

Số: 745/TB-BVCTCH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 4 năm 2024

## THÔNG BÁO

### Về việc tham gia chào giá bảo trì hệ thống báo cháy năm 2024 - 2026

Bệnh viện Chấn thương Chính hình có kế hoạch thực hiện hạng mục: trì hệ thống báo cháy năm 2024 - 2026. Bệnh viện đang tổ chức lựa chọn đơn vị thi công cho gói thầu “trì hệ thống báo cháy năm 2024 - 2026” cho hạng mục nêu trên. Bệnh viện Chấn thương Chính hình kính mời quý Công ty, doanh nghiệp gửi bảng báo giá thực hiện công việc nêu trên theo bảng tiên lượng đính kèm thư mời này đến bệnh viện chúng tôi theo thời gian và địa điểm liên lạc như sau:

- Thời gian giao nhận hồ sơ: **Trễ nhất vào lúc 15 giờ 30, ngày 17 tháng 4 năm 2024.**

- Địa chỉ liên lạc: Phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện Chấn thương Chính hình số 929 Trần Hưng Đạo, Phường 01, Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh

- Điện thoại: 028 38366993

Rất mong nhận được cùng hợp tác với quý Công ty, doanh nghiệp.

Trân trọng./o

**Nơi nhận:**

- Đăng trên website bệnh viện
- Lưu: VT, HCQT, NCL(03).



Châu Văn Đính

## BẢNG TIÊN LƯỢNG

(Kèm theo Thông báo số: 745 /TB-BVCTCH ngày 11/4/2024)

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị tính	Khối lượng
1	Trung tâm báo cháy địa chỉ 4 Loop	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động của trung tâm	Bộ	1
2	Ắc quy dự phòng	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng, dung lượng của bình sạc	Bộ	2
3	Bộ nguồn cho tủ trung tâm báo cháy	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động	Bộ	3
4	Đầu dò khói loại địa chỉ kèm đế	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động	Bộ	400
5	Đầu dò nhiệt loại địa chỉ kèm đế	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động	Bộ	40
6	Nút nhấn khẩn cấp địa chỉ	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động, độ nhạy của nút nhấn	Cái	45
7	Đầu dò lửa loại thường kèm đế	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động	Cái	2
8	Module giám sát đầu dò lửa	- Vệ sinh thiết bị - Kiểm tra tình trạng hoạt động	Cái	1

9	Module điều khiển ngõ ra	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vệ sinh thiết bị</li> <li>- Kiểm tra tình trạng hoạt động</li> </ul>	Cái	45
10	Module giám sát ngõ vào	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vệ sinh thiết bị</li> <li>- Kiểm tra tình trạng hoạt động</li> </ul>	Cái	5
11	Còi và đèn chớp báo cháy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vệ sinh thiết bị</li> <li>- Kiểm tra tình trạng hoạt động</li> <li>- Kiểm tra âm thanh của còi</li> </ul>	Cái	45
12	Đèn Exit	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vệ sinh thiết bị</li> <li>- Kiểm tra tình trạng hoạt động</li> <li>- Kiểm tra pin dự phòng, bộ lưu điện</li> </ul>	Bộ	45
13	Đèn Emergency	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vệ sinh thiết bị</li> <li>- Kiểm tra tình trạng hoạt động</li> <li>- Kiểm tra pin dự phòng, bộ lưu điện</li> </ul>	Bộ	70
14	Kiểm tra dây tín hiệu, dây nguồn, đầu nối lại dây vào thiết bị khi có sự cố, nhân sự khắc phục xử lý khi có sự cố đột xuất	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vệ sinh thiết bị</li> </ul>	HT	1