

SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Số: /TTKSBT-DVTTYT

V/v gửi yêu cầu báo giá đến các nhà cung cấp hàng hóa gói thầu mua sắm trang thiết bị y tế phục vụ hoạt động chuyên môn

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Đà Nẵng, ngày tháng 10 năm 2023

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

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua sắm trang thiết bị y tế phục vụ hoạt động chuyên môn của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng, với 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 Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng. Địa chỉ: số 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng

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

- Trần Nguyên Quỳnh Thư - Văn thư, Số điện thoại: 0236 3890408

- Email: kiemsoatbenhtat@danang.gov.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhà cung cấp gửi Yêu cầu báo giá theo một trong các cách thức sau:

- *Nhận trực tiếp tại địa chỉ:* Tầng 4, số 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng. (Điện thoại liên hệ: 0236 3890408).

- *Nhận qua mail:* kiemsoatbenhtat@danang.gov.vn (Sử dụng bản Scan)

- *Qua đường bưu điện đến địa chỉ:* Tầng 4, số 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng. (Điện thoại liên hệ: 0236 3890408).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 h ngày 05 tháng 10 năm 2023 đến trước 15 h ngày 17 tháng 10 năm 2023. Các báo giá nhận sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét. **Đơn vị tham gia chào giá phải ghi rõ bên ngoài phong bì thư nội dung tên gói thầu tham gia.**

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 17/10/2023

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ:

1. Danh mục: Mua sắm trang thiết bị y tế phục vụ hoạt động chuyên môn của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng (Chi tiết theo phụ lục đính kèm).

2. Địa điểm cung cấp: Kho Dược, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng. Địa chỉ: 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 120 ngày.

4. Dự kiến thanh toán: Trong vòng 45 ngày kể từ ngày kết thúc việc bàn giao và nghiệm thu.

5. Các thông tin khác: Nhà cung cấp phải cung cấp thông tin chính xác, rõ ràng và chịu trách nhiệm trước pháp luật về các nội dung đã cung cấp.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (báo cáo);
- KHNV (để đăng trên website CDC);
- TCKT (tham gia xét chọn giá);
- Lưu: VT, DVTYT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Trúc Lâm

PHỤ LỤC

Mô tả tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật

(Đính kèm Công văn số /TTKSBT-DVTTYT ngày tháng 10 năm 2023
của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng)

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	Máy đo chức năng hô hấp	<ul style="list-style-type: none"> - Màn hình: 640 x 480 điểm ảnh và 5,7 inch - Máy in: nhiệt và biểu đồ 112 mm - Nguồn cấp điện: 100 đến 240 V, 50 đến 60 Hz - Dải đo (BTPS): + Lưu lượng: 0 đến ± 16 l/s + Thể tích: 0 đến 10 l Lực kháng động: $< 1,47$ hPa (1,5 cmH₂O) / (l/s) ở 14 l/s - Độ chính xác phép đo (BTPS): (bất cứ cái nào tốt hơn): + Thể tích: 3 % hoặc 50 ml + Lưu lượng: 5 % hoặc 200 ml/s + PEF: 10 % hoặc 170 ml/s - Độ phân giải thể tích: < 10 ml - Tốc độ lấy mẫu: 100 Hz - Kiểm tra: FVC, VC, MVV, Bronchodilation 	1	Máy
2	Máy đo thính lực (máy đo hoàn chỉnh)	<ul style="list-style-type: none"> * Hai kênh: - Đo thính lực giá trị ngưỡng âm thuần theo đường khí - Đo thính lực giá trị ngưỡng âm 	1	Máy

		<p>thuần theo đường xương</p> <ul style="list-style-type: none"> - Che nhiều dải hẹp - Che nhiều trắng - Che đồng bộ - Lựa chọn các tần số khảo sát - Âm thanh dạng xung và liên tục - Tính toán sự giảm thính lực - Chẩn đoán (COUNCIL, IMSS MEXICO, ELI, SAL, KLOCKHOFF, MOH, nhiều loại khác ...) - Cơ sở dữ liệu bên trong cho hơn 1000 bài kiểm tra - Cổng USB và song song kết nối đến máy in ngoài - Cổng USB kết nối máy tính - Phần mềm đo thính lực * Các đặc điểm kỹ thuật: Các tần số và các mức độ - Tần số tiêu chuẩn: 125-8000 Hz - Tần số âm nhạc: 131-8372 Hz - Kênh: hai - Bộ chuyển đổi: TDH39 - HDA200 - B71 (phụ thuộc model) - Màn hình: LCD chữ-số chiếu sáng ngược 2 X 16 - Bảo vệ: các tín hiệu tần số cao bị giới hạn thời gian để bảo vệ cả bệnh nhân và máy - Tự kiểm tra: tự động kiểm tra trạng thái của máy đo thính lực - Kiểm tra máy: cho phép người 		
--	--	---	--	--

