

SỞ Y TẾ QUẢNG NINH
BỆNH VIỆN SẢN NHI

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

Số: 879/BVSN-KD
V/v mời chào giá Mua sắm vật tư cho
máy lọc máu liên tục của Bệnh viện Sản
Nhi tỉnh Quảng Ninh

Quảng Ninh, ngày 11 tháng 10 năm 2022

Kính gửi: - Sở Y tế Quảng Ninh
- Các đơn vị quan tâm

Căn cứ Văn bản số 5888/BYT-TB-CT ngày 29/10/2020 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn triển khai đấu thầu trang thiết bị y tế theo Thông tư 14/2020/TT-BYT;

Căn cứ Quyết định số 337/QĐ-BVSN ngày 01/7/2022 của Bệnh viện Sản Nhi Quảng Ninh về việc ban hành quy trình thực hiện mua sắm vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế phục vụ hoạt động thường xuyên có giá trị từ 100 triệu đồng trở lên của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh;

Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh có nhu cầu Mua sắm vật tư cho máy lọc máu liên tục (*Chi tiết theo phụ lục 1 đính kèm*).

Kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp vật tư nêu trên báo giá và cung cấp thông tin theo mẫu tại phụ lục 2.

Thời gian nhận báo giá: Từ ngày 11/10/2022 đến trước 16 giờ 00 ngày 15/10/2022.

Địa điểm nhận báo giá: Khoa Dược – Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh (*Địa chỉ: khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh*).

Điện thoại liên hệ: 02033.696.568.

Bệnh viện xin trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

Như trên.

Lưu: VT, Khoa Dược.

GIÁM ĐỐC

Bùi Minh Cường

PHỤ LỤC 1

(Kèm theo Thư mời ngày 11/10/2022 của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh)

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (đáp ứng hoặc tương đương)	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bộ quả thay huyết tương dùng cho máy Prisma flex	"Quả lọc trao đổi huyết tương được kết nối sẵn với bộ dây dẫn: - Thể tích máu của cả bộ quả lọc $\pm 10\%$: 127 ml - Diện tích màng: 0,35 m ² - Chất liệu màng lọc dạng sợi rỗng: Polypropylene - Đường kính trong của sợi lọc (khi ướt): 330 μm - Độ dày thành sợi lọc: 150 μm - Thể tích máu trong quả lọc huyết tương: 41 ml $\pm 10\%$ - Tốc độ máu tối thiểu: 100ml/min - Tốc độ máu tối đa: 400ml/min"	Bộ	2
2	Bộ quả thay huyết tương dùng cho trẻ em	"Quả lọc trao đổi huyết tương được kết nối sẵn với bộ dây dẫn: - Thể tích máu của cả bộ quả lọc $\pm 10\%$: 73 ml - Diện tích màng: 0,15 m ² - Chất liệu màng lọc dạng sợi rỗng: Polypropylene - Đường kính trong của sợi lọc (khi ướt): 330 μm - Độ dày thành sợi lọc: 150 μm - Thể tích máu trong quả lọc: 22 ml $\pm 10\%$ - Tốc độ máu tối thiểu: 50ml/min - Tốc độ máu tối đa: 180ml/min.	Bộ	3
3	Bộ quả lọc máu liên tục kèm dây máu dùng cho trẻ em 11kg trở lên	"Quả lọc máu liên tục kèm bộ dây dẫn: Chất liệu - Sợi lọc: - Acrylonitrile và sodium methallyl sulfonate copolymer - Vỏ và đầu quả lọc: Polycarbonate - Vách đầu quả lọc: Polyurethane - Ống dẫn: PVC - Cartridge: PETG Cách tiệt trùng: EtO (ethylene oxide) Thông số hoạt động của quả lọc - TMP tối đa* (mmHg/kPa): 450/60 - Áp lực máu tối đa (mmHg/kPa): 500/66,6 - Thể tích máu ($\pm 10\%$): 93 ml - Diện tích màng hiệu dụng: 0,6 m ² - Đường kính trong của sợi lọc (khi ướt): 240 μm - Độ dày thành sợi lọc: 50 μm ".	Bộ	20
4	Bộ lọc máu liên tục dùng cho trẻ nhỏ	"Quả lọc máu liên tục kèm bộ dây dẫn cho bệnh nhi: Chất liệu: - Chất liệu màng lọc : PolyArylEtherSulfone (sợi	Bộ	32

