

Kon Tum, ngày 8 tháng 5 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 8 tháng 5 năm 2024 đến trước 17h ngày 18 tháng 5 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 19 tháng 5 năm 2024.

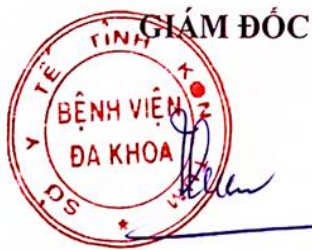
II. Nội dung yêu cầu báo giá:

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	Ống Silicone cầm máu thực quản - dạ dày	Ống silicone cầm máu thực quản dạ dày: 03 nhánh có 02 bóng chèn, van cho bóng chèn thực quản, van cho bóng chèn dạ dày, bóng Pilot, Stylet dẫn đường làm bằng thép không gỉ, trên ống có vạch đánh dấu độ sâu từ 25cm đến 50cm. Bóng chèn dạ dày dài 60mm. Bóng chèn thực quản dài 140mm, áp lực khuyến cáo sử dụng 4.0 kPa(30mmHg), áp suất bóng khi đường kính ngoài 32mm(áp suất tối đa) 5.3 kPa (40mmHg). Chiều dài ống 950mm	6	Cái
2	Xét nghiệm định lượng LDL Cholesterol trong máu	Xét nghiệm định lượng LDL Cholesterol trong máu, phương pháp bảo vệ chọn lọc enzym đồng nhất. Thành phần R1: Good's Buffer pH 6.8 25 mmol/l,Cholesterol Oxidase 5000 U/l,Cholesterol Esterase 5000 U/l, Catalase 1000000 U/l, Ascorbate Oxidase 5 U/ml,Peroxidase 4 KU/l. R2: Peroxidase 4 KU/l, POD 20000 U/l. Dãy đo: 1 - 400 mg/dl (0.02 – 10.4 mmol/l).	1	Hộp

3	Xét nghiệm đo độ đục để xác định định lượng trong ống nghiệm CRP trong huyết thanh và huyết tương người	Xét nghiệm đo độ đục để xác định định lượng trong ống nghiệm CRP trong huyết thanh và huyết tương người. Độ tuyến tính 150 mg/l. Độ nhạy 2mg/l. Thành phần R1: Tris/HCl Buffer pH 8.2 20 mmol/l, Detergent 0.1 %, Sodium Azide 0.95 g/l. R2: Glycine Buffer pH pH 10.0, các hạt latex được phủ kháng thể CRP, Sodium Azide 0.95 g/l.	5	Hộp
4	Thuốc thử xét nghiệm định lượng nồng độ Hemoglobin A1c trong máu toàn phần	Thuốc thử xét nghiệm định lượng nồng độ Hemoglobin A1c trong máu toàn phần. Độ tuyến tính: 2.78% đến 16.12%. Độ nhạy: LOD 0.42%. Độ chụm ngắn hạn CV% < 4.31; Độ chụm toàn phần CV% < 6.78	2	Hộp
5	Thuốc thử xét nghiệm định lượng nồng độ glucose trong huyết thanh và nước tiểu	"Thuốc thử xét nghiệm định lượng nồng độ glucose trong huyết thanh và nước tiểu Khoảng đo: Huyết thanh: 0,2 đến 46,5 mmol / l - Nước tiểu: 35,6 mmol / l (641 mg / dl) Độ nhạy: Huyết thanh: 0.021 mmol/l. Nước tiểu: 0.47 mmol / l Độ lặp lại CV% < 1.98; Độ tái lặp CV% < 2.52 (huyết thanh) Độ lặp lại CV% < 2.6 (nước tiểu)"	2	Hộp
Tổng cộng : 05 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 5,6/2024.
- 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