điện thoại: (028) 39526568. Line nội bộ 682

Email (file excel): quanlydauthau@tudu.com.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp hoặc theo đường bưu điện tại địa chỉ: Tổ Đấu thầu (lầu 3 Khu D) - Bệnh viện Từ Dũ. Địa chỉ: 284 Cống Quỳnh, Phường Bến Thành, Thành phố Hồ Chí Minh (Bản giấy có đóng dấu, ký ghi rõ họ tên).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ giờ phút, ngày 15 / 9 /2025 đến trước 10 giờ 00 phút ngày 22 / 9 /2025.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá:

Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 22 tháng 9 năm 2025.

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. Danh mục công việc:

STT	TÊN THIẾT BỊ ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐVT	SL	VỊ TRÍ SỬ DỤNG
I	NỘI THẤT (TỦ, BÀN, GHẾ) PHÒNG SẠCH			
1	BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 3800x600x800mm (DxRxC)	Cái	01	Lab nam khoa
	<p>Mặt bàn -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng -Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ di động -Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. -Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
2	BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 4400x800x800mm (DxRxC)	Cái	01	Lab nam khoa
	<p>Mặt bàn -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng -Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p>			

	<p>Hộc tủ di động -Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. -Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
3	BÀN ĐẶT MÁY 2 TẦNG 900x900x950mm (DxRxC)	Cái	01	Lab nam khoa
	<p>Mặt bàn -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng -Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Ngăn tầng -Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			
4	BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG CÓ CHẬU RỬA 1600x600x800mm (DxRxC)	Cái	01	Lab nam khoa
	<p>Mặt bàn -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p>			

	<p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ chậu rửa</p> <p>-Bảng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm.</p> <p>-Thiết kế dạng cánh mở</p> <p>Chậu rửa: 1 cái</p> <p>Kích thước ngoài: 550x450x310mm</p> <p>Kích thước trong: 490x390x290mm</p> <p>Vật liệu: nhựa High-grade PP chống hóa chất, màu đen</p> <p>Bộ xả đáy:</p> <p>-Bộ xả đáy và lọc rác: Bằng vật liệu tổng hợp chịu hóa chất</p> <p>-Bộ xả được thiết kế chống tắc nghẽn đường ống thoát</p> <p>Vòi rửa: 1 cái</p> <p>-Vòi rửa chuyên dụng 3 nhánh. Vòi lõi đồng ba vị trí có nút.</p> <p>Vòi chuyên dụng sơn phủ epoxy</p>			
5	BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 1460x600x800mm (DxRxC)	Cái	01	Phòng chuẩn bị Tinh trùng
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ di động</p> <p>-Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm.</p> <p>-Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
6	BÀN ĐẶT MÁY 2 TẦNG 900x900x950mm (DxRxC)	Cái	02	Phòng chuẩn bị Tinh trùng

	<p>Mặt bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh - Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy <p>Khung bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm - Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng - Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn <p>Ngăn tầng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm 			
7	<p>BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 940x600x800mm (DxRxC)</p>	Cái	01	Phòng chuẩn bị Tinh trùng
	<p>Mặt bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh - Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy <p>Khung bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm - Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng - Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn <p>Hộc tủ di động</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. - Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở 			

8	TỦ Đựng VẬT TƯ PHÒNG LAB 1100x540x2000mm (DxRxC)	Cái	01	phòng đệm
	<p>Vật liệu</p> <ul style="list-style-type: none"> -Bảng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. -Thiết kế dạng cánh mở - Nhà sản xuất đạt chứng nhận ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 13485:2016 trong lĩnh vực sản xuất nội thất phòng thí nghiệm 			
9	BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 2000x700x800mm (DxRxC)	Cái	04	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy <p>Khung bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng -Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn <p>Hộc tủ di động</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. -Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở 			
10	BÀN THÍ NGHIỆM ĐẶT MÁY 2 TẦNG 1200x800x800mm (DxRxC)	Cái	05	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát 			

	<p>triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Ngăn tầng</p> <p>-Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			
11	BÀN ĐẶT MÁY 2 TẦNG 800x800x950mm (DxRxC)	Cái	07	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Ngăn tầng</p> <p>-Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			
12	BÀN ĐẶT MÁY 2 TẦNG 650x650x950mm (DxRxC)	Cái	02	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát</p>			

	<p>triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Ngăn tầng</p> <p>-Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			
13	<p>BÀN THÍ NGHIỆM TRUNG TÂM 1580x1010x800mm (DxRxC)</p>	Cái	01	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ di động</p> <p>-Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm.</p> <p>-Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
14	<p>BÀN THÍ NGHIỆM TRUNG TÂM 2000x1200x800mm (DxRxC)</p>	Cái	01	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			

