

Yên Dũng, ngày tháng 12 năm 2024

Số: /TTYT-KD-VT,TBYT
V/v yêu cầu báo giá vật tư, hóa chất
chạy thận nhân tạo năm 2025

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

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 23/6/2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Biên bản Hội đồng khoa học ngày 27/11/2024 về việc thống nhất kế hoạch, nhu cầu, danh mục, số lượng, thông số kỹ thuật mua vật tư, hóa chất chạy thận nhân tạo năm 2025 để nghị mua sắm phục vụ công tác chuyên môn của Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng năm 2025;

Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng 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 dự toán gói thầu: “Mua vật tư, hóa chất cho chạy thận nhân tạo năm 2025 của Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng” 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 Y tế huyện Yên Dũng

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

- Họ và tên: Ông Trần Văn Toàn

- Chức vụ: Trưởng Khoa Dược-vật tư, TBYT.

- Số điện thoại: 0982.496.884

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận văn thư hoặc Khoa Dược, vật tư – TBYT thuộc Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng – Tổ dân phố 5, thị trấn Nham Biền, huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang

- Nhận qua email: ttyt_yendung@bacgiang.gov.vn và toand3b@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: **Từ ngày 02 tháng 12 năm 2024 đến trước 8h ngày 13 tháng 12 năm 2024.**

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 **100 ngày** kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Trang thiết bị y tế đề nghị báo giá như sau: (có danh mục kèm theo)

2. Địa điểm cung cấp: Hàng hóa được vận chuyển, lắp đặt, bàn giao, nghiệm thu tại Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng – Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng – Tổ dân phố 5, thị trấn Nham Biền, huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Việc thanh toán cho Nhà thầu bằng chuyển khoản, số lần thanh toán là nhiều lần khi hoàn thành việc giao hàng từng lần theo dự trù của Chủ đầu tư.

- Thời hạn thanh toán trong vòng không quá 90 ngày kể từ khi Nhà thầu xuất trình đầy đủ các chứng từ theo yêu cầu. Chứng từ thanh toán phải phù hợp với quy định của pháp luật.

- Nhà thầu được thanh toán toàn bộ giá hợp đồng khi hoàn thành các nghĩa vụ theo hợp đồng. Trường hợp khối lượng công việc thực hiện ít hơn khối lượng theo hợp đồng thì hai bên phải ký kết phụ lục bổ sung hợp đồng, trong đó nêu rõ giá hợp đồng mới tương ứng với khối lượng công việc thực tế.

5. Các thông tin khác:

- Tài liệu có liên quan về hàng hóa báo giá (nếu có) gồm:

+ Giấy tờ chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa;

+ Hợp đồng cung cấp hàng hóa chào giá trong thời gian không quá 90 ngày tính đến thời điểm báo giá (nếu có);

Đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam quan tâm báo giá./.

Nơi nhận:

- Công TT đơn vị;

- Lưu: VT, KD, HSĐT.

GIÁM ĐỐC

Đặng Hữu Tuấn

DANH MỤC ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ

STT	Danh mục	Yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Kim chạy thận 16G	*Kim - Chiều dài kim 25mm, đường kính 1,6mm - Chất liệu thép không rỉ * Dây gắn với kim - Chiều dài: 300mm, thể tích mỗi 2.8ml/min, đường kính trong: 3.5mm * Có kẹp, có cánh xoay hoặc cố định, đầu nối * Tiệt trùng vô khuẩn	15.000	Cái
2	Dây máu thận nhân tạo cỡ 8	Phù hợp với tất cả các loại máy chạy thận nhân tạo - Kích thước phần dây tiếp xúc với bơm máu: 8.25 x 12.55 x 410 (mm) - Thể tích mỗi: 152 ml - Ống dây: Chất liệu nhựa PVC được phép sử dụng trong y tế - Điểm lấy máu: Có chặn ngón tay rộng, để tránh rủi ro khi trích máu - Có bộ phận phát hiện thiếu máu động mạch, kích thước đoạn dây nối từ bộ phận này đến đoạn vuốt máu: 4.6 x 6.8 x 100 (mm) - Bầu tĩnh mạch có màng lọc - Có kẹp để chặn các đoạn trên dây máu khi cần thiết	1.080	Bộ
3	Quả lọc thận nhân tạo cỡ nhỏ	'- Quả lọc khô - Chất liệu màng lọc: Triacetate hoặc tương đương - Tiệt trùng bằng tia Gamma hoặc tương đương - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 - Diện tích bề mặt $\leq 1,3 \text{ m}^2$ - Hệ số siêu lọc (KUF): $\geq 17 \text{ ml/hr/mmHg}$ - Hệ số thanh thải (ml/ phút):	120	Quả

