

Số: /TM-TTYT

Ngũ Hành Sơn, ngày tháng 12 năm 2023

THƯ MỜI BÁO GIÁ LẦN 2
Về việc mời cung cấp báo giá các trang thiết bị
phục vụ triển khai Đề án 06

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Y tế quận Ngũ Hành Sơn đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá dự toán, làm cơ sở xây dựng dự toán mua sắm trang thiết bị đầu lọc thẻ CCCD gắn chip kết nối có xác thực với Bộ Công an; Kiosk kết nối có xác thực Bộ Công an thực hiện Công văn số 5596/SYT-KHTC của Sở Y tế thành phố Đà Nẵng nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế quận Ngũ Hành Sơn;

Địa chỉ: 582 đường Lê Văn Hiến, phường Hòa Hải, quận Ngũ Hành Sơn, TP Đà Nẵng.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Ông: Nguyễn Trần Kiên

- Chức vụ: Tổ trưởng Tổ Công nghệ Thông tin

- Số điện thoại: 0905.641.422

- Địa chỉ email: kiennt5@danang.gov.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ hoặc qua đường Bưu điện tại: Bộ phận Văn thư – phòng Tổ chức hành chính, Trung tâm Y tế quận Ngũ Hành Sơn

- Địa chỉ: 582 đường Lê Văn Hiến, phường Hòa Hải, quận Ngũ Hành Sơn, TP Đà Nẵng

- Số điện thoại : 0236.3969.091

- Nhận qua mail: ttytnhs@danang.gov.vn (File mềm và file scan bảng mô tả cấu hình kỹ thuật và Catalog sản phẩm)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: từ 08h ngày 01/12/2023 đến 17h00 ngày 07/12/2023.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu là 90 ngày, kể từ ngày 07/12/2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị/ hàng hoá:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
1	Đầu đọc thẻ CCCD gắn chip kết nối có xác thực với Bộ Công an	Mô tả cụ thể tại Phụ lục 2 đính kèm theo	03	Cái
2	Kios kết nối có xác thực với Bộ Công an		01	Cái
	Tổng: 02 mặt hàng			

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị

- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Trung tâm Y tế Quận Ngũ Hành Sơn, địa chỉ: 582 đường Lê Văn Hiến, phường Hòa Hải, quận Ngũ Hành Sơn, TP Đà Nẵng

- Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị, bảo đảm kết nối và bảo mật thông tin các nhà cung cấp nêu phương án đính kèm báo giá.

3. Các thông tin khác:

- Các đơn vị cung cấp Bảng chào giá phải được ký bởi người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải cung cấp kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá.

- Các đơn vị tham dự chào giá phải không được có mối liên hệ tài chính với nhau, phải ghi rõ họ tên, địa chỉ, ký tên khi nộp bảng chào giá. Trong bảng chào giá phải ghi rõ thời gian thực hiện hợp đồng, thời gian bảo hành, bảo trì và hậu mãi (nếu có).

- Hồ sơ chào giá phải được bỏ vào phong bì, niêm phong kín để bảo mật và tạo sự khách quan trong việc mời chào giá; bên ngoài phong bì phải ghi rõ nội dung là **CHÀO GIÁ TRANG THIẾT BỊ ĐẦU ĐỌC THẺ CCCD, KIOSK KẾT NỐI CÓ XÁC THỰC BỘ CÔNG AN** để tiện theo dõi.

- Hồ sơ báo giá bao gồm:

+ Báo giá có đóng dấu hợp pháp của đơn vị.

+ Bản mô tả cấu hình cơ bản và thông số kỹ thuật chi tiết của từng thiết bị phù hợp với yêu cầu (bản mềm gửi vào email).

+ Giấy phép kinh doanh của đơn vị, hồ sơ công bố đủ điều kiện mua bán trang thiết bị nói trên.

+ Catalog tiếng Anh + tiếng Việt tương ứng (bản cứng+bản mềm).

+ Kê khai giá (nếu có).

