**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 ......../BVĐHYD-QTTN ngày ….../....../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 bộp, vỡ | - Bao gồm: nhân công, gạch, keo chà ron, vật tư phụ.- Yêu cầu kỹ thuật gạch ốp lát ép bán khô:  + Đáp ứng theo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng hoặc tương đương; + Kích thước cạnh: ± 0,6% (± 2,0mm); + Chiều dày: ± 5% (±0,5mm); + Độ vuông góc: ± 0,5% (± 2,0mm); + Độ thẳng cạnh: ± 0,5% (± 1,5mm); + Độ phẳng mặt: ± 0,5% (± 2,0mm); + Độ bền uốn: ≥ 35 N/mm²; + Độ hút nước: ≤ 0,5%; + Độ mài mòn sâu: ≤ 175mm³; + Độ giãn nở ẩm: ≤ 0,6%; + Chất liệu kết cấu: loại thạch anh bóng kiếng (không men); + Nhóm BIa (E ≤ 0,5%); + Kích thước 600x600mm.- Yêu cầu về nghiệm thu: + 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. | m² | 326 |  |  |
| 2 | Bảo trì sơn nước trong nhà 2 lớp hoàn thiện | - 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: + 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 (≤ 12g/lít); + Độ rửa trôi sau 4000 chu kỳ, màng sơn không bị bào mòn đến lộ bề mặt nền; + Cường độ bám dính ≥ 0,69 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 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. | m² | 12.566 |  |  |
| 3 | Sửa chữa ron gạch lát nền 250x250mm nhà vệ sinh | - 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/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: + Mạch ron lấp 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. | m² | 801 |  |  |
| 4 | Sửa chữa ron gạch ốp tường 250x400mm nhà vệ sinh | m² | 2.156 |  |  |
| **Tổng cộng đã bao gồm VAT** |  |

 Báo giá này có hiệu lực ……. tháng kể từ ngày ký.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ngày … tháng …. năm 2022**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**(Ký tên và đóng dấu) |