

Nghệ An, ngày 09 tháng 04 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

**Cung cấp các mặt hàng vật tư y tế thuộc Thông tư 04/2017/TT-BYT
chuyên ngành Tim mạch lồng ngực, Hồi sức tích cực và lọc máu năm 2023
tại Bệnh viện HNĐK Nghệ An**

Kính gửi: Các đơn vị cung ứng vật tư y tế

Căn cứ Thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29/03/2016, Thông tư 68/2022/TT-BTC ngày 11/11/2022 của Bộ Tài chính về sửa đổi, bổ sung một số điều của thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29 tháng 3 năm 2016 quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp; Thông tư 14/2020/TT-BYT ngày 10/07/2020 của Bộ Y tế về quy định một số nội dung trong đấu thầu trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ kết luận cuộc họp của Hội đồng Khoa học kỹ thuật Bệnh viện ngày 03/04/2023 về việc thông qua danh mục hàng hóa mua sắm, nguyên tắc rà soát đặc tính kỹ thuật, nguyên tắc xây dựng giá dự kiến và phương án mua sắm bổ sung các mặt hàng vật tư y tế năm 2023 tại Bệnh viện HNĐK Nghệ An.

Bệnh viện Hữu Nghị Đa Khoa Nghệ An đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu các gói thầu mua sắm các mặt hàng vật tư y tế thuộc Thông tư 04/2017/TT-BYT chuyên ngành Tim mạch lồng ngực, Hồi sức tích cực và lọc máu năm 2023 tại Bệnh viện HNĐK Nghệ An.

Để có căn cứ xây dựng giá kế hoạch, dự toán cũng như các bước tiếp theo của quy trình đấu thầu các gói thầu mua sắm vật tư y tế, Bệnh viện đề nghị các đơn vị cung ứng có đầy đủ tư cách pháp nhân, đủ điều kiện theo quy định của pháp luật có quan tâm và mong muốn cung cấp các mặt hàng vật tư nêu trên tham gia chào giá các mặt hàng, thông tin chi tiết tại Phụ lục 1.

Đề nghị Quý công ty có nhu cầu tham gia gửi bản báo giá về Khoa Dược, Bệnh viện HNĐK Nghệ An, Km Số 5, Đại lộ Lê Nin, Xóm 14, Xã Nghi Phú, Thành Phố Vinh, Tỉnh Nghệ An. (DS Kiên, Số điện thoại liên hệ: 0976448884). Thời gian



nhận: Trước 16h ngày 14/04/2023. Hết thời gian nói trên tất cả bản báo giá gửi đến bệnh viện không có hiệu lực. Yêu cầu bản báo giá: hàng hoá đáp ứng đúng đặc tính kỹ thuật và quy cách (nếu có) của các mã hàng hoá mời chào giá; 01 nhà thầu có thể chào giá nhiều mã hàng hoá thuộc phụ lục 1. Trong bản báo giá các nhà thầu cung cấp đầy đủ thông tin mặt hàng chào giá theo mẫu tại Phụ lục 2.

Bên chào giá đồng ý cho Bệnh viện được quyền sử dụng hoặc loại bỏ các bản báo giá mà không phải thông báo về lý do với đơn vị tham gia chào giá.

Bản báo giá của Quý công ty sẽ là căn cứ để Bệnh viện thực hiện các bước tiếp theo của quy trình đấu thầu, rất mong nhận được sự quan tâm và tham gia từ phía các công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban giám đốc (để b/c);
- Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KD. 



