|  |  |
| --- | --- |
| BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  **TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ TP.HCM** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Chào giá Chống thấm hầm nước | *TP. Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 8 năm 2023* |

**YÊU CẦU CHÀO GIÁ**

**Kính gửi: Các đơn vị**

Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh hiện đang có nhu cầu chống thấm hầm nước tại khu B1, cơ sở B, 279 Nguyễn Tri Phương, phường 5, quận 10, TP. Hồ Chí Minh

Kính mời các công ty quan tâm cho báo giá các hạng mục theo yêu cầu.

Khi chào giá phải đáp ứng các yêu cầu theo bảng dưới đây:

| **STT** | **Tên/Chủng loại hàng hóa** | **ĐVT** | **SL** | **Đặc tính kỹ thuật** | **Yêu cầu**  **bảo hành** | **Các yêu cầu khác** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Chống thấm vách BT tầng hầm 1 Trục E3-E4 (Phòng máy bơm) | m2 | 18 | * Kích thước : 5,9x3,0m * Bơm keo PU vào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 2 | Chống thấm ống cấp nước PCCC tầng hầm 1 Trục E3-E4 (Phòng máy bơm) | Lổ | 1 | * Kích thước : D140 * Bơm keo PU đông kết nhanh vào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 3 | Chống thấm vách BT tầng hầm 1 Trục E4-E6 (Khu vực đậu xe sinh viên) | m2 | 28 | * Kích thước : 9,4x3,0m * Bơm keo PUvào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 4 | Chống thấm vách BT tầng hầm 1 Trục E3-E4 (vách ngoài cầu thang bộ và trong buồng thang) | m2 | 13 | * Kích thước : 4,3x3,0m * Bơm keo PU vào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 5 | Chống thấm ống cấp nước PCCC và cấp nước sinh hoạt tầng hầm 2 Trục E3-E4 (Phòng máy bơm) | Lỗ | 8 | * Quy cách : D140 * Bơm keo PU đông kết nhanh vào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 6 | Chống thấm sàn BT tầng hầm 1 Trục E5-E6 (vách ngoài cầu thang bộ và trong buồng thang) | md | 20 | * Kích thước : 45x5,7m * Bơm keo PU vào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 7 | Chống thấm vách BT tầng hầm 2 Trục E3-E4 (vách ngoài cầu thang bộ) | m2 | 4,2 | * Kích thước : 1,4x3,0m * Bơm keo PU vào những điểm nứt bằng máy bơm áp suất và chống thấm bề mặt bằng bột chống thấm | 12 tháng |  |
| 8 | Sơn lại những mảng tường đã xử lý chống thấm đồng thời sơn bảo vệ những vị trí chống thấm, chống ố, chống thấm ngược nếu để xảy ra những điểm mới | m2 | 197 | * Sơn theo màu hiện trạng ban đầu * Dễ lau chùi, nhẹ mùi. * Chống rong rêu, nấm mốc. * Độ che phủ cao, dễ thi công. * Chống bám bụi, chống thấm nước. | 12 tháng |  |

Yêu cầu thời gian thi công: khoảng 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng

Thời gian nhận báo giá: từ ngày **22/8/2023** đến ngày **29/8/2023**

Hình thức nhận: Phiếu chào giá theo mẫu đính kèm, có đóng dấu niêm phong ngoài bì thư ghi rõ danh mục chào giá **“Chào giá Chống thấm hầm nước khu B1 cơ sở B”** và gửi về:

**Phòng Tài chính - Kế toán - Phòng A.009**

Trường Đại học Kinh tế TP.HCM, số 59C Nguyễn Đình Chiểu, phường Võ Thị Sáu, quận 3, TP.HCM