

**ĐẠI HỌC Y DƯỢC TPHCM
BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC
Số: 18.10/BVĐHYD-QTTN
V/v mời chào giá**

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 8 năm 2022

Kính gửi: Các nhà cung cấp

Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp dịch vụ sửa chữa gạch lát nền, ron gạch nhà vệ sinh và bảo trì sơn nước tường trong nhà theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Cung cấp dịch vụ sửa chữa gạch lát nền, ron gạch nhà vệ sinh và bảo trì sơn nước tường trong nhà.
 2. Phạm vi cung cấp: chi tiết theo phụ lục đính kèm.
 3. Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
 4. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.
 5. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP.HCM.
 6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 6 tháng.
 7. Yêu cầu về giá chào: giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của bên mời thầu.
 8. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: trước ../.6.. giờ, ngày ..9.... / ..9... /2022.
 9. Quy định về tiếp nhận thông tin và hồ sơ chào giá: Quý đơn vị thực hiện gửi hồ sơ chào giá online tại website của Bệnh viện và gửi bản giấy có ký tên, đóng dấu về địa chỉ sau đây: Phòng Quản trị tòa nhà, hầm 2, Khu A, Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – Cơ sở 1, số 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP.HCM.

Người liên hệ: Anh Linh Số điện thoại: 028.39525150

10. Yêu cầu khác:

Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

- + Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);
 - + Hồ sơ pháp lý, hồ sơ năng lực của nhà thầu;
 - + Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực đối với các mặt hàng đã trúng thầu tại các cơ sở y tế (nếu có);
 - + Tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (giấy chứng nhận đăng ký lưu hành, giấy chứng nhận lưu hành tự do (nếu có), catalogue sản phẩm và các tài liệu kỹ thuật liên quan khác).

Trân trọng./. Tâm

Nói chuyện

- Như trên;
 - Đơn vị Quản lý Đầu thầu (để đăng tin);
 - Lưu: VT, OTTN (K16-147-nmlinh) (3).



Phạm Văn Tấn

PHỤ LỤC
DANH MỤC MỜI CHÀO GIÁ

(Kèm theo công văn mời chào giá số: 18/10 /BVĐHYD-QTTN ngày 20 / 8 / 2022)

STT	Danh mục	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Sửa chữa gạch lát nền bị bột, vỡ	<ul style="list-style-type: none"> - Bao gồm: nhân công, gạch, keo chà ron, vật tư phụ. - Yêu cầu kỹ thuật gạch ốp lát ép bán khô: <ul style="list-style-type: none"> + Đáp ứng theo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng hoặc tương đương; + Kích thước cạnh: $\pm 0,6\%$ ($\pm 2,0\text{mm}$); + Chiều dày: $\pm 5\%$ ($\pm 0,5\text{mm}$); + Độ vuông góc: $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0\text{mm}$); + Độ thẳng cạnh: $\pm 0,5\%$ ($\pm 1,5\text{mm}$); + Độ phẳng mặt: $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0\text{mm}$); + Độ bền uốn: $\geq 35 \text{ N/mm}^2$; + Độ hút nước: $\leq 0,5\%$; + Độ mài mòn sâu: $\leq 175\text{mm}^3$; + Độ giãn nở ẩm: $\leq 0,6\%$; + Chất liệu kết cấu: loại thạch anh bóng kiêng (không men); + Nhóm BIA (E $\leq 0,5\%$); + Kích thước 600x600mm. - Yêu cầu về nghiệm thu: <ul style="list-style-type: none"> + Màu gạch thay mới phải trùng hoặc tương đương với màu của viên gạch bị vỡ; + Keo chà ron phù hợp với yêu cầu sửa chữa ron gạch; + Vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. 	m ²	326
2	Bảo trì sơn nước trong nhà 2 lớp hoàn thiện	<ul style="list-style-type: none"> - Bao gồm: nhân công, vật tư sơn, rulo, vật tư phụ khác; - Xử lý bề mặt trước khi sơn: cạo bỏ các chỗ sần sùi, phồng rộp, bả lại các vị trí lõm, xả phẳng và vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. - Yêu cầu kỹ thuật của sơn nước trong nhà: <ul style="list-style-type: none"> + Có khả năng kháng khuẩn; + Kháng nấm mốc; + Khả năng bám dính tốt; + Bề mặt sơn mịn màng, chịu chùi rửa cao; + Độ phủ tốt, khô nhanh; + Hàm lượng chất hữu cơ bay hơi thấp ($\leq 12\text{g/lít}$); + Độ rửa trôi sau 4000 chu kỳ, màng sơn không bị bào mòn đến lộ bề mặt nền; + Cường độ bám dính $\geq 0,69 \text{ Mpa}$; + Sơn mờ; + Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các kim loại nặng; 	m ²	12.566



