

Số: /TB-TTKSBT

Đà Nẵng, ngày tháng 8 năm 2024

THÔNG BÁO (Lần 2)

Về việc mời chào giá Gói thầu: Bảo trì Hệ thống khí y tế

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng đang có nhu cầu Bảo trì Hệ thống khí y tế.

Kính mời Quý Công ty đủ năng lực và kinh nghiệm có quan tâm vui lòng chào giá theo các nội dung sau:

STT	Tên hàng hoá /dịch vụ	Nội dung thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
1	Hệ thống Bồn chứa oxy lỏng và bộ hoá hơi EFV C6 + VAP 140; HSX: Cryolor - Pháp	<ul style="list-style-type: none">- Kiểm tra hoạt động bồn oxy lỏng;- Kiểm tra các độ kín các gioăng đệm;- Kiểm tra bộ điều áp thứ cấp;- Kiểm tra áp suất cung cấp của hệ thống, điều chỉnh nếu cần thiết;- Kiểm tra rò rỉ và xử lý van, điều áp, điểm kết nối...;- Kiểm tra hoạt động van an toàn;- Kiểm tra mức lỏng của bồn;- Kiểm tra bộ hoá hơi;- Kiểm tra bên ngoài đĩa nổ an toàn.	Hệ thống	01			
2	Hệ thống cung cấp oxy chai (2 x 10 chai) - Điều áp cao áp; - Bộ chuyển đổi tự động; - Valve xả; - Valve VSP; - Mạng ống dẫn khí. HSX: Air Liquide Medical System - (ALMS)-Pháp	<ul style="list-style-type: none">- Kiểm tra bộ chuyển đổi tự động;- Kiểm tra các gioăng đệm;- Kiểm tra bộ điều áp thứ cấp;- Kiểm tra áp suất cung cấp của hệ thống, điều chỉnh nếu cần thiết;- Kiểm tra hệ thống cung cấp trong trường hợp có sự cố khân cấp và van an toàn;- Kiểm tra, vệ sinh lõi điều áp của bộ cao áp, van lọc và xả an toàn;	Hệ thống	01			

		- Kiểm tra rò rỉ và xử lý.					
3	<p>Hệ thống cung cấp CO2 chai (2 x 4 chai);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điều áp cao áp; - Bộ chuyển đổi tự động; - Valve xả; - Valve VSP; - Mạng ống dẫn khí. <p>HSX: Air Liquide Medical System - (ALMS) - Pháp</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra bộ chuyển đổi tự động; - Kiểm tra các gioăng đệm; - Kiểm tra bộ điều áp thứ cấp; - Kiểm tra áp suất cung cấp của hệ thống, điều chỉnh nếu cần thiết; - Kiểm tra hệ thống cung cấp trong trường hợp có sự cố khẩn cấp và van an toàn; - Kiểm tra, vệ sinh lõi điều áp của bộ cao áp, van lọc và xả an toàn; - Kiểm tra rò rỉ và xử lý. 	Hệ thống	01			
4	<p>Hệ thống cung cấp nén</p> <p>Airmil's G MVX5</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ba máy nén khí; - Bộ xử lý không khí SEC 7HC; - Bộ điều khiển trung tâm MIL; - 01 Bồn chứa 1000 lít; - Mạng ống dẫn khí. <p>HSX: Mil's – Pháp</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Vệ sinh thiết bị, kiểm tra và xử lý rò rỉ; - Kiểm tra hoạt động của các van; - Kiểm tra hoạt động cường bức của bộ sấy; - Kiểm tra vệ sinh lọc khí; - Vệ sinh bộ tản nhiệt; - Kiểm tra độ căng dây cuaro; - Kiểm tra sự chắc chắn của tất cả kết nối điện; - Kiểm tra ngưỡng áp suất cài đặt; - Kiểm tra hệ thống xả nước; - Kiểm tra van giảm áp, van an toàn; - Kiểm tra dòng điện tải, nhiệt độ của máy nén. 	Hệ thống	01			
5	<p>Hệ thống cung cấp hút</p> <p>Hospivac G E40.R</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ba máy bơm hút; - Bộ lọc khuẩn FD130DP; - Bộ điều khiển trung tâm MIL; - Bình chứa 1000 lít; - Mạng ống dẫn 	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra lọc vi sinh, thay thế lõi lọc khi cần; - Kiểm tra hoạt động của các van cô lập, van một chiều, van điện; - Vệ sinh bộ tản nhiệt; - Kiểm tra mức nhớt, lọc nhớt, tách nhớt; - Kiểm tra sự chắc chắn của tất cả kết nối điện; - Kiểm tra ngưỡng áp suất cài đặt; - Kiểm tra khớp nối; 	Hệ thống	01			

