

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua sắm hóa chất, sinh phẩm bổ sung lần 3 năm 2024, dự toán mua sắm hóa chất, sinh phẩm bổ sung lần 3 năm 2024 của Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: DS. Nguyễn Thị Lý, Phó phụ trách khoa Dược – TTB – VTYT, số điện thoại: 0918690749, địa chỉ email: lynguyenbvbuondon@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Trực tiếp: Bản giấy và nhận qua mail: file Exel và File PDF

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Thôn Ea Duát, xã Ea Wer, huyện Buôn Đôn, tỉnh Đắk Lắk.
 - Nhận qua email: lynguyenbvbuondon@gmail.com; doanquocdinh@gmail.com
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 15 tháng 03 năm 2024 đến trước 17h ngày 25 tháng 3 năm 2024

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 120 ngày, kể từ ngày 25 tháng 3 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa, số lượng cụ thể như sau:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Quy cách	Số lượng	Đơn vị tính
1	Test chẩn đoán viêm gan siêu vi B	Phát hiện định tính kháng nguyên bề mặt của vi rút viêm gan B (HBsAg) có mặt trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần. Không cần dung dịch đệm (lọ buffer). - Độ nhạy: $\geq 99\%$, độ đặc hiệu: $\geq 99\%$ (so với CLIA). - Bảo quản: 2-40°C.	Hộp 25 test	500	Test
2	Test phát hiện kháng thể kháng HIV	Phát hiện định tính tất cả các kháng thể đặc hiệu với HIV-1 bao gồm nhóm phụ O và HIV-2 trong mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần mao mạch và tĩnh mạch người. - Độ nhạy: $\geq 99\%$ với mẫu huyết tương, huyết thanh, với mẫu máu toàn phần tĩnh mạch, mao mạch. - Độ đặc hiệu: $\geq 99\%$ với mẫu huyết tương và máu toàn phần, với mẫu huyết thanh. - Nằm trong danh sách WHO PQ. - Bảo quản: 2-40°C.	Hộp 25 test	500	Test

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Quy cách	Số lượng	Đơn vị tính
3	Que thử dùng cho máy xét nghiệm nước tiểu 10 thông số cho máy: URITEK TC -101	Que thử nước tiểu 10 thông số gồm: Bạch cầu / Nitrit / Urobilinogen / Protein / pH / Máu / SG / Ketone / Bilirubin / Glucose	100 Test/hộp	3,000	Test
4	Hóa chất khí máu	Hoá chất xét nghiệm khí máu bao gồm: - Dung dịch Calibrant A 550 ml. Thành phần: 7.3-7.50 pH, 6-8% CO2, 21-25% O2, Buffer, preservative, and wetting agent - Dung dịch Calibrant B 300 ml. Thành phần: 6.8-7.00 pH, 11-14% CO2, O2 0%, Buffer, preservative, and wetting agent - Dung dịch hệ thống 700 ml. Thành phần: Buffer, preservative, and wetting agent	Hộp/800ml	2	Hộp
5	Hóa chất sử dụng cho máy phân tích sinh hoá	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Bilirubin trực tiếp trong huyết thanh hoặc huyết tương. Là dạng dung dịch lỏng. Sử dụng trong máy xét nghiệm sinh hóa.	R1: 540mL; R2: 135mL	1	Hộp
6	Hóa chất sử dụng cho máy phân tích sinh hoá	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Bilirubin toàn phần trong huyết thanh hoặc huyết tương. Là dạng dung dịch lỏng. Sử dụng trong máy xét nghiệm sinh hóa.	R1: 540mL; R2: 135mL	1	Hộp
7	Hóa chất sử dụng cho máy phân tích sinh hoá	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Gama - GT trong huyết thanh hoặc huyết tương.	R1: 540mL; R2: 135mL	1	Hộp
8	Hoá chất rửa máy sinh hoá 1	Sử dụng phù hợp tương thích với thiết bị. Thành phần Solution hypochlorite <3 %; Sulfactants < 0,1%	1x250ml	1	Hộp
9	Hoá chất rửa máy sinh hoá 2	Sử dụng phù hợp tương thích với thiết bị. Thành phần: Sulfactants < 0,5%; stabilizers < 0,2%; Preservatives < 0,2%	1x250ml	2	Hộp
Tổng: 09 khoản					

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Trung tâm Y tế huyện Buôn Đôn

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 5 ngày khi nhận được đơn đặt hàng của chủ đầu tư.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Tạm ứng: Không, thanh toán hợp đồng và các điều kiện tạm ứng, thanh toán theo nội dung hợp đồng.

Nơi nhận:

- Trang web:
<http://yte.daklak.gov.vn/ASPX/Default.aspx?iDV=33>.
- BGĐ, Khoa XN CDHA, TCKT;
- Lưu VT



Đoàn Quốc Định