

THƯ MỜI CHÀO GIÁ
Về việc Mời chào giá máy quét mã vạch

Kính gửi: Quý công ty.

Hiện nay, Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu có nhu cầu mua sắm máy quét mã vạch.

Để có cơ sở thực hiện việc mua sắm hàng hóa tại Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu, kính mời các Quý công ty khảo sát và báo giá như sau:

(Danh mục hàng hóa đính kèm tại phụ lục)

- Công ty tham gia chào giá phải ghi rõ tên, địa chỉ, ngày chào giá, hiệu lực của bảng chào giá và thời gian bảo hành, hậu mãi (nếu có).

- Bảng chào giá phải được bỏ vào phong bì, niêm kín miệng bao để bảo mật và tạo sự khách quan trong việc chào giá.

- Ghi rõ nội dung ngoài phong bì để tiện theo dõi.

- Thời gian nộp chào giá: Hạn cuối lúc 16 h00 ngày 22 tháng 09 năm 2023

- Nơi nhận: Phòng TC-HC, Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu

- Địa chỉ: 525 Tôn Đức Thắng, phường Hòa Khánh Nam, quận Liên Chiểu, thành phố Đà Nẵng.

Rất mong sự hồi đáp của Quý công ty.

Xin chân thành cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Phòng KHNV (để đăng Website);
- Lưu: VT, TCHC.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đại Vĩnh

PHỤ LỤC
DANH MỤC NỘI DUNG MUA SẴM MÁY QUÉT MÃ VẠCH TẠI BỆNH VIỆN

(Đính kèm thư chào mời giá số / TM-TTYTLC ngày tháng năm 2023 của Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu)

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Nội dung bổ sung cần diễn giải
1	<ul style="list-style-type: none"> - Đọc mã 1D + 2D, công nghệ đọc chụp ảnh. - Có khả năng đọc các mã QR trên thẻ căn cước công dân gắn chip, mã QR trên thẻ Bảo hiểm Y tế đáp ứng tiêu chuẩn TCVN.7322:2009(ISO/EC 18004:2006). - Cảm biến điểm ảnh: 1280 x 800 pixels. - Đọc nhanh, nhạy mọi mã vạch trên nhãn, màn hình điện thoại, máy tính bảng, - Có thể chịu được va đập tốt khi rơi từ độ cao 1.5m, chỉ số IP52. - Cổng kết nối: USB. - Loại để bàn, quét tự động xuất được fide ảnh. - Hỗ trợ cập nhật phần mềm thiết bị đọc mã QR (nếu có) bao gồm cập nhật các bản vá các lỗ hổng bảo mật. - Giao diện máy chủ được hỗ trợ: USB, RS232, Keyboard Wedge, TGCS (IBM) 46XX over RS485 -Tốc độ quét: Lên đến :120 in./305 cm. mỗi giây cho 13 mil UPC ở chế độ tối ưu hóa - Nguồn sáng: Circular 617 nm amber LED - Chiếu sáng: Đèn LED đỏ 660 nm - Trường quét:52° H x 33° V nominal - Chuyên dùng trong các bệnh viện, nhà hàng khách san... - Thiết bị đảm bảo yêu cầu kỹ thuật theo tiêu chuẩn do Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành tại Quyết định số 46/QĐ-BTTTT ngày 18/01/2022). 	Máy	5	