	khí. HSX: Mil's – Pháp	- Kiểm tra dòng điện tải máy hút; - Kiểm tra seal đệm trục roto; - Kiểm tra rò rỉ và xử lý.					
6	Hệ thống báo động Báo động trung tâm - 01 VIGI 3077; - 01 VIGI 3055; - 01 VIGI 3033; - 01 hộp van 5 loại khí; - 01 hộp van 3 loại khí. HSX: ALM - Pháp	- Kiểm tra hoạt động của thiết bị có tốt không, tắt cả đèn phải hiển thị và âm thanh báo động phải làm việc; - Kiểm tra áp suất hiển thị mỗi kênh báo với đồng hồ kết nối với thiết bị; - Kiểm tra ngưỡng cài đặt báo động cho từng kênh cảnh báo; - Ngắt kết nối đầu dò kiểm tra trên màn hình có hiển thị; - Ngắt kết nối đầu dò kiểm tra trên màn hình có hiển thị; - Tạo ngắn mạch điểm nối đầu dò kiểm tra màn hình hiển thị; - Thay đổi áp suất và kiểm tra các kênh báo.	Hệ thống	01			
7	Ngõ ra bao gồm: - Ngõ ra oxy: 47 - Ngõ ra hút: 47 - Ngõ ra nén 4 bar: 24 - Ngõ ra nén 7 bar: 01 - Ngõ ra CO2: 01 - Ngõ ra Agss: 01 HSX: ALMS- Pháp	- Bảo trì ruột khâu, thay thế khi cần; - Kiểm tra áp suất và lưu lượng; - Kiểm tra rò rỉ và xử lý.	Hệ thống	01			
8	Thiết bị ngoại vi - 40 Lưu lượng kế và bình tạo ẩm; - 40 Điều áp cố định và phụ kiện; - 01 Điều áp hút di động; - 20 Đầu nối khí nén; - 20 Đầu nối oxy; - 01 đầu nối air 7; - 01 đầu nối CO2; - 01 đầu nối Agss	Kiểm tra các hoạt động thiết bị	Hệ thống	01			

	+ dây nối. HSX: Technologie - Mediclé-Pháp					
9	Thiết bị đầu cuối Hộp đầu giường Fluidys T HSX: TLV-Pháp	Kiểm tra các hoạt động thiết bị	Hệ thống	01		
Tổng cộng:			09 khoản			

Bảng chữ:đồng

Giá trên bao gồm các loại thuế và chi phí giao hàng tại Trung tâm.

1. Hồ sơ chào giá được xem hợp lệ để xét chọn giá phải đáp ứng các yêu cầu sau:

a) Về Bảng chào giá:

- Phải được điền đầy đủ thông tin như mẫu trên.
- Phải có ngày tháng báo giá.
- Thời gian hiệu lực của bảng báo giá (kể từ ngày báo giá).
- Đơn giá hàng hóa bằng tiền đồng Việt Nam, giá đã trừ chiết khấu, đã bao gồm các loại thuế và các chi phí liên quan.
- Thành tiền = Số lượng x Đơn giá

b) Nhà thầu có cam kết nội dung thực hiện đảm bảo qui trình, tiêu chuẩn chất lượng theo pháp luật Việt Nam quy định.

c) Có đầy đủ thông tin của đơn vị chào giá: Tên, địa chỉ, số điện thoại, địa chỉ email...

d) Bì thư phải được niêm phong, đóng dấu, bên ngoài ghi rõ “Bảng chào giá gói thầu: **Bảo trì Hệ thống khí y tế.**

2. Có đính kèm bản photocopy giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, quyết định thành lập, giấy phép hoạt động hoặc tài liệu có giá trị tương đương do cơ quan có thẩm quyền cấp và có đóng dấu của nhà thầu.

Địa điểm nộp bảng chào giá: Phòng văn thư, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng. Địa chỉ: Tầng 4, 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng. (Điện thoại liên hệ: 0236 3890 408) hoặc qua email : kiemsoatbenhtat@danang.gov.vn.

Hạn chót nhận báo giá: 15 giờ 00 ngày 04/9/2024.

3. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng tổ chức xét chọn giá vào lúc 15 giờ 30 ngày 04 tháng 9 năm 2024 tại Phòng họp Trung tâm Kiểm soát bệnh tật

thành phố Đà Nẵng, Tầng 4, số 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, TP Đà Nẵng. Kính mời đại diện các đơn vị tham gia chào giá đến tham dự buổi xét chọn giá vào thời gian và địa điểm nêu trên.

Phương pháp áp dụng xét chọn giá: Chọn giá thấp nhất theo tổng gói thầu.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị kinh doanh (danh sách đính kèm);
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- KHNV (để đăng trên Website CDC);
- PKĐK, TCKT (để tham gia xét chọn giá);
- Lưu: VT, DVTTYT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Lê Thành Chung

annc2-23/08/2024 15:23:49-annc2-annc2-annc2

DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ GỬI THÔNG BÁO

(Kèm thông báo số /TB-TTKSBT ngày tháng 8 năm 2024 của Trung tâm
Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng)

STT	Tên đơn vị	Địa chỉ
01	Công ty Cổ phần dưỡng khí Đà Nẵng	Đường 2 KCN Hòa Khánh, P. Hòa Khánh Bắc, Q. Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng Email: info@dagasco.com
02	Công ty TNHH Văn Thanh	K130/7 Quang Trung, Phường Thạch Thang, Quận Hải Châu, Thành Phố Đà Nẵng Email: vjlc.contacts@gmail.com.
03	Công ty TNHH TM TBYT An Lợi	85T Dương Bá Trạc, Phường 1, Quận 8, Thành phố Hồ Chí Minh Email: info@anloimedical.com
04	Công ty TNHH Thiết bị Y tế Triệu Khang	345/1 Âu Cơ, Phường Phú Trung, Quận Tân Phú, Tp. Hồ Chí Minh Email: info-co@trieukhang.vn
05	Công ty Cổ phần khí y tế Việt Nam	Số nhà 682 Trương Định - Phường Giáp Bát - Quận Hoàng Mai - Thành phố Hà Nội Email: scarlet.nhung@hethongkhiytehn.com.vn
06	Công ty Cổ phần Kỹ thuật và Thiết bị y tế Sài Gòn	Số 21, đường 31C, Phường An Phú, Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh Email: info@saigomed.com.vn
07	Công ty TNHH Thương mại và xây dựng Tân Long	17-19 Hoàng Diệu, Phường 12, Quận 4 TP.HCM Email: info@tanlong.vn
	Tổng cộng	07 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.