

SỞ Y TẾ THÁI BÌNH
BỆNH VIỆN ĐK HUYỆN TIỀN HẢI
Số: 326/TM-BVTH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Tiền Hải, ngày 16 tháng 04 năm 2024

THƯ MỜI YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Căn cứ Biên bản họp Hội đồng khoa học kỹ thuật ngày 15 tháng 4 năm 2024, Bệnh viện đa khoa huyện Tiền Hải 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 Vật tư y tế, hóa chất chạy thận nhân tạo năm 2024 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa huyện Tiền Hải

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

Phòng văn thư – Bệnh viện Đa khoa huyện Tiền Hải – tỉnh Thái Bình

Số điện thoại: 0227 3823373 Địa chỉ email: khoaduocbtdkth@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- *Nhận trực tiếp tại địa chỉ:* Phòng văn thư – Bệnh viện Đa khoa huyện Tiền Hải – Tỉnh Thái Bình.

- *Nhận qua email:* khoaduocbtdkth@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 16h ngày 16 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.

5. 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:

1. Danh mục Vật tư y tế hóa chất chạy thận nhân tạo

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	Bộ dây thẩm tách máu	<p>1. Dây động mạch gồm tối thiểu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dây dẫn máu cỡ 4,6mm x 6,8 mm dài ≥ 3600 mm - Kim tối thiểu bằng nhựa - Below chống thiếu máu trong dây dẫn - Dây bơm máu cỡ 8 mm x 12 mm dài ≥ 400 mm - Có nhánh đo áp lực trước màng -Bầu chứa loại trung 22mm <p>2. Dây tĩnh mạch gồm tối thiểu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dây dẫn máu cỡ 4,6mm x 6,8 mm dài ≥ 2900 mm - Bầu chứa loại trung 22mm có lưới lọc đường kính 0,23mm - Thẻ tích làm đầy 168-170 ml - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE. 	2.200	Bộ
2	Bộ dây lọc máu HDF - Online	1 bộ dây gồm dây động mạch, dây tĩnh mạch và dây safeline. Chất liệu dây: PVC, không chứa thành phần cao su tự nhiên, không có DEHP. Thẻ tích làm đầy 132ml.	1.200	Bộ
3	Quả lọc thận nhân tạo	<p>Quả lọc thận nhân tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màng lọc Middle Flux - Hệ số siêu lọc (KUF): 20 mL/h/mmHg - Diện tích màng lọc: 1.5 m² - Độ dày của màng (thành sợi): 40 μm; - Đường kính trong (sợi): 200 μm; - Thẻ tích môi: 91 ml - Với tốc độ bơm máu: 200 ml/min thì hệ số lọc: Urea: 194, Creatinine 189, Phosphate 170, Vitamin B12: 118 - Với tốc độ bơm máu 300ml/min thì hệ số lọc: Urea 264, Creatinine 	1.100	Quả

		<p>244, Phosphate 211, Vitamin B12: 134</p> <ul style="list-style-type: none"> - Với tốc độ bơm máu: 400 ml/min thì hệ số lọc: Urea 309, Creatinine 279, Phosphate 233, Vitamin B12 140 - Chất liệu màng: Polynephron™ (Polyethersulfone) - Chất liệu vỏ/nắp quả: Polypropylene - Chất liệu đầu quả: Polyurethane - Áp lực xuyên màng (TMP) đối đa qua màng lọc: 500 mmHg - Phương pháp khử trùng bằng tia Gamma - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; CE 		
4	Quả lọc máu	<p>'Quả lọc thận nhân tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màng lọc Low Flux - Hệ số siêu lọc (KUF): 13 (mL/h x mmHg) - Chất liệu màng: Polysulfone - Diện tích màng: 1,3m² - Chất liệu vỏ: polycarbonate - Chất liệu đầu quả: Polyurethane - Độ dày thành sợi/đường kính sợi (micromet): 40/200 - Thể tích mỗi: 78ml - Độ thanh thải ở tốc độ máu 200ml/phút: Urea 186, Creatinin 173, Phosphate 148, Vitamin B12: 92 - Độ thanh thải ở tốc độ máu 300ml/phút: Urea 243, Creatinin 215, Phosphate 175, Vitamin B12: 100 - Phương pháp tiệt trùng: hơi nước Inline steam - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE. 	1.100	Quả

