

SỞ Y TẾ HƯNG YÊN

BỆNH VIỆN PHỔI

Số: 484/TM- BVP

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

"V/v: Mời thẩm định giá gói thầu mua
sắm vật tư y tế năm 2023 của Bệnh
viện Phổi tỉnh Hưng Yên "

Hưng Yên, ngày 07 tháng 9 năm 2023

THƯ MỜI THẨM ĐỊNH GIÁ
Vật tư y tế năm 2023 của Bệnh viện Phổi tỉnh Hưng Yên

Kính gửi: Các đơn vị thẩm định giá.

Căn cứ Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/ND-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính 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 số: 68/2022/TT-BTC sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính;

1. Thẩm định giá vật tư y tế năm 2023 của Bệnh viện Phổi tỉnh Hưng Yên, (có phụ lục danh mục vật tư y tế đề nghị thẩm định giá kèm theo).

2. Đề nghị quý Công ty/Đơn vị có nhu cầu tham gia gửi 01 bộ hồ sơ năng lực bao gồm:

Hồ sơ đăng ký kinh doanh, hồ sơ nhân sự, các hợp đồng tương tự đã thực hiện, thư chào giá dịch vụ thẩm định giá (đã bao gồm chi phí thẩm định), các tài liệu khác có liên quan (nếu có).

Thời gian, địa chỉ nộp hồ sơ: Trước 16 giờ 30 phút ngày 18/9/2023.

Địa chỉ: Khoa Dược- VTYT- KSNK, số 202 Đường Phạm Bạch Hồ, Phường Lam Sơn, Thành phố Hưng Yên.

Bệnh viện Phổi tỉnh Hưng Yên rất mong nhận được sự quan tâm và bản chào giá của quý Công ty/Đơn vị.

Bệnh viện xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Webiste BVP HY (để thông báo);
- Lưu: VT, Khoa Dược- VTYT- KSNK.



GIÁM ĐỐC

GIÁM ĐỐC
ThS, BSCK II. PHẠM HỒNG QUANG

DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ ĐỀ NGHỊ THẨM ĐỊNH GIÁ

(Kèm theo Thư mời Thẩm định giá số: 484 /TM- BVP ngày 07 tháng 9 năm 2023)

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	Găng tay cao su y tế đã tiệt trùng	Chiều dài 280mm ± 5. - Chiều rộng: số 6.5 (83mm ± 5), 7.0 (89mm ± 5), 7.5 (95mm ± 5), - Có phủ bột ngô biến tính chống dính - Chế tạo từ latex cao su tự nhiên, có màu trắng kem của cao su tự nhiên. - Tiêu chuẩn: TCVN 6344:2007; ISO 10282:2014 - Tiệt trùng bằng khí E.O. quá trình theo tiêu chuẩn quốc tế ISO 11135:2014 có trên từng đôi găng	15,000	Đôi
2	Găng tay cao su y tế chưa tiệt trùng có bột	Sản xuất từ cao su tự nhiên latex, các cỡ. Chiều rộng: Size S: 83±5mm, Size M 89-95±5mm; Size L: 102-109±6mm. Chiều dài: size XS,S min 220mm, Size M,L min 230mm. Độ dày vùng tron nhấn 0.08-2.00mm. Lực đứt giãn: 7N/6N. Độ đàn: 650%/500%. Tiêu chuẩn: FDA, ISO 13485.	120,000	Đôi
3	Điện cực dán	Miếng dán bên, dính, dễ dàng dán vào cũng như tháo ra. Gel tiếp xúc ổn định không ảnh hưởng đến da bệnh nhân. Nút điện cực bằng kim loại truyền tín hiệu chất lượng cao nhất. Có các kích cỡ để dùng cho người lớn hoặc trẻ em	500	Cái
4	Ông nghiệm nước tiểu 16mm x 10 cm	Ông nghiệm PS/PP tinh khiết 100%, dung tích 10ml, kích thước 16x100mm. Sử dụng nhựa trung tính không phản ứng với các loại hóa chất bên trong		Cái



5	Ông chống đông EDTA có nút cao su	Ông nghiệm EDTA 2ml nắp cao su. Nồng độ muối EDTA ở trong khoảng từ 1,2 mg đến 2mg EDTA khan trên 1ml máu và chịu được lực quay ly tâm gia tốc 6.000 vòng/phút trong thời gian từ 5 - 10 phút. Có 2 chứng nhận FSC tại châu Âu. Tiêu chuẩn ISO 13485, ISO 9001, CE	30,000	Cái
6	Ông nghiệm Heparin	Ông nghiệm Heparin (Lithium). Được bơm hóa chất chống đông Lithium Heparin dưới dạng hạt sương. Kích thước ống 12x75mm, có vạch định mức lấy mẫu, chịu được lực quay ly tâm 6000 vòng/phút trong vòng 5 - 10 phút. Có 2 chứng nhận FSC tại châu Âu. Tiêu chuẩn ISO 13485, ISO 9001, CE	30,000	Cái
7	Gel KY 82g	<ul style="list-style-type: none"> Gel bôi trơn được sử dụng để bôi trơn nội soi dạ dày, nội soi đại tràng, nội soi trực tràng, bôi trơn âm đạo... đã được tiệt trùng. Nó không gây ra dị ứng, không gây kích ứng da. Hòa tan được trong nước, dễ dàng làm sạch, không chứa tạp chất, dầu và chất nhờn. Không độc hại và không có mùi hôi. Thành phần chính: Water; Glycerin; Hydroxyl ethyl cellulose, natri hydroxid, sodium benzoat. Tiêu chuẩn ISO 9001, ISO 13485 	100	Tub PHỐI
8	Giấy in đo chức năng hô hấp	Giấy in nhiệt khổ: 110mm X 45mm	300	Cuộn
9	Giấy in siêu âm đen trắng	Giấy in siêu âm 110mm x 20m, bề mặt bóng láng, chống tích điện, phù hợp với đầu in của máy in sony. Xuất xứ G7. Tiêu chuẩn ISO 13485, EU	120	Cuộn
10	Bộ nhuộm Ziehl Neelsen	Thực hiện xét nghiệm soi nhuộm Ziehl Neelsen tìm trực khuẩn kháng acid. Bao gồm 03 dung dịch thuốc nhuộm thành phần là Carbon Fuchsin, Alcohol acid và Methylene Blue. Bộ 03 chai/lọ 250ml có vòi bơm tiện dụng, bảo quản ở nhiệt độ phòng thí nghiệm (15-25 độ C). Tiêu chuẩn ISO 9001, ISO 13485	350	Bộ 3 chai/lọ x 250ml
Tổng cộng : 10 khoản				

