

Số: 972 /CV-BVKA-TMS
V/v Mời chào giá vật tư lọc máu

Hải Phòng, ngày 31 tháng 08 năm 2022

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp Trang Thiết Bị Y Tế

Hiện nay, Bệnh viện Kiến An đang có nhu cầu mua sắm Vật tư lọc máu phục vụ cho cho lọc máu theo chu kỳ tháng 10 năm 2022 (Bao gồm 06 vật tư, chi tiết tại Phụ lục 1 đính kèm), Bệnh viện kính mời các đơn vị quan tâm tham gia chào giá các mặt hàng này. Hồ sơ gồm:

1. Thư chào giá (theo mẫu Phụ lục 2 đính kèm).
2. Hồ sơ sản phẩm (Catalog, Đăng ký lưu hành trang thiết bị y tế, phân loại Trang thiết bị y tế, thông số kỹ thuật, CFS, và các tài liệu liên quan (Nếu có) đến phân nhóm Trang thiết bị y tế theo Thông tư 14/2020/TT-BYT ngày 10/7/2020 và Nghị định 98/2021/NĐ-CP về quản lý trang thiết bị y tế ngày 08/11/2021).
3. Đăng kí kinh doanh, Hồ sơ năng lực nhà thầu, Điện thoại/Email của đại diện đơn vị báo giá trong trường hợp bệnh viện cần liên lạc.

Kính mời Đơn vị quan tâm và đáp ứng yêu cầu trên đề nghị liên hệ và gửi hồ sơ báo giá (bản giấy) về địa chỉ: Khoa Dược, Bệnh viện Kiến An, Số 35 Trần Tất Văn, Phường Phù Liễn, Quận Kiến An, Thành phố Hải Phòng (SĐT: 0868.505.724). Thời gian nhận thông tin chào giá đến 16h00 ngày 06 tháng 09 năm 2022.

Thông tin cần giải đáp xin liên hệ: Ds. Bùi Văn Quỳnh (SĐT: 0988232286, email: nhathuocgiaminh@gmail.com).

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC 



Ts.Bs Nguyễn Bá Phước

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC MUA SẮM VẬT Y TẾ LỌC MÁU NĂM 2022
(Đính kèm Công văn số 972 /CV-BVKA-TMS ngày 31 /8 /2022)

STT	Tên vật tư	Thông số kỹ thuật	Nhóm	Chủng loại	ĐVT	Hãng, nước sản xuất	Số lượng
1	Bộ dây máu dùng trong lọc máu nhân tạo	<p>Phù hợp với tất cả các loại máy chạy thận nhân tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước (ID x OD x L): 8.25 x 12.55 x 410 (mm) - Thể tích mỗi: 152 ml - Ống dây (Tube): Chất liệu nhựa PVC được phép sử dụng trong y tế, Latex Free, Non pyrogenic - 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: 4.6x 6.8x100 (mm) - Bầu tĩnh mạch có màng lọc - Có kẹp, để chặn các đoạn trên dây máu khi cần thiết -Tiệt trùng: Bằng tia Gamma, hơi nước hoặc ETO 	Nhóm 4	A108/V677	Bộ	Nipro (Thailand) Corporation Limited / Thái Lan	1.440
2	Kim chạy thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> * Kim (AVF Canula) Chiều dài : 1'' (25mm), đường kính: 1.6 mm Chất liệu: Thép không rỉ Mặt sau có lỗ Back eye hình oval Thành kim siêu mỏng nhưng vẫn đảm bảo độ chắc chắn Kim có bộ phận an toàn hình hoa TULIP, bảo vệ đầu kim không đâm vào tay sau khi rút kim * Dây gắn với kim (AVF Tube) Chiều dài : 12'' (~ 300 mm), thể tích mỗi: 0.1 oz (~2.8 ml/min), đường kính trong: 0.14'' (~ 3.5mm) Chất liệu: Polyvinylchloride, có điểm đánh dấu vị trí kim (Đen và đỏ) * Có kẹp, có cánh xoay hoặc cố định, đầu nối Luer * Tiệt trùng: Bằng khí ETO * Có cam kết chất lượng của nhà sản xuất : Sản phẩm được sản xuất từ nguyên liệu cho phép sử dụng trong Y tế, non-pyrogenic 	Nhóm 4	16Gx1'' (25mm) HTC-30W	Cái	Nipro (Thailand) Corporation Limited / Thái Lan	13.500
3	Quả lọc thận nhân tạo	<ul style="list-style-type: none"> - Quả lọc khô - Chất liệu màng lọc: Triacetate (CTA) - Tiệt trùng: Bằng tia Gamma - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 - Diện tích bề mặt: 1.3 m² - Hệ số siêu lọc (KUF): 1780 ml/hr/100mmHg - PTM / TMP Max: 500 mmHg - Chiều dài hiệu quả: 216 mm - Đường kính trong: 200 µm - Chiều dày màng lọc: 15 µm - Thể tích mỗi: 75 ml 	Nhóm 3	Sureflux-130E	Quả	Nipro Corporation / Nhật Bản	300

