

SỞ Y TẾ BẮC KẠN
BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH

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

Số: /BVĐK-KHTH
V/v Mời báo giá trang thiết bị y tế
thận nhân tạo phục vụ công tác
chuyên môn

Bắc Kạn, ngày tháng 9 năm 2023

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

Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn 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 trang thiết bị y tế chuyên ngành Thận nhân tạo phục vụ công tác chuyên môn tại Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Đồng Phúc Trịnh; viên chức phòng Kế hoạch tổng hợp Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn; số điện thoại: 0986361222; địa chỉ gmail: trinhbvdk@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện, đường chuyển phát tại địa chỉ: Bộ phận Văn thư phòng Tổ chức - Hành chính, Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn.

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h00 ngày 11 tháng 9 năm 2023 đến trước 17h00 ngày 21 tháng 9 năm 2023.

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 21 tháng 9 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục trang thiết bị y tế chuyên ngành Thận nhân tạo:

STT	Tên trang thiết bị	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	Dung dịch tiệt trùng	Hoạt chất: Peracetic acid, hydrogen peroxide. Tác động tiệt trùng tham khảo: tiệt trùng lạnh (máy chạy thận 37 độ C). Khử canxi: có. Tỷ lệ pha loãng: 1 + 24. Tính tương thích hệ thống: Không giới hạn. Quy cách: Can 10 lít.	5	Can

2	Muối viên tinh khiết dùng tái sinh thiết bị lọc nước	Muối tinh khiết dùng tái sinh thiết bị lọc nước. Hàm lượng 99.5%min. Đóng gói: 25 kg/bao.	2.000	Kg
3	Acid citric	Acid citric tinh khiết > 99%. Đóng gói: 25 kg/bao.	600	Kg
4	Quả lọc thận nhân tạo	Nguyên liệu: màng lọc làm từ sợi Polynephron, không chứa Bisphenol-A(BPA), không chứa DEHP. - Diện tích: 1.7 m ² . - Thể tích môi: 104mL. - Hệ số siêu lọc: KUF: 18 (mL/giờ/mmHg). - TMP: 500mmHg. - Độ dày thành sợi: 40 μm Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016, EC Đóng gói 24 quả/thùng.	600	Quả
5	Quả lọc máu	Chất liệu màng: Fresenius Polysulfone ® (Polysulfone). Phương pháp tiệt trùng INLINE Steam. Hệ số siêu lọc (Kuf: mL/h x mmHg) đo được trên máu người. Hct 32%, hàm lượng Protein 6% là: 13. Hệ số thanh thải tại QB = 300mL/phút là: Ure 243, Creatinin: 215. Diện tích màng (m ²): 1,3 Độ dày thành sợi/đường kính sợi: 40/200 μm - Thể tích môi: 78 mL Đóng gói: 12 quả/thùng.	600	Quả
6	Kim chạy thận nhân tạo	Bộ kim đường rò động mạch được thiết kế chọc dò động mạch để tiến hành lọc máu cho bệnh nhân chạy thận nhân tạo. Chiều dài kim: (25÷32) ± 2mm; được làm bằng thép không rỉ; Thành kim mỏng, cho phép chứa lưu lượng máu tối đa. Dây kim không chứa DeHP; Làm bằng nhựa PVC, có khóa bảo vệ. Tiệt trùng bằng khí EO Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485. Đóng gói: 01 cái/gói.	12.000	Cái

7	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Acid)	Thành phần trong 1.000 ml dung dịch gồm: - Natri clorid: 210,68 g - Kali clorid: 5,22 g - Calci clorid.2H ₂ O: 9,00 g - Magnesi clorid.6H ₂ O: 3,56 g - Acid acetic băng: 6,31g - Glucose.H ₂ O: 38,50 g (=35,00g Glucose khan). - Nước đạt tiêu chuẩn ISO 23500-3:2019 vừa đủ: 1.000 ml Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001, ISO 13485 Quy cách: Can 10 lít được đóng kín bằng màng seal nhôm	2.300	Can
8	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Bicarbonat)	Thành phần trong 1.000 ml dung dịch gồm: - Natri bicarbonat: 84,00 g - Nước đạt tiêu chuẩn ISO 23500-3:2019 vừa đủ: 1.000 ml Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001, ISO 13485 Quy cách: Can 10 lít được đóng kín bằng màng seal nhôm	3.000	Can
9	Que thử độ cứng của nước	Dùng để kiểm tra độ cứng của nước Có thể kiểm tra nước với các nồng độ: 0, 10, 25, 50 và 120ppm hoặc các giá trị tương đương. Đóng gói: Lọ 50 que.	2	Lọ
10	Que nồng độ Chlorine Hisense Ultra 0.1	Phù hợp để kiểm tra tồn dư Chlorine trong nước rửa. Độ nhạy: 0, 0.1, 0.5, 3 ppm. Đóng gói: Lọ 100 que.	2	Lọ
11	Ja ven	Có màu hơi vàng, có mùi đặc trưng, nồng độ 10 - 12% Đóng gói: Can 30 lít	600	Kg (Lít)

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản vật tư y tế: Địa điểm cung cấp tại Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn; nhà thầu có trách nhiệm vận chuyển, cung cấp, bảo quản trang vật tư y tế đảm bảo đúng quy định của nhà sản xuất đến địa điểm bàn giao tại Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Cung cấp thành nhiều đợt theo dự trù của Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn. Trong vòng 02 ngày kể từ khi nhận được dự

trù của Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Kạn nhà thầu có trách nhiệm giao hàng theo dự trù.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng. thanh toán hợp đồng: Không tạm ứng. Việc thanh toán đối với hợp đồng được thực hiện nhiều lần sau mỗi lần nghiệm thu với giá trị tương ứng với khối lượng công việc đã thực hiện./.

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử:

- Như kính gửi (Đề nghị báo giá);
- Phòng Tài chính kế toán;
- Phòng KHTH (Đăng tải trên trang TTĐT);
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC

Trần Văn Tuyền