5	Quả lọc máu	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu màng: Polysulfone - Diện tích màng: 1,3m² - Chất liệu vỏ bọc: polycarbonate - Độ dày thành sợi/đường kính sợi (micromet): 40/200 - Thể tích mỗi: 82ml - Độ thanh thải ở tốc độ máu 300ml/phút: Urea 242, Creatinin 215 - Hệ số siêu lọc (được đo trên máu người): 40 (ml/h x mmHg) - Phương pháp tiệt trùng: hơi nước trong lòng sợi Inline steam 	1.200	Quả
6	Quả lọc dịch	<p>Quả lọc dịch</p> <p>Diện tích màng: 2,2 m²</p> <p>Chất liệu màng lọc Polysulfone</p> <p>Chất liệu vỏ bọc: Polypropylene</p>	30	Quả
7	Quả lọc thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> 'Chất liệu màng: Micro-undulated Polysulfone -Diện tích màng 1,6 m² -Hệ số siêu lọc (ml/hr*mmHg): 15-18 -Thể tích mỗi: ≥86 ml -Với tốc độ bơm máu 300ml/phút thì hệ số lọc: Urea: ≥255, Creatinine: ≥225 -TMP tối đa = 500mmHg -Độ dày thành 40 μm, đường kính sợi 200 μm. Phương pháp tiệt trùng: chiếu tia Hơi nước Tiêu chuẩn EC, ISO 13485 	1.000	Quả
8	Quả lọc thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> 'Chất liệu màng: Micro-undulated Polysulfone -Diện tích màng 1,6 m² -Hệ số siêu lọc (ml/hr*mmHg): 24.7 -Thể tích mỗi: ≥86 ml -Với tốc độ bơm máu 300ml/phút thì hệ số lọc: Urea: ≥268, Phosphaste ≥219, Creatinine: ≥240 -Độ dày thành 40 μm, đường kính 	1.000	Quả

		sợi 200 μ m. Phương pháp tiệt trùng: chiếu tia Gamma Tiêu chuẩn EC, ISO 1348		
9	Bộ dây truyền máu chạy thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> *Bộ dây chạy thận bao gồm dây động mạch và dây tĩnh mạch, dây truyền dịch, 1 transducer, túi xả * Buồng nhỏ giọt (đường kính trong x ngoài x chiều dài): 20 x 23 x 120.1 mm; *Đường kính dây bơm (8.0x12.2x400 mm) không rò rỉ máu, * Đường kính dây chính 4.5x6.8mm *Thể tích mỗi: 138.9 \pm10% ml, * Túi xả * Dây truyền dịch, chất liệu PVC * Có các đường dây để lấy máu và xử lý thuốc, có vị trí tiêm phía trước buồng nhỏ giọt tránh bọt khí đi vào mạch máu. * Tương thích với nhiều loại máy chạy thận. * Tiệt trùng bằng khí EO Tiêu chuẩn ISO 13485 	2.000	Bộ
10	Bột khô pha dịch B đậm đặc	<ul style="list-style-type: none"> 'Bột khô pha dịch B đậm đặc + + Thể tích dịch thành phẩm: 400 lít (sau khi hoà tan hoàn toàn 1 thùng nguyên liệu) + Thành phần của dịch sau khi pha trộn với nước RO: (Na⁺) 1000mmol/ L, (HCO₃) 1000mmol/ L - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE. 	67.200	Lít
11	Bột khô pha dịch A đậm đặc	<ul style="list-style-type: none"> 'Bột khô pha dịch A đậm đặc , dùng cho chạy thận nhân tạo + Thể tích dịch thành phẩm: 100 lít/ thùng (sau khi hoà tan hoàn toàn 1 thùng nguyên liệu) + Thành phần của dịch sau khi pha 	67.200	Lít

		trộn với dịch bicarbonate nồng độ 8,4% và nước RO: - (Na+) 138mmol/L, (K+) 2mmol/L, Ca++)1.75mmol/L (Mg++) 0.5mmol/L, (CL-)106.50 mmol/L, (HCO3) 32mmol/L, (Acetate) 6mmol/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE.		
--	--	--	--	--

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản
 Vật tư y tế hóa chất chạy thận nhân tạo: Tại kho Khoa Dược – Bệnh viện đa khoa
 huyện Tiền Hải.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý III năm 2024

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Trong thời gian 90 ngày,
 kể từ khi nhận được đầy đủ các thủ tục pháp lý qui định (hóa đơn bán hàng theo qui
 định của Bộ Tài Chính, bảng kê hàng hóa, hợp đồng mua bán, thanh lý hợp đồng...)

5. Các thông tin khác

Mẫu báo giá (*Phụ lục chi tiết kèm theo*)

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu VT, KD.

BỆNH VIỆN ĐA KHOA HUYỆN TIỀN HẢI



KT. GIÁM ĐỐC
 PHÓ GIÁM ĐỐC
Đỗ Văn Cẩn

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: Bệnh viện đa khoa huyện Tiền Hải

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện đa khoa huyện Tiền Hải, 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 Hóa chất xét nghiệm như sau:

1. Báo giá cho các Hóa chất xét nghiệm và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị y tế ⁽²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Số lượng/khối 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)

(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 26 tháng 04 năm 2024.

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 ghi 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, khối 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, hãng 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 thiết bị y tế.

(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi 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 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 ký 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.