

Số: 284/CV-BV

Lệ Thủy, ngày 24 tháng 4 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện đa khoa huyện Lệ Thủy có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, làm cơ sở mua sắm gói thầu “Mua hóa chất, vật tư y tế phục vụ công tác khám chữa bệnh tại Bệnh viện đa khoa huyện Lệ Thủy” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa huyện Lệ Thủy
Địa chỉ: Tổ dân phố Xuân Giang, thị trấn Kiến Giang, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Võ Văn Hóa – Trưởng khoa Dược.
Số điện thoại: 0914 312 352 - Email: hoaduoc75@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
Nhận trực tiếp tại địa chỉ:
Người nhận: Võ Văn Hóa – Trưởng khoa Dược Bệnh viện đa khoa huyện Lệ Thủy.
Địa chỉ: Tổ dân phố Xuân Giang, thị trấn Kiến Giang, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 25 tháng 4 năm 2025 đến trước 17h ngày 07 tháng 5 năm 2025.
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 07 tháng 5 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục thiết bị y tế:

TT	Tên hóa chất, vật tư y tế	Quy cách	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
1	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc HAEMO-A (Acid)	Can 10 lít	Thành phần trong 1.000 ml dung dịch gồm: - Natri clorid: 210,68 g - Kali clorid: 5,22 g - Calci clorid.2H ₂ O: 9,00 g - Magnesi clorid.6H ₂ O: 3,56 g - Acid acetic băng: 6,31g - Dextrose monohydrat: 38,50 g - Nước vừa đủ: 1.000 ml. Quy cách: Can 10 lít	Công ty TNHH Aeonmed Việt Nam	Việt Nam	Can	80

2	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc HAEMO-B (Bicarbonat)	Can 10 lít	Thành phần trong 1.000 ml dung dịch gồm: - Natri bicarbonat: 84,0 g - Nước vừa đủ: 1.000 ml. Quy cách: Can 10 lít	Công ty TNHH Aeonmed Việt Nam	Việt Nam	Can	90
3	Dung dịch khử khuẩn máy thận nhân tạo Tricarb C-50	Can 5 lít	1000 ml chứa 500 gam acid citric khan. Tác dụng: Dung dịch đậm đặc để làm sạch, khử cặn và khử khuẩn nhiệt máy thận nhân tạo	B. Braun Medical industries Sdn.Bdh.,	Malaysia	Can	4
4	Dung dịch rửa, khử trùng quả lọc Vertexid	Can 5 lít	Thành phần, hàm lượng hoạt chất: 7,83 % kl/kl Acetic acid + 26,53 % kl/kl Hydrogen peroxide + 5% kl/kl peracetic acid.	Baloxyl Thai Integral Co., Ltd	Thái Lan	Lít	15
5	Quả lọc thận Medium flux 1.5 m2 (sợi Cellulose Triacetate) SUREFLUX-15E	Quả	Nguyên liệu: màng lọc làm từ sợi thiên nhiên cellulose triacetate . Diện tích: 1,5 m2. Thể tích mỗi: 90 ml. Hệ số siêu lọc: 18 (mL/giờ/mmHg). Độ dày thành sợi: 15 µm. Vỏ quả lọc: Polypropylene Độ thanh thải (với Qb: 300ml/min): Ure: 270 ml/min; Creatinine: 237 ml/min; Phosphate: 201 ml/min; Vitamin B12: 125 ml/min Tiệt trùng: Tia Gamma	Nipro Corporation Odate Factory	Nhật Bản	Quả	20
6	Bộ dây máu chạy thận nhân tạo Nipro Blood Tubing Set A108/V677	Thùng /24 bộ	Dây được làm bằng nguyên liệu Polyvinylchloride tiêu chuẩn y tế, không Pyrogenic, không Latex. Kích thước bầu: 4.7 x 7.0 x 25mm.	Nipro (Thailand) Corporation Limited	Thái Lan	Bộ	80
7	Phin lọc khí Nipro Transducer protector TP SURE	Gói 1 cái	Màng lọc ngăn vi khuẩn, virus với đường kính lỗ lọc 0.1 microns	Nipro (Thailand) Corporation Limited	Thái Lan	Cái	150
8	Kim chạy thận nhân tạo AVF needle 16Gx1" HTC-30W	Hộp 50 cái	Kim chạy thận nhân tạo 16G. Thành kim siêu mỏng phủ silicone. Đầu nối Luerlock. Kẹp dạng Robert Clamp mềm mại, chắn chắn. Dây nối mềm mại, bằng nguyên liệu Polyvinylchloride không chứa PYROGENIC và không LATEX	Nipro (Thailand) Corporation Limited	Thái Lan	Cái	300

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt:

Giao hàng trực tiếp tại Khoa Dược - Bệnh viện đa khoa huyện Lệ Thủy.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: tháng 5 năm 2025

4. Dự kiến về thanh toán hợp đồng:

a) Hình thức thanh toán: Chuyển khoản.

b) Thời hạn thanh toán: trong vòng 90 ngày sau khi bên chủ đầu tư nhận được hàng hóa, hóa đơn và chứng từ đầy đủ.

