

SỞ Y TẾ TP HỒ CHÍ MINH  
BỆNH VIỆN HUYỆN CỬ CHI

Số: 12...../2023/TB-BV

V/v mời chào giá

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

Củ Chi, ngày 11 tháng 11 năm 2023

Kính gửi: Quý Công ty (Nhà thầu)

Bệnh viện huyện Củ Chi kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Mua sắm vật tư y tế và hóa chất dùng cho lọc thận của Bệnh viện huyện Củ Chi.

2. Phạm vi cung cấp: chi tiết theo phụ lục đính kèm.

3. Thời gian thực hiện hợp đồng: 365 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.

5. Địa điểm thực hiện: số 1307 Tỉnh lộ 7, Ấp Chợ Cũ 2, Xã An Nhơn Tây, huyện Củ Chi, TP.HCM.

6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 12 tháng.

7. Yêu cầu về chào giá: chào giá đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của bên mời thầu.

8. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: trước ngày 12/11/2023 hoặc đến khi Bệnh viện nhận đủ báo giá theo quy định.

9. Quy định về tiếp nhận thông tin và hồ sơ chào giá : Quý đơn vị thực hiện gửi hồ sơ chào giá online tại website của Bệnh viện qua email: tothau.bvcc@gmail.com và gửi bản giấy có ký tên, đóng dấu về địa chỉ sau đây: Tổ mua sắm số 1307 Tỉnh lộ 7, ấp Chợ Cũ 2, xã An Nhơn Tây, huyện Củ Chi, TP. HCM.

Số điện thoại liên hệ: 028.66548547 (Tổ mua sắm).

10. Yêu cầu khác :

Hồ sơ chào giá bao gồm các tài liệu sau:

+ Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);

+ Hồ sơ pháp lý, hồ sơ năng lực của nhà thầu (nếu có);

+ Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực hoặc ký từ năm 2022 trở về sau đối với các mặt hàng đã trúng thầu tại các cơ sở y tế hoặc thông báo trúng thầu (nếu có);

+ Tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (giấy chứng nhận đăng ký lưu hành, giấy chứng nhận lưu hành tự do (nếu có), catalogue sản phẩm và các tài liệu kỹ thuật liên quan khác) (nếu có).

Trân trọng /A

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, TMS (T01).



GIÁM ĐỐC

Trần Chánh Xuân



**PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Ban hành kèm theo Thư mời chào số: 12./2023/TB-BV, ngày 11. tháng 11... năm 2023)

STT	Tên hàng hóa	Thành phần, chủng loại, tiêu chuẩn kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Bộ dây truyền máu dùng cho lọc thận	Bộ dây gồm: dây động mạch, tĩnh mạch, 1 bộ chuyển đổi, 1 túi xả	Bộ	25.000
2	Dây lọc máu HDF Online	Thể tích làm đầy 132 mL, Không chứa chất DEHP, dây máu đã tiệt trùng.	Bộ	600
3	Hóa chất rửa màng lọc	Công dụng: làm sạch và khử trùng màng lọc thận nhân tạo.	Can	60
4	Kim chạy thận đầu tù 16G	Kim chạy thận đầu tù 16G, ống dây dài 30cm. Có đầu nối kết nối được với tất cả các loại dây chạy thận. Sản phẩm được tiệt trùng	Cái	500
5	Kim chạy thận nhân tạo 16G	Kim chạy thận nhân tạo 16G, ống dây dài 30cm. Có đầu nối kết nối được với tất cả các loại dây chạy thận. Sản phẩm được tiệt trùng	Cái	2.300
6	Kim chạy thận nhân tạo 17G	Kim chạy thận nhân tạo 17G, ống dây dài 30cm. Có đầu nối kết nối được với tất cả các loại dây chạy thận. Sản phẩm được tiệt trùng	Cái	20.000
7	Quả lọc dịch dùng sau máy	Tương thích với dòng máy Bệnh viện hiện đang sử dụng của hãng Fresenius, Model 4008S. Chất liệu màng: Polysulfone, diện tích màng: 2.2m <sup>2</sup> . Thông số lọc: 5mL/min mmHg. * Đạt tiêu chuẩn tối thiểu: ISO, CE hoặc các tài liệu khác có giá trị tương đương.	Cái	80
8	Quả lọc máu cho máy chạy thận	Chất liệu sợi màng: Helixone Diện tích bề mặt 1.8m <sup>2</sup>	Quả	1.000
9	Quả lọc thận nhân tạo	Chất liệu sợi màng: Polyethersulfone không giãn nở khi tiếp xúc với máu và hóa chất bảo quản, không gây dị ứng, phản ứng sốt, rét, Diện tích màng 1.7m <sup>2</sup>	Quả	2.300
10	Quả lọc máu cho máy HDF Online	Chất liệu màng: Helixone Plus. Diện tích bề mặt 1.8m <sup>2</sup>	Quả	600
11	Que thử nồng độ Axit peracetic	Dùng để đo hoạt độ của axit peracetic khi ngâm dụng cụ quả lọc	Lọ	1
12	Que thử Peroxide	Đo độ tồn dư peroxide trong nước, độ nhạy: 0 ppm, 1ppm, 3ppm, 5 ppm và 10 ppm	Lọ	1
13	Dịch chạy thận (Dịch A)	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc, can 10 lít	Can	8.500
14	Bột khô bicarbonate (Dịch B)	Bột khô Bicarbonate đậm đặc, túi 900g	Túi	9.000