	<p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ di động</p> <p>-Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm.</p> <p>-Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
15	<p>BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 1000x600x800mm (DxRxC)</p>	Cái	01	PHÒNG LAB IVF
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển. Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ di động</p> <p>-Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm.</p> <p>-Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
16	<p>BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 1200x600x800mm (DxRxC)</p>	Cái	01	PHÒNG CHỌC

				HÚT TRÚNG
	<p>Mặt bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy <p>Khung bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng -Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn <p>Hộc tủ di động</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. -Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở 			
17	BÀN ĐẶT MÁY 2 TẦNG 650x650x950mm (DxRxC)	Cái	02	PHÒNG CHỌC HÚT TRÚNG
	<p>Mặt bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm - Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất + Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh -Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy <p>Khung bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng 			

	<p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Ngăn tầng</p> <p>-Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			
18	BÀN ĐẶT MÁY 2 TẦNG 650x650x950mm (DxRxC)	Cái	02	PHÒNG CHUYỂN PHÔI
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p> <p>Khung bàn</p> <p>-Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm</p> <p>-Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng</p> <p>-Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Ngăn tầng</p> <p>-Tấm Phenolic HPL dày 12 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p>			
19	BÀN THÍ NGHIỆM ÁP TƯỜNG 900x550x800mm (DxRxC)	Cái	02	PHÒNG CHUYỂN PHÔI
	<p>Mặt bàn</p> <p>-Tấm Phenolic HPL ReLab dày 18 mm, loại chuyên dùng cho phòng thí nghiệm</p> <p>- Vật liệu tấm Phenolic HPL ReLab với lớp laminate có bản chất đồng nhất, hoàn toàn phẳng, không có khe, không bắt cháy, chống bám vi sinh trên bề mặt, không cho vi sinh phát triển.Chống hóa chất. Chống ăn mòn hầu hết các hóa chất như acid, bazơ, dung môi</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chịu hóa chất</p> <p>+ Cung cấp kèm theo giấy kiểm định Mặt bàn Phenolic chống bám vi sinh</p> <p>-Mặt bàn không có gờ, bo cạnh R5 bằng máy</p>			

	<p>Khung bàn -Khung bàn bằng inox SUS 304, 30x60x1.2 mm -Chân đế có thể điều chỉnh thẳng bằng -Bàn chịu tải trọng 200kg/modul bàn</p> <p>Hộc tủ di động -Ngăn kéo và hộc tủ bằng Phenolic HPL dày 12mm và 15mm & 4mm chống nước, chống cháy...chuyên dùng cho phòng thí nghiệm. -Hộc tủ bố trí dạng ngăn kéo hoặc cánh mở</p>			
20	GHẾ INOX PHÒNG THÍ NGHIỆM	Cái	10	DỤNG CỤ PHỤ TRỢ KHÁC
	<p>Ghế phòng thí nghiệm Dạng có điều chỉnh cao thấp Chân ghế bằng inox SUS304 Chân ghế tròn Ống Inox 304 Ø25mm dày 1.0mm Bench ghế có thể xoay tròn và điều chỉnh lên xuống (thấp nhất 480mm, cao nhất 600mm) Mặt ghế inox 304 hoặc mặt nệm simili Ghế có bánh xe di chuyển Nhà sản xuất đạt chứng nhận ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 13485:2016 trong lĩnh vực sản xuất nội thất phòng thí nghiệm</p>			
21	TỦ INOX Đựng DỤNG CỤ 1200x400x1800mm (DxRxC)	Cái	02	DỤNG CỤ PHỤ TRỢ KHÁC
	<p>Vật liệu -Bảng inox SUS 304 dày 1.0mm -Thiết kế dạng 2 cánh mở -Cánh tủ lộng kính cường lực dày 5mm -Tủ gồm 4 ngăn tầng -Tay nắm inox Nhà sản xuất đạt chứng nhận ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 13485:2016 trong lĩnh vực sản xuất nội thất phòng thí nghiệm</p>			
<p>Yêu cầu chung của nội thất (tủ, bàn, ghế) phòng sạch: Nhà thầu cung cấp đầy đủ hồ sơ bản vẽ, giấy chứng nhận kiểm định vật liệu và chứng chỉ ISO của nhà sản xuất nội thất phòng thí nghiệm bao gồm: - Nhà sản xuất đạt chứng nhận ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 13485:2016 trong lĩnh vực sản xuất nội thất phòng thí nghiệm - Bàn thí nghiệm phải đạt tiêu chuẩn BS EN 13150:2020, EN 1730:2012</p>				

