

Kon Tum, ngày 4 tháng 6 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 4 tháng 6 năm 2024 đến trước 17h ngày 14 tháng 6 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 14 tháng 6 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	Chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: xanh lá Mùi: nhẹ Độ pH: 7,7 đến 8,3 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene tridecylether: 0.049% Nhiệt độ bảo quản: 1 đến 30°C Độ ổn định sau khi mở nắp: 180 ngày	1	Can
2	Chất dùng để ly giải trong hồng cầu cho phân tích Hemoglobin	- Dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu cho phân tích Hemoglobin - Thành phần: Nước tinh khiết, chất hoạt động bề mặt muối amoni bậc bốn 3.55% - 3.93%	2	Can
3	Chất dùng để phá màng tế bào hồng cầu cho phân tích 5 thành phần bạch cầu	- Dùng để phá màng tế bào hồng cầu cho phân tích 5 thành phần bạch cầu - Thành phần: Nước tinh khiết, chất hoạt động bề mặt 1.04 - 1.12 g/L	10	Can
4	Chất dùng để pha loãng máu cho máy xét nghiệm huyết học	- Dùng để pha loãng máu cho máy xét nghiệm huyết học - Thành phần: Nước tinh khiết, natri sulfate khan $\geq 0.9\%$, Tris $\geq 0.1\%$	17	Can

5	Chai cấy máu người lớn	-Sử dụng trong quy trình nuôi cấy và phục hồi hiếu khí các vi sinh vật từ mẫu máu. - Có bổ sung hạt resin hấp phụ thành phần không ion và hạt resin trao đổi cation. - Bảo quản ở 2 - 25°C. - Chai có một cảm biến hoá học được theo dõi bởi máy cấy máu sau mỗi 10 phút để phát hiện sự gia tăng của huỳnh quang.	50	Chai
6	Chai cấy máu trẻ em	-Sử dụng trong quy trình nuôi cấy và phục hồi vi sinh vật hiếu khí từ mẫu máu bệnh nhi và các mẫu máu khác có thể tích dưới 3mL. - Có bổ sung hạt resin hấp phụ thành phần không ion và hạt resin trao đổi cation. - Bảo quản ở 2 - 25°C. - Chai có một cảm biến hoá học được theo dõi bởi máy cấy máu sau mỗi 10 phút để phát hiện sự gia tăng của huỳnh quang.	50	Chai
Tổng cộng : 6 khoản				

2. Địa điểm cung cấp: kho vật tư y tế, Bệnh viện đa khoa tỉnh Kon Tum.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: trong tháng 6,7/2024.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: thanh toán 1 lần sau khi bàn giao, nghiệm thu.

5. Các thông tin khác (nếu có): không.



Võ Văn Thiện

PHÒNG VTTTBYT

Cáp Nguyễn Anh Tường

NGƯỜI LẬP BẢNG

Đỗ Thị Xuân