

Số: /TB-TTYT

Xuyên Mộc, ngày tháng 04 năm 2023

THÔNG BÁO
Về việc báo giá thực hiện chứng thư thẩm định giá

Hiện nay Trung tâm Y tế huyện Xuyên Mộc đang chuẩn bị lập dự toán mua sắm vật tư y tế và hóa chất phục vụ cho công tác lọc thận năm 2023-2024.

Để có căn cứ tham khảo lập dự toán mua sắm và đấu thầu, Trung tâm Y tế huyện Xuyên Mộc có nhu cầu thẩm định giá gói thầu “**Mua sắm vật tư y tế và hóa chất phục vụ cho công tác lọc thận năm 2023-2024**”

Kính mời các đơn vị có đầy đủ năng lực tham gia chào giá cung cấp chứng thư thẩm định giá cho gói thầu nêu trên theo nội dung sau:

- Đơn vị đề nghị thẩm định : Trung tâm Y tế huyện Xuyên Mộc
- Địa chỉ: số 338, quốc lộ 55, thị trấn Phước Bửu, huyện Xuyên Mộc, tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu.
- Thông tin tài sản: chi tiết Danh mục đính kèm
- Thời điểm thẩm định giá: tháng 04/2023.
- Địa điểm phát hành và nhận Hồ sơ báo giá: Trung tâm Y tế huyện Xuyên Mộc; địa chỉ số 338, quốc lộ 55, thị trấn Phước Bửu, huyện Xuyên Mộc, tỉnh Bà Rịa- Vũng Tàu
- Bảng chào giá được ghi đầy đủ theo mẫu quy định, có chữ ký của người đại diện theo pháp luật của đơn vị chào giá và niêm phong.
- Thời hạn nhận hồ sơ báo giá: 05 ngày làm việc kể từ ngày ra thông báo.

Trung tâm Y tế huyện Xuyên Mộc trân trọng thông báo đến các đơn vị sắp xếp tham gia.

Nơi nhận:

- Phó giám đốc;
- Các khoa, phòng, TYT;
(Phòng KHNV đăng website mục đấu thầu)
- Lưu: VT

GIÁM ĐỐC

BS CKII. Vũ Văn Nam

PHỤ LỤC DANH MỤC TÀI SẢN THẨM ĐỊNH GIÁ
(Kèm theo Thông báo số /CV-TTYT ngày tháng 04 năm 2023)

Stt	Tên trang thiết bị y tế	Cấu hình/ tính năng kỹ thuật	Phân nhóm theo TT 14	Đơn vị tính	Số lượng
1	Dung dịch khử khuẩn thiết bị lọc máu thành phần acid citric	100g chứa: 21g citric acid 1-hydrate, 2g lactic acid, 2g malic acid	2	Lít	525
2	Dung dịch dùng trong lọc máu thận nhân tạo (Dịch A)	<p>Can 10 lít dd đậm đặc chứa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Natri clorid: 2708.69g • Kali clorid: 67.10g • Calciclorid.2H₂O: 99.24 g • Magnesi clorid.6H₂O: 45.75g • Acid acetic băng: 81.00g • Glucose H₂O : 494.99g • Nước tinh khiết vừa đủ: 10 lít <p>Can dịch và nắp dịch bên trong can đạt tương hợp sinh học. thực hiện bởi phòng Lap quốc tế Nelson:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Can/Nắp can không gây tán huyết + Can/Nắp can không có chất gây độc tế bào + Can/Nắp can không chứa chất gây sốt 	3	Lít	60.000
3	Dung dịch dùng trong lọc máu thận nhân tạo (Dịch B)	<p>Can 10 lít dd đậm đặc chứa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Natri Bicarbonate: 840g • Dinatri Edetat. 2H₂O: 0.5 g • pH : 7.3 - 8.6 • Al ≤ 0.1 mg/ml trên chế phẩm chưa pha loãng • Nước tinh khiết vừa đủ: 10 lít <p>Can dịch và nắp dịch bên trong can đạt tương hợp sinh học. thực hiện bởi phòng Lap quốc tế Nelson:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Can/Nắp can không gây tán huyết + Can/Nắp can không có chất gây độc tế bào 	3	Lít	43.500

		+ Can/Nắp can không chứa chất gây sốt			
4	Bột Natrihydrogencarbonat	Túi bột khô Natri hydrogenocarbonate (NaHCO ₃): 900 g	1	Túi	3.000
5	Dung dịch khử khuẩn quả lọc	Peracetic acid: 5%; Hydrogen peroxide 26.53%; Acetic acid: 7.83%	Không phân nhóm	Lít	525
6	Que thử Serim Guadual Peracetic acid	Thử nồng độ của axit paracetic trong dung dịch sát khuẩn quả lọc	6	Que	2.400
7	Que thử Serim Guadual Peroxide	Thử nồng độ của peroxide còn tồn dư trong đường dịch thẩm phân hoặc quả lọc sau khi khử khuẩn bằng các chất khử khuẩn axit paracetic hoặc peroxide	6	Que	2.400
8	Bộ dây máu dùng trong lọc máu nhân tạo	Bộ dây máu dùng chạy Thận nhân tạo đã bao gồm 02 transducer	6	Bộ	15.040
9	Bộ FAV lọc thận	- Gạc nhân tạo 3.5cmx4.5cmx40 lớp: 02 cái - Khăn chống thấm. 45cmx60cm: 1 cái - Gạc lót đốc kim 3.5cmx5cmx4 lớp: 2 cái - Gạc phẫu thuật không dệt 7.5cmx7.5cmx6 lớp: 4 cái	5	Bộ	15.000
10	Quả lọc máu nhân tạo có hệ số lọc 16ml/giờ x mmHg	Chất liệu màng lọc Polysulfone. diện tích màng 1.6 m ² . hệ số siêu lọc: 16 ml/giờxmmHg. tiết trùng bằng hơi nước inline	1	Quả	2.556
11	Kim bướm dùng trong lọc máu nhân tạo	Kim bướm Thân nhân tạo kích thước 16. có vát lõ sau. tráng silicone	6	Cái	30.000
	Tổng cộng: 11 khoản				