	<ul style="list-style-type: none"> - 01 Cuộn dây curoa. - 01 Bánh xe. - 01 Return Puly. - 01 Hệ phụ kiện lắp đặt hoàn chỉnh 			
1.2	<p>Cửa trượt tự động, 1 cánh Panel; KT: 1000x2200</p> <p>*Tiêu chuẩn: Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 Tiêu chuẩn: TUV theo EN 16005, DIN 18650 Chu trình thử nghiệm đạt ≥ 2.000.000 vòng test</p> <p>*Cánh cửa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước thông thủy: 1000x2200mm (±100mm). - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Ô kính quan sát trên cửa. - Hệ khung inox lót chì phù hợp kích thước cửa. <p>*Hệ thống ray trượt điều khiển cửa và cảm biến:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ phím chức năng cài đặt các thông số của cửa: + Tự động, mở, thoát, ban đêm, mở thủ công, giảm thông thủy cửa. - Bộ cảm biến mở cửa: Bộ cảm biến không tiếp xúc (Non touch sensor): khoảng cách không chạm điều chỉnh được từ 1 - 50cm <p>- Thông số kỹ thuật của hệ ray trượt và điều khiển:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Tải trọng: ≥ 150kg/1 cánh + Công suất động cơ ≥ 150w (công suất tiêu thụ tối đa 500w) - Tốc độ đóng - mở tối đa: 0,8m/s - Thời gian giữ cửa mở: 0-60s - Nhiệt độ xung quanh: -15...+50 °C - Cấp độ bảo vệ: \geq IP23 - Điện áp hoạt động: 100 -240 VAC(+10% / -15%) 50 -60Hz <p>Hệ thống ray trượt bao gồm các thiết bị chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 ray hợp kim nhôm + nắp mạ Anốt - 01 Bộ điều khiển vi xử lý - 01 Motor - 01 Cuộn dây curoa - 01 Bánh xe - 01 Return Puly - 01 Hệ phụ kiện lắp đặt hoàn chỉnh 	Việt Nam	EU	bộ 3,00

1.3	<p>Cửa trượt kéo tay, 1 cánh Panel; KT: 1000x2200 *Tiêu chuẩn: Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 *Cánh cửa - Kích thước thông thủy: 1000x2200 (mm) (± 100mm). - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Cửa có khóa - Hệ khung inox lót chì phù hợp kích thước cửa. *Hệ thống ray trượt treo trên: - Lắp đặt không gờ dẫn hướng phía dưới, thuận tiện cho việc đi chuyên và đẩy bằng ca - Có thể nâng cấp lên cửa Tự động trong tương lai Gồm các thiết bị chính: + Thanh ray treo trên + Chốt chặn + Dẫn hướng + Bánh xe + Hệ phụ kiện lắp đặt</p>	Việt Nam	bộ	3,00
1.4	<p>Cửa mở bật, 1 cánh Panel; KT: 1000x2200 - Kích thước cửa: 1000x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016</p>	Việt Nam	bộ	3,00
1.5	<p>Cửa mở bật, 1 cánh Panel; KT: 1000x2200, kèm bộ Access Control - Kích thước cửa: 1000x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 - Kèm bộ Access Control (nhận diện 5.000 vân tay, 10.000 thẻ, password)</p>	Việt Nam	bộ	1,00

1.6	<p>Cửa mở bật,1 cánh Panel; KT: 800x2200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước cửa: 800x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 	Việt Nam	bộ	1,00
1.7	<p>Cửa mở bật,1 cánh Panel; KT: 900x2200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước cửa: 800x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 	Việt Nam	bộ	1,00
1.8	<p>Cửa mở bật,1 cánh Panel; KT: 900x2200, kèm bộ Access Control</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước cửa: 900x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt Laminate trình mã màu cho CĐT Lựa chọn) - Độ dày cánh cửa ≥ 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 - Kèm bộ Access Control (nhận diện 5.000 vân tay, 10.000 thẻ, password) 	Việt Nam	bộ	1,00

1.9	<p>Cửa mở bật, 2 cánh Panel; KT: 1400x2200, kèm bộ Access Control</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước cửa: 1400x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa \geq 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 - Kèm bộ Access Control (nhận diện 5.000 vân tay, 10.000 thẻ, password) 	Việt Nam	bộ	1,00
1.10	<p>Cửa mở bật, 2 cánh Panel; KT: 1400x2200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước cửa: 1400x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa \geq 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 	Việt Nam	bộ	3,00
1.11	<p>Cửa mở bật, 2 cánh Panel; KT: 1600x2200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước cửa: 1600x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa \geq 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 	Việt Nam	bộ	2,00

