**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 ….../....../2024 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 nền trải tấm vinyl chống tĩnh điện | - Bao gồm: nhân công, vật tư chính và vật tư phụ khác.- Xử lý bề mặt trước khi trải nền vinyl, tháo bỏ các vị trí nứt, rách, phồng rộp, cán lại vữa tự phẳng, lát lại sàn vinyl mới, làm phẳng và vệ sinh hoàn thiện trước khi bàn giao.- Yêu cầu kỹ thuật của tấm vinyl chống tĩnh điện: + Độ dày ≥ 2 mm; + Phân loại: 34-43 class; + Cấp độ cháy: Bfl – s1 class; + Kháng trở: 106 ≤ Rt ≤ 108 Ohm; + Độ tĩnh điện: < 2 kV; + Độ chống trượt ≥ R9 class; + Độ ổn định kích thước: ≤ 0,4 %; + Độ lõm dư ≤ 0,03 mm; + Độ dẫn nhiệt ≤ 0,25 W/(m.K); + Tính bền màu: ≥ 6 degree; + Khả năng kháng khuẩn: > 99% ức chế sinh trưởng. + Sản phẩm đáp ứng tiêu chuẩn EN ISO 10581 hoặc các tiêu chuẩn khác tương đương; + Màu: theo sự lựa chọn của Chủ đầu tư.- Yêu cầu kỹ thuật của vữa tự phẳng:+ Cường độ nén 28 ngày ≥ 22 N/mm2; + Cường độ chịu uốn 28 ngày ≥ 7 N/mm2; + Chiều dày lớp vữa cán phẳng tối thiểu 5mm. - 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 9377:2012 đối với hoàn thiện cao cấp; + Bề mặt lớp vinyl phải đồng màu, không có vết ố, vết loang lổ, phẳng nhẵn, không bị nứt hay cộm. | m2 | 262 |  |  |
| **Tổng cộng đã bao gồm VAT** |  |

* **Yêu cầu báo giá:**

- Báo giá này có hiệu lực …..([[1]](#footnote-1)) ngày kể từ ngày báo giá.

- Chúng tôi cam kết về đơn giá chào hàng bằng hoặc thấp hơn giá trên thị trường của cùng nhà cung ứng hoặc cùng chủng loại.

- Các yêu cầu khác:

 + Vật tư sử dụng mới 100%, chưa qua sử dụng;

 + Thực hiện theo bản vẽ đính kèm;

 + Khảo sát thực tế trước khi thực hiện dịch vụ;

 + Nhà thầu thực hiện đầy đủ các trách nhiệm về đảm bảo chất lượng dịch vụ theo các quy định của pháp luật;

 + Nhà thầu có phương án sắp xếp nhân lực và thời gian thực hiện dịch vụ phù hợp với môi trường và điều kiện hoạt động của bệnh viện (chỉ làm vào ngày chủ nhật);

 + Nhà thầu có phương án phù hợp phục vụ công việc, có biện pháp che chắn, chống bụi bẩn, tiếng ồn, va đập và bảo đảm an toàn lao động, vệ sinh môi trường trước, trong và sau thực hiện;

 + Thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng kể từ ngày được nghiệm thu;

 + Tuân thủ theo các quy định, quy trình của Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM;

 + Chịu trách nhiệm bồi thường thiệt hại khi xảy ra sự cố trong quá trình thực hiện.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ngày … tháng …. năm 2024**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**(Ký tên và đóng dấu) |

1. : khuyến cáo tối thiểu 06 tháng kể từ ngày chào giá. [↑](#footnote-ref-1)