Nguyễn Văn Hương



PHỤ LỤC 1



**DANH MỤC MUA SẮM CÁC MẶT HÀNG VẬT TƯ Y-TẾ THUỘC THÔNG TƯ 04/2017/TT-BYT
CHUYÊN NGÀNH TIM MẠCH LỒNG NGỰC, HỒI SỨC TÍCH CỰC VÀ LỌC MÁU NĂM 2023 TẠI BỆNH VIỆN HNĐK NGHỆ AN**

TT	Mã HH	Phân nhóm	Tên hàng hoá	Đặc tính kỹ thuật theo yêu cầu sử dụng	ĐVT	Số lượng
1	VT434	Phổi nhân tạo: Nhóm 3 Bộ dây dẫn: Nhóm 6	Bộ phổi nhân tạo tích hợp phin lọc động mạch kèm dây dẫn	Phổi nhân tạo tích hợp phin lọc động mạch (Bao gồm Bình trữ máu và phin lọc động mạch, bộ dây dẫn chạy phổi nhân tạo tích hợp): <ol style="list-style-type: none"> Lưu lượng máu tối đa: $\geq 7\text{L/phút}$ Diện tích màng lọc trao đổi: $\geq 1.65 \text{m}^2$ Diện tích bề mặt trao đổi nhiệt: $\geq 0.2 \text{m}^2$ Kích cỡ phin lọc động mạch: $\leq 38\mu\text{m}$ Thể tích bình chứa (xấp xỉ): $\geq 4\text{L}$ Thể tích bình chứa tối thiểu để hoạt động: $\geq 260\text{ml}$ Đường ra động mạch: 3/8 inches, Đường tĩnh mạch vào: $\geq 3/8 \text{ inches}$ Bộ dây dẫn chạy tim phổi nhân tạo, có thể được tùy chỉnh, phù hợp với cấu hình bộ phổi. Bộ dây dẫn chạy tim phổi nhân tạo gồm ít nhất 2 phần gói: gói dùng trên bơm, gói dùng tại bàn phẫu thuật. 	Bộ	53
2	VT396	Phổi nhân tạo: Nhóm 3 Bộ dây dẫn: Nhóm 6	Bộ phổi nhân tạo tích hợp phin lọc động mạch kèm dây dẫn	Phổi nhân tạo tích hợp phin lọc động mạch (Bao gồm Bình trữ máu và phin lọc động mạch, bộ dây dẫn chạy phổi nhân tạo tích hợp): <ol style="list-style-type: none"> Lưu lượng máu tối đa: $\geq 5\text{L/phút}$ Diện tích màng lọc trao đổi: $\geq 1.4\text{m}^2$ Diện tích bề mặt trao đổi nhiệt: $\geq 0.08\text{m}^2$ Kích cỡ phin lọc động mạch: $\leq 38\mu\text{m}$ Thể tích bình chứa (xấp xỉ): $\geq 4\text{L}$ Thể tích bình chứa tối thiểu để hoạt động: $\geq 150\text{ml}$ Đường ra động mạch: 3/8 inches, Đường tĩnh mạch vào: $\geq 3/8 \text{ inches}$ Bộ dây dẫn chạy tim phổi nhân tạo, có thể được tùy chỉnh, phù hợp với cấu hình bộ phổi. Bộ dây dẫn chạy tim phổi nhân tạo gồm ít nhất 2 phần gói: gói dùng trên bơm, gói dùng tại bàn phẫu thuật. 	Bộ	53
3	BS3	3	Bộ tim phổi nhân tạo ECMO trong hồi sức cấp cứu	Sử dụng với máy trao đổi oxy qua màng ngoài cơ thể (ECMO). Đóng gói nối đồng bộ phổi + dây dẫn máu + đầu bơm ly tâm. Đầu bơm ly tâm thiết kế trực đối; Tráng chất chống đông; Diện tích màng lọc $\geq 1,8\text{m}^2$; Tổng thể tích mồi máu $\geq 550\text{ml}$; Lưu lượng tối đa $\geq 7 \text{ L/phút}$. Sử dụng phù hợp với loại connector thẳng 3/8 inches.	Bộ	15