1.12	Cửa mở bật, 2 cánh Panel; KT: 1200x2200 - Kích thước cửa: 1200x2200mm. - Cánh cửa chất liệu: Panel (lõi PU/PIR, bề mặt tôn kháng khuẩn) - Ô kính quan sát trên cửa. - Độ dày cánh cửa \geq 40mm. - Hệ khung đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016	Việt Nam	bộ	2,00
1.13	Cửa mở bật, 2 cánh kính (mở một chiều) kèm bộ Access Control - Kích thước cửa: 1400x2200mm. - Kích thước toàn bộ ô kính: 2600x2800mm. - Cánh cửa chất liệu: Kính dán an toàn cường lực \geq 8mm. - Độ dày cánh cửa \geq 70mm. - Hệ khung nhôm kính đi kèm. - Phụ kiện cửa đi kèm. - Tay co tự đóng - Đạt chứng nhận ISO 9001: 2015 và ISO 13485: 2016 - Kèm bộ Access Control (nhận diện 5.000 vân tay, 10.000 thẻ, password)	Việt Nam	bộ	1,00
2	Hộp chuyên đồ phòng sạch (PassBox) Loại: Hộp trung chuyên tĩnh (Static Passbox) Vật liệu vỏ ngoài: Inox SS304 Vật liệu vỏ trong: Inox SS304 Cửa có kính cường lực có thể nhìn xuyên thấu bên trong Tay nắm cửa, khóa cơ liên thông Nguồn: 220V/1Ph/50Hz Phụ kiện: công tắc on/off, đèn báo, nút mở cửa	Việt Nam	bộ	6,00

➤ **Yêu cầu chung:**

Trong đó, đơn giá chào phải đáp ứng:

- Bao gồm thuế VAT, phí vận chuyển, giao nhận, nhân sự, lắp đặt tại công trình và tất cả các chi phí khác
- Nhà thầu phải gửi kèm hồ sơ catalogue, hồ sơ kỹ thuật, hồ sơ thể hiện xuất xứ hàng hóa.
- Nhà thầu tham gia chào giá cho tất cả các hạng mục trong danh mục công việc trên.

- Thời hạn thực hiện hợp đồng: 120 ngày kể từ ngày ký hợp đồng
- Thời gian giao hàng: giao hàng trong vòng 45 ngày kể từ ngày ký hợp đồng và nhận được tạm ứng và lắp đặt trong vòng 15 ngày.
- Thời gian bảo hành: 24 tháng
- Chất lượng: hàng mới 100%.

2. Địa điểm giao hàng và thực hiện lắp đặt:

- Bệnh viện Từ Dũ, 284 Công Quỳnh, Phường Bến Thành, Thành phố Hồ Chí Minh..

3. Thời gian thực hiện gói thầu: 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.

4. Các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

Phương thức thanh toán: Chuyển khoản.

Đồng tiền thanh toán: Việt Nam đồng.

Thời hạn thanh toán: kể từ ngày nhận được đủ chứng từ, hồ sơ thanh toán hợp lệ của Công ty (biên bản giao nhận, biên bản nghiệm thu hàng hóa, bảng xác định giá trị khối lượng công việc hoàn thành, hóa đơn tài chính hợp pháp đúng quy định và chứng từ thanh toán Bệnh viện sẽ xử lý hồ sơ thanh toán theo quy định.

5. Các thông tin khác (nếu có): Tài liệu kỹ thuật hàng hóa

Các hồ sơ gửi kèm bảng chào giá phải được sao y bản chính hoặc sao y công ty hoặc đóng mộc treo của công ty

Nhà cung cấp cần cung cấp đầy đủ các tài liệu các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng và các tài liệu liên quan của hàng hóa/ dịch vụ mà công ty đã kê khai trong bảng chào giá.

Đơn vị báo giá: là nhà sản xuất hoặc nhà phân phối hợp pháp hoặc đơn vị được ủy quyền hợp pháp từ nhà phân phối/nhà sản xuất của hàng hóa.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các Công ty;
- Lưu: VT, HCQT.

**NGƯỜI ĐẠI DIỆN PHÁP LUẬT
CỦA CHỦ ĐẦU TƯ
PHÓ GIÁM ĐỐC**



BS. CKII. Hồng Công Danh