

Số: 1019/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 17 tháng 04 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm máy điện tim 6 kênh tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa với nội dung cụ thể sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Nguyễn Đức Linh, Phòng vật tư - TBYT, Điện thoại: 0913 672 290.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư, TBYT - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, Địa chỉ: 181 Hải Thượng Lãn Ông – Phường Đông Vệ - Thành Phố Thanh Hóa.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 17 tháng 04 năm 2024 đến trước 17h ngày 26 tháng 04 năm 2024.

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 26 tháng 04 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá: (chi tiết như phụ lục đính kèm).

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./. *Nguyễn*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Bv (để đăng tải);
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT; PVT TBYT; TCKT.

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Sỹ

PHỤ LỤC
NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Đính kèm Công văn số: 1019/CV-BVĐKT ngày 17 tháng 04 năm 2024)

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	Đơn vị tính
1	Máy điện tim (6 kênh)	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Hàng mới 100%.- Sản xuất năm 2023 trở về sau.- Đạt tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 1384, ISO 9001, hoặc tương đương.- Nguồn điện cung cấp: 220V, 50/60Hz. <p>* Yêu cầu cấu hình</p> <ul style="list-style-type: none">- Máy chính : 01- Cáp điện tim: 01- Dây nguồn : 01- Điện cực trước ngực: 06 quả- Điện cực chi: 04 chiếc- Ấc quy: 01 chiếc- Giấy in: 01 cuộn- Tài liệu hướng dẫn sử dụng <p>* Yêu cầu kỹ thuật</p> <p>Thu nhận tín hiệu điện tim:</p> <ul style="list-style-type: none">- Mạch vào: được cách ly và bảo vệ để tránh sốc điện tim- Đạo trình điện tim: 12 đạo trình- Độ nhạy: 10 mm/mV $\pm 2\%$- Điện trở vào: $\geq 20 M\Omega$- Hệ số lọc nhiễu: ≥ 100 dB- Điện áp bù: $\geq \pm 550$ mV- Tần số đáp ứng: 0.05 Hz đến 150 Hz (-3 dB)- Thời gian thu nhận tín hiệu điện tim (khi ghi tự động): 10 đến 24 giây	01	Cái

		<p>- Kiểm tra điện cực.</p> <p>Xử lý tín hiệu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ lấy mẫu phân tích: 500 mẫu/giây - Tốc độ thu thập mẫu: 8.000 mẫu/giây - Bộ lọc nhiễu xoay chiều: 50/60 Hz - Hằng số thời gian: $\geq 3.2s$ - Bộ lọc cao tần: 75, 100, 150 Hz - Bộ lọc nhiễu điện cơ: 25, 35 Hz - Điện thế phát hiện nhỏ nhất: $\leq 20 \mu Vp-p$ - Bộ lọc chống trôi: yếu 0.1 Hz (-20dB) mạnh 0.1 Hz (-34dB) <p>Hiển thị:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màn hình màu tinh thể lỏng - Kích thước: ≥ 5 inch - Độ phân giải: 320 x 240 điểm - Dạng sóng điện tim: 12 đạo trình - Hiển thị dữ liệu: 12 đạo trình sóng điện tim thông tin bệnh nhân, đặt chế độ ghi, chế độ hoạt động, nhịp tim, phức hợp QRS, thông báo lỗi, tiếp xúc điện cực và độ nhiễu. <p>Ghi điện tim:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phương pháp: đầu in nhiệt - Mật độ in: 200 dpi (8dots/mm) - Khổ giấy: 110 mm - Số kênh: 3, 4, 6 - Tốc độ giấy: 10, 12.5, 25, 50 mm/giây - Độ nhạy: 5, 10, 20 mm/mV - Dữ liệu ghi: ghi loại chương trình, ngày tháng và thời gian, tốc độ giấy, độ nhạy, tên đạo trình, bộ lọc, tên bệnh viện, thông tin bệnh nhân (số ID, tên, giới tính, tuổi), đánh dấu thời gian, đánh dấu sự kiện, tuột điện cực và độ nhiễu. 		
--	--	--	--	--

		Phân tích điện tim: <ul style="list-style-type: none">- Thời gian phân tích: 5 giây- Mục tìm ra kết quả điện tim: 200. An toàn: <ul style="list-style-type: none">- Phù hợp với tiêu chuẩn IEC.		
--	--	--	--	--

PHỤ LỤC: MẪU BÁO GIÁ

(Kèm Công văn số: 1019/CV-BVĐKT ngày 17 tháng 4 năm 2024)

BÁO GIÁ

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá/

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi... [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị và dịch vụ liên quan.

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (gồm VAT) (VND)	Thành tiền (gồm VAT) (VND)
1										
	Tổng cộng									

(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 ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 5 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 2024

ĐẠI DIỆN CÔNG TY

(Ký tên, đóng dấu)