		<p>dùng hoặc kỹ thuật kiểm tra tình trạng các chức năng đã biết và các linh kiện</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các cài đặt tùy chỉnh: đặt chương trình cá nhân hóa máy đo thính lực theo các nhu cầu của người dùng - Các hiệu chuẩn: được trang bị các hiệu chuẩn theo ISO và ANSI - Các tiêu chuẩn an toàn: EN 60601-1:2006+AC:2010, EN 60601-1-2:2007+AC:2010 - Các tiêu chuẩn đo thính lực: EN 60645-1:2001, EN 60645-2:1997, EN 60645-4:1995 - Các tiêu chuẩn hiệu chuẩn: EN ISO 389-1:2000, EN ISO 389-3:1998, EN ISO 389-4:1998, EN ISO 389-5:2006, EN ISO 389-7:2005, ANSI S3.6-2004 - Nhiệt độ làm việc: 10 đến 40 °C - Độ ẩm tương đối: <90% (không ngưng tụ) - Nguồn cấp điện: 100 đến 240V ±10% / 50/60 Hz ±3% - Công suất: <50 VA 		
3	Máy đo cường độ ánh sáng	<p>Dải đo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lux : 0.0 200.000 lux. Fc : 0 - 18585 fc Độ phân giải : nhỏ nhất 0.01 lux / 0.01 fc Cấp chính xác : ±2% giá trị đọc (±2 lux / ±0.19 fc). Độ tuyến tính : < 2%. Khả năng đo : 4h30 - 99 ngày. 	2	Máy

		<p>Màn hình : 128 x 64 pixels, có đèn nền</p> <p>Điều kiện sử dụng : 0°C - +50°C, độ cao 0 - 2000m, ở môi trường không ngưng tụ. Nhiệt độ lưu trữ : 0°C - +50°C</p> <p>Cổng mini-USB kết nối với bộ adapter chuyển đổi nguồn. Nguồn cung cấp : 3 pin AAA-LR3</p> <p>Trọng lượng: 185g</p>		
4	Máy đo độ ồn	<p>Đo độ ồn môi trường: 30 ~ 130 dB / 0,1 dB / ±1,5 dB</p> <p>Đo độ ồn cơ học: 35 ~ 130 dB / 0,1 dB / ±1,5 dB</p> <p>Hiển thị: bước 0,1 dB trên màn hình LCD 4digits</p> <p>Đáp ứng tần số: 31,5 Hz ~ 8 kHz</p> <p>Tiêu chuẩn an toàn: CE, IEC651 Type2, ANSI S1.4 Type 2</p> <p>Microphone: electric condenser 0,5 inch</p> <p>Trọng thời gian: Nhanh chậm</p> <p>Kích thước: 200 x 56 x 32 mm</p> <p>hướng dẫn, Pin 9V</p>	1	Máy

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [*ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày*] kể từ ngày ... tháng ... năm ... [*ghi ngày ... tháng ... năm ... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá*].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

..., ngày ... tháng ... năm ...

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế” trong Yêu cầu báo giá.

(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế tại cột “Danh mục thiết bị y tế”.

(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.

(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị y tế

(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.

(8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị y tế.

(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế; chỉ tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.

(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế. Đối với các thiết bị y tế nhập khẩu, hàng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của từng thiết bị y tế.

(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị báo giá cho từng thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị y tế (bao gồm thuế, phí, lệ phí và các dịch vụ liên quan (nếu có) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải lý tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ GỬI YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Kèm Công văn số /TTKSBT-DVTTYT ngày tháng 10 năm 2023 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng)

STT	Tên đơn vị	Địa chỉ
1	Công ty TNHH thương mại dịch vụ công nghệ TK	Địa chỉ: 70 Đường số 9, Phường 9, Quận Gò Vấp, thành phố Hồ Chí Minh SDT: 0889 392 391
2	Công ty TNHH THIẾT BỊ và giải pháp công nghệ Nguyễn Bách	Địa chỉ: 33/8, đường Lưu Nhân Chú, phường 5, quận Tân Bình, thành phố Hồ Chí Minh Email: nguyenbachcompany@gmail.com SDT: 097 657 8026
3	Công ty TNHH thiết bị vật tư y tế Việt Nam	Địa chỉ: Số 150 Núi thành - Phường Hoà Thuận Đông quận hải châu tp Đà Nẵng SDT: 0905 770 734
4	Công ty TNHH AVH	Trụ sở: 19 Đức Lợi 3, phường Thuận Phước, quận Hải Châu, TPĐN. Văn phòng giao dịch: 07 Cao Xuân Dục, phường Thuận Phước, quận Hải Châu, TPĐN SDT: 0236.3899292
	Tổng cộng	04 đơn vị

Ghi chú:

- Thông báo này gửi đến các công ty có trong danh sách đính kèm và được đăng tải công khai trên trang thông tin điện tử của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật TP. Đà Nẵng
- Các công ty không nằm trong danh sách nếu có yêu cầu gửi Thông báo chào giá để tham gia chào giá trước thời điểm hết hạn của Thông báo sẽ được Trung tâm Kiểm soát bệnh tật TP. Đà Nẵng cung cấp Thông báo chào giá.

hoanpt-06/10/2023 15:21:51-hoanpt-hoanpt-hoanpt