

Số: 189 /HC/SP-BVBT

Thanh Hóa, ngày 13 tháng 03 năm 2024

THÔNG BÁO

V/v mời báo giá mua sắm gói thầu HCXN, SPCĐ năm 2024 tại bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước

Căn cứ Nghị định 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định về quy trình chào hàng cạnh tranh;

Căn cứ Luật số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 của Quốc hội ban hành về luật đấu thầu.

Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước chuẩn bị tham gia mua sắm HCXN, SPCĐ năm 2024 tại bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước

Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước thông báo đến các công ty có năng lực cung cấp gửi bản báo giá bản giấy (có chữ ký, đóng dấu của đại diện hợp pháp) theo Danh mục đính kèm về đơn vị trước 15h ngày 23 tháng 03 năm 2024 theo địa chỉ Khoa Dược Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước – Phố 2, thị trấn Cành Nàng, huyện Bá Thước, tỉnh Thanh Hóa.

Mọi thắc mắc xin liên hệ Khoa Dược Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước tỉnh Thanh Hóa hoặc Dược sĩ Nguyễn Thị Lại 0948263573.

Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Các công ty có nhu cầu;
- Website bệnh viện;
- Lưu VT; KD.

GIÁM ĐỐC



Hà Văn Thức



YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước 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: mua sắm HCXN, SPCĐ năm 2024 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 huyện Bá Thước
Địa chỉ: Phố 2, Thị Trấn Cảnh Nàng, huyện Bá Thước, tỉnh Thanh Hóa.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá.
Ds Nguyễn Thị Lại, Trưởng Khoa dược, SĐT: 0948263573
email: nguyenthilai2810@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược, Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước.
Địa chỉ: Phố 2, Thị Trấn Cảnh Nàng, huyện Bá Thước, tỉnh Thanh Hóa.

Nhận qua gmail: nguyenthilai2810@gmail.com

Thời hạn tiếp nhận báo giá từ 8h ngày 13 tháng 03 năm 2024 đến 15h ngày 23 tháng 03 năm 2024.

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

4. Thời gian hiệu lực của báo giá

Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 13 tháng 03 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

Danh mục mua sắm HCXN, SPCĐ năm 2024 (theo phụ lục chi tiết kèm theo)

PHỤ LỤC

Danh mục mua sắm HCTXN, SPCĐ yêu cầu báo giá ngày 13 tháng 03 năm 2024

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả hàng hóa	Số lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện hàng hóa	Dự kiến ngày hoàn thành hàng hóa
1	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học 5 thành phần bạch cầu để đo Hemoglobin cho máy	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Độ pH: 7.0 đến 7.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Dodecyltrimethylammonium chloride: < 3.0%, Cetrimonium chloride: < 0.1%, Citric acid monohydrate: < 2.0% Nhiệt độ bảo quản: 1 đến 30°C Độ ổn định sau khi mở nắp: 90 ngày	2.000	ml	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực
2	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học 5 thành phần bạch cầu để tách phân bạch cầu cho máy	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Độ pH: 8.0 đến 8.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Sodium alkyl ether sulphate: 0.11% Nhiệt độ bảo quản: 1 đến 30°C Độ ổn định sau khi mở nắp: 90 ngày	2.000	ml	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực
3	Khay thử xét nghiệm định tính kháng thể kháng HCV	Phát hiện kháng thể đặc hiệu kháng HCV trong mẫu huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần người. Được thiết kế để sử dụng trong quần thể có tỷ lệ nhiễm HCV cao hoặc những người có tiền sử phơi nhiễm/hành vi nhiễm HCV bao gồm cả phụ nữ mang thai. - Độ nhạy: 100%; Độ đặc hiệu: 99.4% (so với xét nghiệm xác nhận sử dụng RT-PCR) - 1 test thử bao gồm: Phức hợp vàng: Protein A – chất keo vàng (1,0±0,2 µg), vạch thử: Kháng nguyên HCV tái tổ hợp (lõi, NS3, NS4, NS5) (1,5±0,3 µg), vạch chứng: Globulin miễn dịch dê kháng người (2,0±0,4 µg) - Thời gian trả kết quả: 5 – 20 phút - Thể tích mẫu sử dụng: 10µl - Nhiệt độ bảo quản: 1 – 30 °C - Không có phản ứng chéo với các mẫu Kháng thể HBs, CMV, HIV, Giang mai, Xoắn khuẩn Borrelia burgdorferi, EBV, HTLV, Ký sinh trùng Toxoplasma, Chlamydia, HBsAg, Cúm, Trypanosoma cruzi I /II - Kit thử ổn định ít nhất 4 tuần khi để ở nhiệt độ 55±1°C - Thuộc Danh mục xét nghiệm nhanh HIV theo Chương trình Đảm bảo Chất lượng Chuỗi Cung ứng Y tế Toàn cầu (GHSC Eligible Diagnostic List) - Đạt tiêu chuẩn: ISO, WHO PQ	300	Test	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực



4	Hóa chất dùng cho xét nghiệm a-Amylase-Direct	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng a-Amylase-Direct mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người. Phương pháp đo: Direct substrate. Dải đo: 1.8 - 1317 U/L. Thành phần: A. Thuốc thử, chứa: đệm MES 50 mmol/L, calci clorid 5 mmol/L, natri clorid 300 mmol/L, natri thiocyanat 450 mmol/L, CNP-G3 2,25 mmol/L, pH 6,1. Độ lặp lại CV ≤ 1,8% Độ tái lặp CV ≤ 3,5%	150	ml	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực
5	CRP Latex	Xét nghiệm phản ngưng kết latex nhanh để xác định định tính và bán định lượng C-Reactive Protein (CRP) của các bệnh viêm nhiễm. Hộp 100test. ISO-13485; GMP	400	Test	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực
6	Chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh bò	25	ml	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực
7	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1C-Direct	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Hemoglobin A1C-Direct mẫu máu người. Phương pháp đo: DIRECT. Dải đo: 6 - 140 mmol/mol. Thành phần: A. Thuốc thử. 1 x 50 mL. Hỗn dịch hạt latex, natri azid 0,95 g/L, pH 8,0. B. Thuốc thử. 1 x 10 mL. Kháng thể kháng HbA1C người, chất ổn định, pH 6,0.	120	ml	Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước	60 ngày kể từ khi HĐ có hiệu lực