		<p>rõng PAES)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vỏ và đầu quả lọc: Polycarbonate - Vách đầu quả lọc: Polyurethane - Ống dẫn: PVC - Cartridge: PETG <p>Phương pháp tiệt trùng: EtO (ethylene oxide)</p> <p>Các thông số khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thể tích máu trong bộ quả lọc ($\pm 10\%$): 60ml - Diện tích màng: 0,2 m² - Tốc độ dòng máu: 20-100 ml/phút - Thể tích mỗi máu (chỉ ở quả lọc): 17ml - TMP tối đa: 500mmHg/67 kPa". 		
5	Bộ quả lọc máu liên tục	<p>"Quả lọc máu liên tục kèm bộ dây dẫn: Chất liệu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sợi lọc: Acrylonitrile và sodium methallyl sulfonate copolymer - Vỏ và đầu quả lọc: Polycarbonate - Vách đầu quả lọc: Polyurethane - Ống dẫn: PVC - Cartridge: PETG <p>Cách tiệt trùng: EtO (ethylene oxide)</p> <p>Thông số hoạt động của quả lọc</p> <ul style="list-style-type: none"> - TMP tối đa* (mmHg/kPa): 450/60 - Áp lực máu tối đa (mmHg/kPa): 500/66,6 - Thể tích máu trong quả lọc ($\pm 10\%$): 152 ml - Diện tích màng hiệu dụng: 0,9 m² - Đường kính trong của sợi lọc (khi ướt): 240μm - Độ dày thành sợi lọc: 50μm". - Tốc độ máu: 75-400 ml/phút 	Bộ	12
6	Catheter lọc máu cỡ 8 FG	<p>"Catheter 2 nòng dùng trong lọc máu Chất liệu: thermosensitive PUR Kích thước (OD): 8Fr Chiều dài: 150mm Đóng gói: (1) catheter, (1) Kim luồn, (1) dây luồn J-tip 0.035" x 700 mm, (1) nắp đậy tiêm truyền, (1) nong mạch 8F x 150 mm, (1) gạc"</p>	Cái	6
7	Catheter lọc máu cỡ 11 FG	<p>"Catheter 2 nòng dùng trong lọc máu Chất liệu: thermosensitive PUR Kích thước (OD): 11Fr Chiều dài: 200mm Đóng gói: (1) catheter, (1) Kim luồn (1), dây luồn J-tip 0.038" x 700 mm, (1) nắp đậy tiêm truyền, (1) nong mạch 11F x 150 mm, (1) gạc".</p>	Cái	5
8	Catheter lọc máu cỡ 6,5 FG	<p>"Catheter 2 nòng dùng trong lọc máu Chất liệu: thermosensitive PUR Kích thước (OD): 6.5Fr Chiều dài: 75 mm Đóng gói: (1) catheter, (1) Kim luồn, (1) dây luồn J-tip 0.028" x 500 mm, (1) nắp đậy tiêm truyền, (1) nong mạch 7F x 150 mm, (1) gạc".</p>	Cái	10

Email:.....

PHỤ LỤC 2

BÁO GIÁ TRANG THIẾT BỊ, HÓA CHẤT, SINH PHẨM Y TẾ

Công ty xin gửi tới quý cơ quan/đơn vị thông tin của các mặt hàng công ty có thể cung cấp như sau:

Đơn vị tính: VNĐ

STT	Mã hàng hóa dùng chung theo quy định của BHYT(thông tư 04)	Tên hàng hóa	Tên Thương mại, Ký mã hiệu hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản	Số đăng ký lưu hành hoặc số giấy phép nhập khẩu.	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá (VAT)	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Nước cấp giấy chứng nhận lưu hành tự do	Phân loại TTBYT (A,B,C,D)	Phân nhóm theo TT 14/2020	Giá trúng thầu 12 tháng gần nhất				Ghi Chú	
															Giá trúng thầu	Số QĐ phê duyệt trúng thầu	Ngày QĐ phê duyệt trúng thầu	Đơn vị ra quyết định		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	
1																				
2																				
3																				

Ghi chú:

(09) là giá trọn gói bao gồm các loại thuê, phí, bảo hiểm, vận chuyển, giao hàng tại kho Bệnh viện. Giá trúng thầu ưu tiên tham khảo giá đã được công khai trên cổng thông tin của Bộ Y tế.

Báo giá này có hiệu lực.....kể từ ngày ký

Ngày.....tháng.....năm.....

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá
[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]