

Kon Tum, ngày 30 tháng 7 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Kon Tum 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 vật tư y tế 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 Kon Tum; địa chỉ: 224 Bà Triệu, phường Quang Trung, Thành Phố Kon Tum, Tỉnh Kon Tum

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Đỗ Thị Xuân, nhân viên cung ứng, số điện thoại: 0367.566.869 ; địa chỉ email: thanhxuanbvkt87@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: 224 Bà Triệu, phường Quang Trung, thành Phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 30 tháng 7 năm 2024 đến trước 17h ngày 10 tháng 8 năm 2024.

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 90 ngày, kể từ ngày 10 tháng 8 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

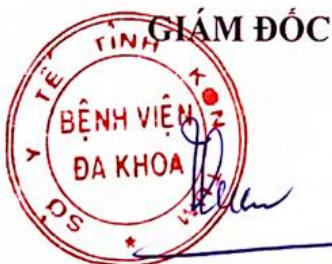
1. Danh mục vật tư y tế:

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	Anti A	Lọ 10ml	100	Lọ
2	Anti B	Lọ 10ml	100	Lọ
3	Anti AB	Lọ 10ml	50	Lọ
4	Anti D	Lọ 10ml	100	Lọ

5	<p>Xét nghiệm miễn dịch enzyme (ELISA) thế hệ thứ 4 cho phép chẩn đoán kháng nguyên bề mặt viêm gan B hoặc HBsAg trong huyết thanh và huyết tương của con người</p>	<p>Xét nghiệm miễn dịch enzyme (ELISA) thế hệ thứ 4 cho phép chẩn đoán kháng nguyên bề mặt viêm gan B hoặc HBsAg trong huyết thanh và huyết tương của con người</p> <p>Thành phần bộ xét nghiệm: Khay vi giếng phủ kháng thể chuột đơn dòng kháng HBsAg, chứng âm, chứng dương, chất hiệu chuẩn, đệm rửa đậm đặc, dung dịch pha loãng enzyme, enzyme liên hợp, cơ chất, acid sulfuric</p> <p>Tổng thời gian ủ 150 phút, Đọc kết quả ở bước sóng 450nm</p> <p>Độ nhạy chẩn đoán: 100%</p> <p>Độ đặc hiệu chẩn đoán: 99.5%</p> <p>Độ chính xác: Mẫu âm tính CV = 16%, Chất hiệu chuẩn 0.5 IU/ml CV = 8%</p> <p>Độ ổn định: tại 2-8°C trong 15 tháng</p>	288	test
6	<p>Xét nghiệm miễn dịch enzyme (ELISA) phiên bản 4.0 cho sự phát hiện kháng thể kháng vi-rút viêm gan C trong huyết thanh và huyết tương người</p>	<p>Xét nghiệm miễn dịch enzyme (ELISA) phiên bản 4.0 cho sự phát hiện kháng thể kháng vi-rút viêm gan C trong huyết thanh và huyết tương người</p> <p>Thành phần bộ xét nghiệm: Khay vi giếng phủ với peptide lõi, peptide NS3, NS4 và NS5 tái tổ hợp; chứng âm; chứng dương; chất hiệu chuẩn; đệm rửa đậm đặc; enzyme liên hợp; cơ chất; dung dịch pha loãng xét nghiệm; acid sulfuric; pha loãng mẫu; miếng dán khay</p> <p>Tổng thời gian ủ 105 phút, Đọc kết quả ở bước sóng 450nm</p> <p>Độ đặc hiệu chẩn đoán: 100%</p> <p>Độ nhạy chẩn đoán: 100%</p> <p>Độ ổn định: từ 2-8°C trong 18 tháng</p>	96	test


7	<p>Xét nghiệm miễn dịch enzyme thể hệ 4 cho xác định kháng thể kháng vi rút suy giảm miễn dịch ở người hoặc HIVtuýp 1&2&O và kháng nguyên P24 HIV-1 trong huyết thanh và huyết tương người</p>	<p>Xét nghiệm miễn dịch enzyme thể hệ 4 cho xác định kháng thể kháng vi rút suy giảm miễn dịch ở người hoặc HIVtuýp 1&2&O và kháng nguyên P24 HIV-1 trong huyết thanh và huyết tương người Thành phần bộ xét nghiệm: Khay vi giếng phủ bởi các peptid đặc hiệu HIV gp36, gp41 và gp120 và với một kháng thể đơn dòng đặc hiệu kháng HIV-1 p24 Ag, chứng âm, chứng dương HIV-1 Ab, chứng dương HIV-2 Ab, chất hiệu chuẩn HIV-1 P24 Ag, đệm rửa đậm đặc, enzyme liên hợp số 1, chất pha loãng liên hợp 1, chất liên hợp số 2, cơ chất, acid sulfuric, pha loãng mẫu, tấm dán khay Tổng thời gian ủ 150 phút, Đọc kết quả ở bước sóng 450nm Độ nhạy ≤ 2 UI/ml Độ đặc hiệu chẩn đoán: 100% Độ nhạy chẩn đoán: 100% Độ chụm: Mẫu âm tính CV = 7.6%, Mẫu dương tính thấp CV = 4.0% Độ ổn định: từ 2-8°C trong 18 tháng</p>	192	test
8	<p>Xét nghiệm dùng cho sự định tính của các kháng thể (IgG, IgM và IgA) kháng Treponema Pallidum</p>	<p>Xét nghiệm dùng cho sự định tính của các kháng thể (IgG, IgM và IgA) kháng Treponema Pallidum Thành phần bộ xét nghiệm: Khay vi giếng được phủ với các kháng nguyên tổng hợp Treponema pallidum được tinh sạch (p15, p17 và p47), chứng âm, chứng dương, chất hiệu chuẩn, đệm rửa đậm đặc, chất enzyme liên hợp, chất tạo màu/ cơ chất, axit sulfuric, miếng dán khay vi giếng Độ nhạy phân tích: >0.0025 IU/ml Độ đặc hiệu chẩn đoán: 100% Độ nhạy chẩn đoán: 100% Độ ổn định: từ 2-8°C trong 15 tháng</p>	192	test
Tổng cộng : 8 khoản				

- Địa điểm cung cấp: kho vật tư y tế, Bệnh viện đa khoa tỉnh Kon Tum.
- Thời gian giao hàng dự kiến: trong tháng 8,9/2024.
- Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: thanh toán 1 lần sau khi bàn giao, nghiệm thu.
- Các thông tin khác (nếu có): không.



Võ Văn Thiện

PHÒNG VTTTBYT


Cáp Nguyễn Anh Tường

NGƯỜI LẬP BẢNG


Đỗ Thị Xuân

Anti A

Anti B

Anti AB

Anti D