STT	Danh mục	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> + Có giấy chứng nhận hợp chuẩn, hợp quy. - Yêu cầu về nghiệm thu: <ul style="list-style-type: none"> + Khe hở không quá 1mm khi áp thước 3m lên bề mặt hoàn thiện; + Nghiệm thu theo tiêu chuẩn TCVN đối với hoàn thiện cao cấp; + Bề mặt lớp sơn cuối cùng phải đồng màu, không có vết ố, vết loang lổ, vết chổi sơn; + Bề mặt sơn phải phẳng nhẵn, không bị nứt hay cộm sơn; không để lộ màu của lớp sơn nằm dưới lớp phủ trên cùng; + Không được có bọt bong bóng khí, không có hạt bột sơn vón cục. 		
3	Sửa chữa ron gạch lát nền 250x250mm nhà vệ sinh	<ul style="list-style-type: none"> - Cạo bỏ lớp ron cũ đến độ sâu tối thiểu 4mm - Bao gồm: nhân công, vật tư, keo chà ron, vật tư phụ. - Yêu cầu kỹ thuật keo chà ron: <ul style="list-style-type: none"> + Sản phẩm keo chà ron đạt tiêu chuẩn CG2-WA phù hợp với tiêu chuẩn ISO 13700-3:2004, ANSI A118.6-1999, EN 13888, TCVN 7899:2008; + Tỷ trọng sau khi trộn: 2 g/cm³; + Độ pH hỗn hợp sau khi trộn: khoảng 13; + Cường độ nén sau 28 ngày ≥ 15 Mpa; + Cường độ uốn sau 28 ngày ≥ 2,5 Mpa; + Độ co ngót sau 28 ngày ≤ 3 mm/m; + Độ hút nước sau 30 phút ≤ 2g; + Độ hút nước sau 240 phút ≤ 5g; + Độ mài mòn sâu ≤ 1000 mm³; + Thời gian sử dụng sau khi trộn: khoảng 2 giờ; + Thời gian chờ để hoàn thiện: 10-20 phút; + Thời gian cho phép lưu thông nhẹ: 24 giờ; + Có khả năng chịu sốc nhiệt, không bị co ngót đồng thời có bề mặt nhẵn mịn, chống mài mòn, có khả năng chống thấm, kháng rêu mốc, chịu được axit nhẹ (pH>3) - Yêu cầu về nghiệm thu: <ul style="list-style-type: none"> + Mạch ron lắp đầy lỗ hổng, keo ron phủ đầy bề mặt ron gạch, mịn và phẳng; không có hiện tượng đứt gãy mạch, bị rỗ hay nứt nẻ; + Ron gạch phải có độ bền vững chắc từ cấu trúc, liên kết cực tốt cùng mạch gạch. Bề mặt ron bóng đẹp, không bám bụi và nấm mốc; + Sau khi công việc hoàn thành, ron gạch phải có khả năng chống thấm tối đa và dễ vệ sinh khi cần thiết; + Vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. 	m ²	801
4	Sửa chữa ron gạch ốp tường 250x400mm nhà vệ sinh	<ul style="list-style-type: none"> + Mạch ron lắp đầy lỗ hổng, keo ron phủ đầy bề mặt ron gạch, mịn và phẳng; không có hiện tượng đứt gãy mạch, bị rỗ hay nứt nẻ; + Ron gạch phải có độ bền vững chắc từ cấu trúc, liên kết cực tốt cùng mạch gạch. Bề mặt ron bóng đẹp, không bám bụi và nấm mốc; + Sau khi công việc hoàn thành, ron gạch phải có khả năng chống thấm tối đa và dễ vệ sinh khi cần thiết; + Vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. 	m ²	2.156

CÔNG TY:

ĐỊA CHỈ:

SỐ ĐIỆN THOẠI:

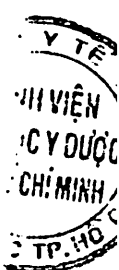
BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh

Địa chỉ: 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh

Theo công văn mời chào giá số 1810./BVĐHYD-QTTN ngày 30/1/2022 của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

STT	Danh mục	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VND) có VAT	Thành tiền (VND) có VAT
1	Sửa chữa gạch lát nền bị bôp, vỡ	<ul style="list-style-type: none"> - Bao gồm: nhân công, gạch, keo chà ron, vật tư phụ. - Yêu cầu kỹ thuật gạch ốp lát ép bán khô: <ul style="list-style-type: none"> + Đáp ứng theo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng hoặc tương đương; + Kích thước cạnh: $\pm 0,6\%$ ($\pm 2,0\text{mm}$); + Chiều dày: $\pm 5\%$ ($\pm 0,5\text{mm}$); + Độ vuông góc: $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0\text{mm}$); + Độ thẳng cạnh: $\pm 0,5\%$ ($\pm 1,5\text{mm}$); + Độ phẳng mặt: $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0\text{mm}$); + Độ bền uốn: $\geq 35 \text{ N/mm}^2$; + Độ hút nước: $\leq 0,5\%$; + Độ mài mòn sâu: $\leq 175\text{mm}^3$; + Độ giãn nở ẩm: $\leq 0,6\%$; + Chất liệu kết cấu: loại thạch anh bóng kiêng (không men); + Nhóm Bla ($E \leq 0,5\%$); + Kích thước $600\times600\text{mm}$. - Yêu cầu về nghiệm thu: <ul style="list-style-type: none"> + Màu gạch thay mới phải trùng hoặc tương đương với màu của viên gạch bị vỡ; + Keo chà ron phù hợp với yêu cầu sửa chữa ron gạch; + Vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. 	m ²	326		
2	Bảo trì sơn nước trong nhà 2 lớp hoàn thiện	<ul style="list-style-type: none"> - Bao gồm: nhân công, vật tư sơn, rulo, vật tư phụ khác; - Xử lý bề mặt trước khi sơn: cạo bỏ các chỗ sần sùi, phòng rộp, bả lại các vị trí lõm, xà phẳng và vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. - Yêu cầu kỹ thuật của sơn nước trong nhà: 	m ²	12.566		



