

ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP HCM  
BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC

Số: 3314/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 09 tháng 12 năm 2021

Kính gửi: Quý nhà cung cấp

Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh kính mời các Quý nhà cung cấp có quan tâm, có khả năng cung cấp dịch vụ thay thế giấy dán tường bằng sơn epoxy gốc nước phòng bệnh từ lầu 8 đến lầu 14 khu A tại Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh báo giá theo phụ lục đính kèm.

Đề nghị Quý nhà cung cấp gửi file word/excel và bản scan báo giá có đóng dấu theo mẫu đính kèm đến email [moichaogia@umc.edu.vn](mailto:moichaogia@umc.edu.vn) và gửi bản giấy có đóng dấu về Phòng Quản trị tòa nhà, Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh (địa chỉ 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh).

- Thời gian nhận báo giá: đến hết ngày ...16 / 12... /2021

- Điện thoại liên hệ: 028.39525443 (Linh - Phòng Quản trị tòa nhà).

Trân trọng./. *T. Linh*

**Nơi nhận:**

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



**GIÁM ĐỐC**

*Trương Quang Bình*  
Phó Giám đốc

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC MỜI CHÀO GIÁ**

(Kèm theo công văn mời chào giá số: 8814 /BVĐHYD-QTTN ngày 09/12/2021)

T T	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bả matit tường trong nhà	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bao gồm công tác chuẩn bị (lột giấy dán tường, xả nhám, làm sạch bề mặt), bả phẳng 2 lớp hoàn thiện, vệ sinh sau khi hoàn thành.</li> <li>- Yêu cầu đối với bột bả:               <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Độ bám dính đảm bảo đạt theo tiêu chuẩn TCVN 7239:2014</li> <li>+ Bám dính tốt trên mặt nền và có độ kết dính cao. Chống rạn nứt nhỏ (nứt chân chim)</li> <li>+ Tạo bề mặt cứng chắc cho bề mặt tường;</li> <li>+ Che phủ khe nứt nhỏ. Tạo bề mặt nhẵn mịn thẩm mỹ cao;</li> <li>+ Chống va đập nhẹ từ bên ngoài góp phần giảm thiểu việc bong tróc. Chống thấm chống rêu mốc.</li> </ul> </li> <li>- Yêu cầu về nghiệm thu:               <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Khe hở không quá 1mm khi áp thước 3m lên bề mặt hoàn thiện;</li> <li>+ Bề mặt phải phẳng nhẵn, không có vết lồi lõm.</li> </ul> </li> </ul>	m <sup>2</sup>	4.810
2	Sơn tường epoxy 2 lớp phủ hoàn thiện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Yêu cầu kỹ thuật của sơn epoxy:               <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Khả năng kháng khuẩn, kháng nấm mốc vượt trội, có thể điều chỉnh được độ bóng của màng sơn;</li> <li>+ Gốc nước 2 thành phần</li> <li>+ Độ dày khô: 60 - 80µm (cho 1 lớp), ở điều kiện thi công bình thường;</li> <li>+ Bền với hóa chất nhẹ, chống thấm, chịu áp lực ngược nhẹ; Chịu mài mòn và dễ lau chùi;</li> <li>+ Bám dính tốt trên bề mặt vữa xi măng, bê tông, sắt thép, gỗ; Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng;</li> <li>+ Phù hợp với các yêu cầu của Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia QCVN 16:2019/BXD.</li> </ul> </li> <li>- Yêu cầu về nghiệm thu:               <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Khe hở không quá 1mm khi áp thước 3m lên bề mặt hoàn thiện;</li> <li>+ Nghiệm thu theo tiêu chuẩn TCVN đối với hoàn thiện cao cấp;</li> <li>+ Bề mặt lớp sơn cuối cùng phải đồng màu, không có vết ó, vết loang lổ, vết chổi sơn;</li> <li>+ Bề mặt sơn phải phẳng nhẵn, không bị nứt hay cộm sơn;</li> <li>Không để lộ màu của lớp sơn nằm dưới lớp phủ trên cùng;</li> <li>+ Không được có bọt bong bóng khí, không có hạt bột sơn vón cục.</li> </ul> </li> </ul>	m <sup>2</sup>	4.810

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 3314/BVĐHYD-QTTN ngày 09/12/2021 của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

TT	Danh mục	Chi tiết kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền (có VAT)
1	Bả matit tường trong nhà	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bao gồm công tác chuẩn bị (lột giấy dán tường, xả nhám, làm sạch bề mặt), bả phẳng 2 lớp hoàn thiện, vệ sinh sau khi hoàn thành.</li><li>- Yêu cầu đối với bột bả:<ul style="list-style-type: none"><li>+ Độ bám dính đảm bảo đạt theo tiêu chuẩn TCVN 7239:2014</li><li>+ Bám dính tốt trên mặt nền và có độ kết dính cao. Chống rạn nứt nhỏ (nứt chân chim)</li><li>+ Tạo bề mặt cứng chắc cho bề mặt tường;</li><li>+ Che phủ khe nứt nhỏ. Tạo bề mặt nhẵn mịn thẩm mỹ cao;</li><li>+ Chống va đập nhẹ từ bên ngoài góp phần giảm thiểu việc bong tróc. Chống thấm chống rêu mốc.</li></ul></li><li>- Yêu cầu về nghiệm thu:<ul style="list-style-type: none"><li>+ Khe hở không quá 1mm khi áp thước 3m lên bề mặt hoàn thiện</li><li>+ Nghiệm thu theo tiêu chuẩn TCVN đối với hoàn thiện cao cấp</li></ul></li></ul>	m <sup>2</sup>	4.810		
2	Sơn tường epoxy 2 lớp phủ hoàn thiện	<ul style="list-style-type: none"><li>- Yêu cầu kỹ thuật của sơn epoxy:<ul style="list-style-type: none"><li>+ Khả năng kháng khuẩn, kháng nấm mốc vượt trội, có thể điều chỉnh được độ bóng của màng sơn;</li><li>+ Gốc nước 2 thành phần</li><li>+ Độ dày khô: 60 - 80μm (cho 1 lớp), ở điều kiện thi công bình thường;</li><li>+ Bền với hóa chất nhẹ, chống thấm, chịu áp lực ngược nhẹ; Chịu mài mòn và dễ lau chùi;</li><li>+ Bám dính tốt trên bề mặt vữa xi măng, bê tông, sắt thép, gỗ; Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công</li></ul></li></ul>	m <sup>2</sup>	4.810		

TT	Danh mục	Chi tiết kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền (có VAT)
		và sử dụng; + Phù hợp với các yêu cầu của Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia QCVN 16:2019/BXD. - 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 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.				
<b>Tổng cộng</b>						

Báo giá này có hiệu lực từ ngày ..... / ..... / ..... đến ngày ..... / ..... / .....

Ngày ... tháng .... năm ....  
**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**  
 (Ký tên và đóng dấu)