**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 1014/BVĐHYD-QTTN ngày 01/06/2021 của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

| **Stt** | **Danh mục** | **Đặc tính kỹ thuật** | **Đơn vị tính** | **Khối lượng** | **Đơn giá (VND) có VAT** | **Thành tiền (VND) có VAT** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Cầu chì  | Mã sản phẩm: E045228 (FUS UR 450A 660V 1BK/50 T1 STRICKER) cho bộ lưu điện nhãn hiệu Socomec Model Delphys MP công suất 100KVA (UPS số 3)- Điện áp định mức: 660V- Dòng điện định mức: 450A | cái | 2 |  |  |
| 2 | Khối điện tử công suất (IGBT) nghịch lưu  | Mã sản phẩm: E989566 (KIT IGBT INV 120kVA) cho bộ lưu điện nhãn hiệu Socomec Model Delphys MP công suất 100KVA (UPS số 3)- Điện áp định mức: 600V- Dòng điện định mức : 400A | cái | 1 |  |  |
| 3 | Bo điều khiển IGBT DU500 V2 khối nghịch lưu  | Mã sản phẩm: E962497 (DU500 V2 IGBT DRIVER) cho bộ lưu điện nhãn hiệu Socomec Model Delphys MP công suất 100KVA (UPS số 3)- Điện áp định mức: 15VDC - Cho phép kết nối tín hiệu cảm biến nhiệt độ - Cho phép kết nối tín hiệu cầu chì điều khiển - Cho phép kết nối tín hiệu cảm biến dòng điện - Cho phép kết nối bo điểu khiên trung tâm  | cái | 1 |  |  |
| 4 | Lắp đặt, kiểm tra hệ thống, hoàn trả lại trạng thái hoạt động bình thường của hệ thống  | * Thực hiện việc lắp đặt linh kiện vào hệ thống
* Nhân sự lắp đặt có giấy đào tạo của hãng Socomec còn thời hạn hiệu lực.
* Giấy xác nhận sử dụng phần mềm chính hãng Socomec
 | gói | 1 |  |  |
| **Tổng cộng** |  |

Báo giá này có hiệu lực 12 tháng kể từ ngày ký

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Ngày … tháng …. năm 2021**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**(Ký tên và đóng dấu) |