STT	Tên vật tư	Thông số kỹ thuật	Nhóm	Chủng loại	ĐVT	Hãng, nước sản xuất	Số lượng
		- Hệ số thanh thải (ml/phút): Urea: 188; Creatinine: 176; Phosphate: 164; Vitamin B12: 112; Myoglobin: 23 - Lưu lượng máu (QB): 200 ml/phút					
4	Quả lọc VitaPES XPS 18L	Chất liệu màng : VitaSulfone ® Polysulfone Chất liệu vỏ quả: Polycarbonate/ Polyurethane. Quả lọc khô, Diện tích màng lọc: 1.5 m ² , Độ dày của màng: 40µm, Đường kính trong: 200µm, Hệ số truyền tải ure ở 300ml/ phút: 945ml/ phút, Thể tích mỗi: 87ml. Hệ số siêu lọc (KUF): 18 (ml/h/mmHg) Hệ số thanh thải : Urea :193(ml/phút); Creatinin: 184(ml/phút ; Phosphate:166(ml/phút); Vitamin B12:111 (ml/phút). Tiêu chuẩn chất lượng : ISO 13485	Nhóm 1	VitaPES XPS 18	Quả	Serumwerk Bernburg AG-Đức	600
5	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc Kydheamo 1B HC	Mỗi 10 lít dung dịch đậm đặc chứa: Natri bicarbonat840,0 g Dinatri edetat.2H2O 0,5 g Nước tinh khiết vừa đủ 10 lít Mỗi 10 lít dung dịch đậm đặc chứa: Natri bicarbonat 840,0 g Dinatri edetat.2H2O 0,5 g Nước tinh khiết vừa đủ 10 lít	Nhóm 5	Kydheamo 2A HC	Can 10 lít	Công ty CP Dược - Trang Thiết Bị Y tế Bình Định (Bidiphar)	1.950
6	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc Kydheamo 2A HC	Mỗi 10 lít dung dịch đậm đặc chứa: Natri clorid 2708,69 g Kali clorid 67,10 g Calci clorid.2H2O 99,24 g Magnesi clorid.6H2O 45,75 g Acid acetic băng 81 g Glucose.H2O 494,99 g Nước tinh khiết vừa đủ 10 lít	Nhóm 5	Sureflux - 130E	Quả	Nipro Corporation / Nhật Bản	1.300
Tổng cộng: 06 khoản							

PHỤ LỤC 02: MẪU BÁO GIÁ

(Đính kèm Công văn số 972 /CV-BVKA-TMS ngày 31 / 8 /2022)

T	Tên trang thiết bị y tế	Tên thương mại	Chung loại/ Mã hiệu	Mã kê khai theo ND98	Giá kê khai theo ND98	chi tiết kỹ thuật	Phân nhóm theo TT14	Phân loại TTBYT	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Tiêu chuẩn chất lượng	Số đăng kí lưu hành	Đơn giá (đã gồm VAT)	Số lượng	Thành tiền
	(ghi tên trang thiết bị y tế theo Danh mục yêu cầu chào giá)		(Model sản phẩm/ Mã hãng)			Theo hướng dẫn tại Nghị định 98/2021/NĐ-CP về quản lý trang thiết bị y tế ngày 08/11/2021)								Theo hướng dẫn tại Nghị định 98/2021/NĐ-CP về quản lý trang thiết bị y tế ngày 08/11/2021)			