STT	Danh mục	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VND) có VAT	Thành tiền (VND) có VAT
		<ul style="list-style-type: none"> + Có khả năng kháng khuẩn; + Kháng nấm mốc; + Khả năng bám dính tốt; + Bề mặt sơn mịn màng, chịu chìu rửa cao; + Độ phủ tốt, khô nhanh; + Hàm lượng chất hữu cơ bay hơi thấp ($\leq 12\text{g/lít}$); + Độ rửa trôi sau 4000 chu kỳ, màng sơn không bị bào mòn đến lộ bề mặt nền; + Cường độ bám dính $\geq 0,69 \text{ Mpa}$; + Sơn mờ; + Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các kim loại nặng; + Có giấy chứng nhận hợp chuẩn, hợp quy. - Yêu cầu về nghiệm thu: + Khe hở không quá 1mm khi áp thước 3m lên bề mặt hoàn thiện; + Nghiệm thu theo tiêu chuẩn TCVN đối với hoàn thiện cao cấp; + Bề mặt lớp sơn cuối cùng phải đồng màu, không có vết ô, vết loang lỗ, vết chồi sơn; + Bề mặt sơn phải phẳng nhẵn, không bị nứt hay cộm sơn; không để lộ màu của lớp sơn nằm dưới lớp phủ trên cùng; + Không được có bọt bong bóng khí, không có hạt bột sơn vón cục. 				
3	Sửa chữa ron gạch lát nền 250x250 mm nhà vệ sinh	<ul style="list-style-type: none"> - Cạo bỏ lớp ron cũ đến độ sâu tối thiểu 4mm - Bao gồm: nhân công, vật tư, keo chà ron, vật tư phụ. - Yêu cầu kỹ thuật keo chà ron: + Sản phẩm keo chà ron đạt tiêu chuẩn CG2-WA phù hợp với tiêu chuẩn ISO 13700-3:2004, ANSI A118.6-1999, EN 13888, TCVN 7899:2008; + Tỷ trọng sau khi trộn: 2 g/cm^3; + Độ pH hỗn hợp sau khi trộn: khoảng 13; + Cường độ nén sau 28 ngày $\geq 15 \text{ Mpa}$; + Cường độ uốn sau 28 ngày $\geq 2,5 \text{ Mpa}$; 	m^2	801		

STT	Danh mục	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VND) có VAT	Thành tiền (VND) có VAT
4	Sửa chữa ron gạch ốp tường 250x400 mm nhà vệ sinh	<ul style="list-style-type: none"> + Độ co ngót sau 28 ngày ≤ 3 mm/m; + Độ hút nước sau 30 phút ≤ 2g; + Độ hút nước sau 240 phút ≤ 5g; + Độ mài mòn sâu ≤ 1000 mm³; + Thời gian sử dụng sau khi trộn: khoảng 2 giờ; + Thời gian chờ để hoàn thiện: 10-20 phút; + Thời gian cho phép lưu thông nhẹ: 24 giờ; + Có khả năng chịu sốc nhiệt, không bị co ngót đồng thời có bề mặt nhẵn mịn, chống mài mòn, có khả năng chống thấm, kháng rêu mốc, chịu được axit nhẹ (pH>3) - Yêu cầu về nghiệm thu: <ul style="list-style-type: none"> + Mạch ron lắp đầy lỗ hổng, keo ron phủ đầy bề mặt ron gạch, mịn và phẳng; không có hiện tượng đứt gãy mạch, bị rỗ hay nứt nẻ; + Ron gạch phải có độ bền vững chắc từ cấu trúc, liên kết cực tốt cùng mạch gạch. Bề mặt ron bóng đẹp, không bám bụi và nấm mốc; + Sau khi công việc hoàn thành, ron gạch phải có khả năng chống thấm tối đa và dễ vệ sinh khi cần thiết; + Vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao. 	m ²	2.156		
Tổng cộng đã bao gồm VAT						

Báo giá này có hiệu lực tháng kể từ ngày ký. *T. HUYNH*

Ngày ... tháng năm 2022

ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT

(Ký tên và đóng dấu)