TT	Mã HH	Phân nhóm	Tên hàng hoá	Đặc tính kỹ thuật theo yêu cầu sử dụng	ĐVT	Số lượng
4	VT425	6	Canula động mạch	- Cannula động mạch đầu thẳng/cong - Có các cỡ đầu cannula 8Fr, 10Fr, 12Fr, 14Fr, 18Fr, 20Fr, 22Fr và 24Fr. - Có loại có co nối có thông khí 3/8" cho các cỡ 20Fr, 22Fr, 24Fr	Cái	106
5	HC282	3	Dung dịch bảo quản mô, tạng, giác mạc, dung dịch liệt tim các loại	Trong 1.000 ml dung dịch bao gồm ít nhất các thành phần: 0,8766 g sodium chloride (15,0 mmol), 0,6710 g potassium chloride (9,0 mmol), 0,8132 g magnesium chloride x 6 H ₂ O (4,0 mmol), 27,9289 g histidine (180,0 mmol), 3,7733 g histidine hydrochloride monohydrate (18,0 mmol), 0,4085 g tryptophane (2,0 mmol), 5,4651 g mannitol (30,0 mmol), 0,0022g calcium chloride x 2 H ₂ O (0,015 mmol), 0,1842 g potassium hydrogen 2-ketoglutarate (1,0 mmol), potassium hydroxide solution.	Túi	50
6	VT180	3	Hạt nút mạch tải thuốc	Hạt vật liệu nút mạch khả năng mang thuốc doxorubicin-HCl và irinotecan-HCl lên đến ≥37.5mg /1 ml hạt. - Chất liệu: PEG (Polyethylene Glyco) hoặc Poly (Sodium acrylate vinyl alcohol) hoặc các polyme ái nước khác. - Kích cỡ hạt: có một trong các kích cỡ 100 ± 25 µm, 200 ± 50 µm - Có thể đưa hạt vào các mô mục tiêu bằng vi ống thông.	syringe	28
7	VT435	1	Keo sinh học vá mạch máu và màng não	Thành phần: Là protein hydrogel chứa BSA và 65% nước, được tạo thành từ huyết thanh Albumin bò (BSA) (45%) và glutaraldehyde (10%). Thể tích: 5ml Tiêu chuẩn đóng gói: được tiệt trùng, gồm 1 tuýp 5ml keo và 4 đầu bơm keo Đặc điểm kỹ thuật: Chịu được áp lực hơn 450mmHg; Thiết kế xylanh hai nòng và vòi bơm dạng xoắn.	Tuýp	15
8	BS40	1	Quả lọc dịch	Sử dụng với máy chạy thận nhân tạo - Chất liệu màng: Polysulfone. - Diện tích màng (m ²): 2.2 - Chất liệu vỏ: Polypropylene - Chất liệu 2 đầu (nắp): Polyurethane - Chống ẩm: Silicone - Thông số lọc: 5 mL/min mmHg (3,75L/min bar; max. 2 bar)	Quả	32
Tổng cộng: 08 mã hàng						

PHỤ LỤC 2

CÔNG TY

Địa chỉ:



, Ngày tháng năm

★ BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý khách hàng

Công tyxin gửi tới quý khách hàng bảng báo giá như sau:

(Đơn vị thanh toán: Việt Nam Đồng)

STT	Mã HH	Tên hàng hoá mời chào giá	Tiêu chí kỹ thuật mời chào giá	Thông tin hàng hóa chào giá						
				Tên thương mại sản phẩm chào giá	Tiêu chí kỹ thuật sản phẩm chào giá	Phân nhóm sản phẩm	Hãng - nước sản xuất	Quy cách	Đơn vị tính	Đơn giá (có VAT)

Các điều khoản kèm theo:

- Cam kết cung ứng đủ số lượng, đúng chủng loại và chất lượng theo nhu cầu của Quý khách hàng;
- Giá trên là giá đã bao gồm thuế VAT và phí vận chuyển tới Quý khách hàng;
- Giao hàng trong vòng tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được đơn đặt hàng;
- Hiệu lực báo giá trong vòng 90 ngày kể từ ngày ký

ĐẠI DIỆN CÔNG TY