Rất mong nhận được sự quan tâm của các đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng Website bệnh viện;
- Lưu: VT, TCNTT.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Tiến Hưng

PHỤ LỤC 1
NỘI DUNG YÊU CẦU CẤU HÌNH THIẾT BỊ
(Đính kèm Thư mời số / TM-TTYT ngày tháng năm 2023)

Yêu cầu kỹ thuật của trang thiết bị gồm 3 phần sau:

1. Yêu cầu chung: Yêu cầu năm sản xuất, mới 100%, nêu tiêu chuẩn của thiết bị được cài đặt.

2. Yêu cầu cấu hình, đặc tính và chức năng: Nêu rõ chức năng đáp ứng của thiết bị đối với thẻ CCCD. Thiết bị phải kết nối liên thông dữ liệu được giữa phần mềm quản lý bệnh viện tại cơ sở 1 với cơ sở dữ liệu dân cư của Bộ Công an để xác thực – kiểm tra thông tin công dân, nếu chưa đáp ứng được phân hệ kết nối đó thì đơn vị cung cấp phải chịu chi phí kết nối giữa CSDL Bộ Công an và công ty đang cung cấp phần mềm HIS cho Bệnh viện là Công ty TNHH hệ thống thông tin FPT.

3. Yêu cầu khác: Nêu các yêu cầu về bảo hành, bảo trì, thời gian cung cấp, cài đặt, kiểm định, hướng dẫn sử dụng, đào tạo, các điều kiện thương mại.

Phụ lục 2
MẪU THÔNG TIN BẢNG CHÀO GIÁ MUA SẴM
(Đính kèm Thư mời số / TM-TTYT ngày tháng năm 2023)

STT	Tên thiết bị	Nước sản xuất	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Đvt	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1	Đầu đọc thẻ CCCD gắn chip kết nối có xác thực với Bộ Công an		<ul style="list-style-type: none"> - Có tính năng Xác thực thẻ CCCD gắn chip - Hỗ trợ tự động nhận dạng chuỗi MRZ + NFC - Hỗ trợ chuẩn thẻ ISO-14443; Mifare© Protocol, Felica® protocol; - Tích hợp Camera (chất lượng hình ảnh HD 720p/30 fps) - Giao tiếp USB 2.0, hoặc cao hơn - Hỗ trợ hệ điều hành: Windows/Linux/Android - Kết hợp xác thực dữ liệu với Bộ Công An - Kết hợp tích hợp với phần mềm khám chữa bệnh FPT tại đơn vị. <p>* Ứng dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tiếp nhận bệnh nhân đăng kí khám chữa bệnh bằng CCCD gắn chip. - Sản phẩm phải có giấy phép hoặc tem chứng nhận của Trung tâm nghiên cứu Ứng dụng dữ liệu dân cư và căn cước công dân (RAR) thuộc Bộ Công an - Sản phẩm phải kết nối được giữa đầu đọc thẻ CCCD và Kiosk với cơ sở dữ liệu của Bộ Công an và phần mềm HIS để truy xuất thông tin 	cái	3		
2	Kiosk kết nối có xác thực với Bộ Công an		<ul style="list-style-type: none"> - Xác thực khách hàng bằng CCCD gắn chip - Kết nối với hệ thống Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư - Tích hợp đầu đọc CCCD gắn chip, Camera nhận diện khuôn mặt, Kiosk) - Thiết bị hỗ trợ : máy in mã vạch, in phiếu số thứ tự khám bệnh. - Hỗ trợ tự động nhận dạng chuỗi MRZ + NF - Có khả năng tích hợp với hệ thống phần mềm tiếp nhận tự động đăng kí khám chữa bệnh tại đơn vị. <p>* Lưu ý: Sản phẩm phải có giấy phép hoặc tem chứng nhận của Trung tâm nghiên cứu Ứng dụng dữ liệu dân cư và căn cước công dân (RAR) thuộc Bộ Công an. Sản phẩm phải kết nối được giữa đầu đọc thẻ CCCD và Kiosk với cơ sở dữ liệu của Bộ Công an và phần mềm HIS để truy xuất thông tin</p>	cái	1		
Tổng cộng: 02 mặt hàng							