

Số: 74/TMBG-BVĐKT
V/v Thư mời chào báo giá

Hòa Bình, ngày 14 tháng 8 năm 2023

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Căn cứ Thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế về việc Quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hoá và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ nhu cầu khám, chữa bệnh các khoa và Kế hoạch phát triển của Bệnh viện.

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Thay thế vật tư, vật liệu cho Hệ thống nước RO của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình, Địa chỉ: Tô 10, phường Đồng Tiến, Thành phố Hoà Bình, Tỉnh Hoà Bình.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Kiều Thị Thuý Trang, Phụ trách phòng Vật tư – TBYT, Số điện thoại: 02183852199 số máy lẻ 250, email: Kieuthuytrang86@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện tại địa chỉ: Phòng Vật tư – TBYT, Tầng 2 toà nhà Dược – Vật tư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình, Tô 10, phường Đồng Tiến, Thành phố Hoà Bình, Tỉnh Hoà Bình.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 14 tháng 8 năm 2023 đến trước 17h ngày 24 tháng 8 năm 2023.

(Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét).

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày kể từ ngày 24 tháng 8 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị): Chi tiết theo Phụ lục 1 đính kèm.

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt, bảo hành, bảo trì: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình, Địa chỉ: Tổ 10, phường Đồng Tiến, Thành phố Hoà Bình, Tỉnh Hoà Bình.

3. Thời gian thực hiện dự kiến: 60 ngày kể từ ngày Hợp đồng ký kết có hiệu lực.

4. Mẫu Báo giá: Theo mẫu được quy định tại Phụ lục kèm theo Thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế về việc Quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hoá và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập (Chi tiết theo Phụ lục 2 đính kèm).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (B/c);
- Các PGĐ;
- Khoa, phòng Bệnh viện;
- Lưu: VT, VT-TBYT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**PHÓ GIÁM ĐỐC
TS: Trương Như Hiến**

PHỤ LỤC 1

(Kèm theo Thư mời chào báo giá số 34/TMBG-BVĐKT ngày 14/8/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình)

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
I	Thay vật liệu 3 bồn 2472			
1	Cát lọc	- Kích thước: 1 - 2 mm; 0,7 - 1, 2 mm; 0,8 - 1, 2 mm 0,4 - 0,8mm - Màu sắc: trắng nhẹ - Độ ẩm 18-20% bay hơi hao 5-8%	250	Kg
2	Vật liệu lọc da năng	- Model : ODM-2F - Xuất xứ: Nga - Kích thước hạt: 0.1-10.0mm - Tỷ trọng: 570-700 kg/m ³ - Diện tích bề mặt: 120-180 m ² /g - Độ xốp: 70% - Dung lượng hấp thụ: 1.3g/g - Độ ẩm: 90-95%	80	Lít
3	Cacbon hoạt tính	- Model: Norit PK 1-3M - Kích thước hạt (mm): ~1 - 3 - Tỷ trọng (kg/m ³): 270-300 - Chỉ số iốt (mg/g): > 700 - 800 - Độ tro (%): 8	62,5	Kg
4	Chất trao đổi ion làm từ nhựa nguyên sinh dạng hạt Purolite C100E	- Model: C100E - Công dụng trao đổi ion, khử Ca ²⁺ , Mg ²⁺ , (làm mềm nước) - Lượng trao đổi: 1.9 meq/ml - Kích thước: 0.3 - 1.2 mm - Tỷ trọng : 0,85 kg/lít	400	Lít
II	Thay vật tư			



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	Màng lọc RO	- Loại: AG 4040FM ; Màng áp cao	6	Cái
		- Màng lọc thẩm thấu ngược RO		
		- Khả năng loại bỏ muối: > 99,00%		
		- Nhiệt độ làm việc lớn nhất: 122°F		
		- Dải pH hoạt động: 2-11		
		- Lưu lượng nước xử lý: 9.1 m3/ngày		
		- Mật độ chỉ số bùn đầu vào (SDI) < 5		
2	Lõi lọc 0.2 x 10	Model: IPC02A1E	02	Cái
		- Vật liệu: Polypropylen		
		- Độ dài: 10inch		
		- Cấp độ lọc: 0.2µm		
		- Đường kính trong: 28/30mm		
- Đường kính ngoài: 68mm				
3	Bộ đèn tia cực tím 4G	Model: UVC- D450T5	04	Bộ
		- Đèn tia cực tím UV 401		
		- Công suất : 24 W		
		- Đường kính L: 450mm / chiều dài D: 15.5mm		
		- Vôn: 60V CUR: 425mA		
		- Sử dụng ballast UV 401 ESS-A39T5UV 24W~39W,		
		- Ống thạch anh UV 401 - SQ-230500		
		- Vỏ đèn UV 401 D450T5 (24W)		
		- Đèn UV 4GPM (4 chân đầu đơn, 4 đầu bằng 1 đầu)		
4	Đường ống cấp cho máy thận và rửa quả	Vật tư đường ống van tê cắt (<i>được gắn kết với nhau bằng vật tư đường ống, van</i>)	1	Hệ thống
		- Chất liệu: PPR		
		Bao gồm:		
		Ống D27C2	120	Mét

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
		Ống D42	30	Mét
		Tê 42/27	19	Cái
		Tê 27/21	35	Cái
		Cút 21 ren trong	19	Cái
		Ren ngoài 21	16	Cái
		Ren trong 21	4	Cái
		Rắc co 27	14	Cái
		Rắc co 34	4	Cái
		Tê 48/34	3	Cái
		Cút 48	5	Cái
		Ren ngoài 48	1	Cái
		Rắc co 48	1	Cái
		Van 48	1	Cái
		Van 27	6	Cái
		Tê 48/27	2	Cái
		Keo	10	Tuýp
		Keo A50	2	Tuýp
5		Van bi ren WN tay gạt inox DN 15	39	Cái
6		Đuôi chuột 8 - Chất liệu : Inox 304	24	Cái
7		Đuôi chuột 10 - Chất liệu : Inox 304	19	Cái
8		Dây silicon	10	mét
9		Đồng hồ đo áp suất - Dải đo 220 psi/230 psi ; 0 – 16 bar = 1.6 MPA - Chân đứng vỏ ngoài là Inox.	4	Cái
10		Kết nối nhanh công dịch động mạch, tinh mạch dùng cho TNT	16	Cái



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
		- Cúp lơ chuyên dụng dùng để chụp vào hai đầu của từng quả lọc của máy lọc máu nhân tạo. - Mô tả : Đầu cấp nước \varnothing 8, lò xo, bi hãm		
11	Kiểm định nước	Kiểm tra xét nghiệm nước đầu ra do Viện sức khỏe nghề nghiệp và môi trường kiểm định	1	Mẫu
12	Vận chuyên	Vận chuyên	1	Chuyến
13	Nhân công lắp đặt	Nhân công lắp đặt đường ống và thay thế vật liệu	1	Lần
Tổng cộng: 13 khoản				

BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH HOÀ BÌNH



PHỤ LỤC 2 MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Thư mời chào báo giá số **BV/TMBG-BVDKT** ngày **14/8/2023** của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hoà Bình)

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các Phụ kiện thay thế như sau:

1. Báo giá cho các Phụ kiện thay thế và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục ⁽²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Số lượng/khối lượng ⁽⁷⁾	Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan ⁽⁹⁾ (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ⁽¹⁰⁾ (VND)	Thành tiền ⁽¹¹⁾ (VND)
1	Phụ kiện A									
2	Phụ kiện B									
n	...									

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 120 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục 1 - Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất,
nhà cung cấp⁽¹²⁾**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))