		<p>Ure: ≥ 196 Creatinine: ≥ 182 Phosphate: ≥ 161 Vitamin B12: ≥ 106 - Lưu lượng máu (QB): 200ml/ phút</p>		
4	Quả lọc thận nhân tạo	<p>Nguyên liệu: màng lọc làm từ sợi Polyethersulfone hoặc tương đương - Diện tích: ≥ 1.7 m². - Hệ số siêu lọc: KUF: ≥ 22 (mL/giờ/mmHg). - Độ thanh thải (Với Qb: 300ml/min): Ure: ≥ 270 ml/min Creatinine : ≥ 251 ml/min Phosphate: ≥ 221 ml/min Vitamin B12: ≤ 143 ml/min. - Tiệt trùng: Tia Gamma hoặc tương đương - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương</p>	960	Quả
5	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	<p>Thành phần trong 1.000 ml dung dịch gồm: - Natri clorid: 210,68 g - Kali clorid: 5,22 g - Calci clorid.2H₂O: 9,00 g - Magnesi clorid.6H₂O: 3,56 g - Acid acetic băng: 6,31g - Glucose.H₂O: 38,50 g (Hoặc Glucose khan: 35,00 g) - Nước đạt tiêu chuẩn ISO 23500-3:2019 vừa đủ: 1.000 ml Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 hoặc tương đương Sử dụng tương thích với dịch B (Bicarbonat) theo đúng khuyến cáo của nhà sản xuất</p>	18.000	Lít
6	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Bicarbonat)	<p>Thành phần trong 1.000 ml dung dịch gồm: - Natri bicarbonat: 84,0 g - Nước đạt tiêu chuẩn ISO 23500-3:2019 vừa đủ: 1.000 ml Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 hoặc tương đương Sử dụng tương thích với dịch A (Acid) theo đúng khuyến cáo của nhà sản xuất</p>	21.000	Lít

7	Dung dịch khử trùng quả lọc	Thành phần: Hydrogen Peroxide 19% Acid peracetic 4,5%	50	Lít
8	Muối chạy thận	Viên nén màu trắng NaCl \geq 99%	1.000	Kg
9	Test kiểm tra độ cứng	Dùng để kiểm tra độ cứng của nước R.O. Độ cứng được sử dụng để mô tả tổng nồng độ của các Mg và Ca. Thể hiện bằng đơn vị ppm hoặc CaCO ₃ . Kiểm tra nước với các nồng độ 0, 10, 25, 50 và 120 ppm (tương ứng với 0, 0.6, 1.5, 3 và 7 hạt/gallon tương ứng) Thời gian kiểm tra và đọc kết quả: 10 giây	200	Test
10	Test kiểm tra nồng độ Clo	Để đo mức độ clo thấp (chloramines/clo tự do) trong nước cấp dùng để chạy thận và cũng cho biết nồng độ Clo (chất tẩy Clo) tồn dư trong dung dịch đã sử dụng để súc rửa đường ống sau khi khử trùng thiết bị thẩm tách máu, đảm bảo rằng nồng độ clo tự do dưới mức tối đa cho phép AAMI-nồng độ 0.5ppm. Có thể kiểm tra nước với các nồng độ: 0, 0.1, 0.5 và 3ppm Thời gian kiểm tra và đọc kết quả \leq 35 giây	400	Test
11	Test kiểm tra nồng độ hiệu dụng của Peracetic acid	Dùng để kiểm tra hoạt lực của axid peracetic khi ngâm dụng cụ, quả lọc Có thể kiểm tra nồng độ Peracetic Acide từ: 400, 600 và 800 ppm Thời gian kiểm tra và đọc kết quả chính xác tại thời điểm: 10 giây	600	Test
12	Phin Lọc khí	- Phin lọc khí kiểm soát áp lực giúp ngăn ngừa sự lây nhiễm chéo trên đường đi của chất lỏng.. - Màng lọc ngăn vi khuẩn, vi rút với bộ lọc trong 0.1 microns.	1.000	Cái
Tổng				

MẪU BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng, 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 vật tư, sinh phẩm y tế như sau:

1. Báo giá cho vật tư, hóa chất:

STT	Danh mục hàng hóa	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất, Xuất xứ	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Đơn vị tính	Số lượng ⁽⁷⁾	Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan ⁽⁹⁾ (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ⁽¹⁰⁾ (VND)	Thành tiền ⁽¹¹⁾ (VND)
Tổng giá trị thành tiền										
Bảng chữ:										

(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: **100 ngày**, kể từ ngày 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 hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))