

## 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:

- 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
- 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
- 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

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 17 tháng 7 năm 2024 đến trước 17h ngày 27 tháng 7 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 90 ngày, kể từ ngày 27 tháng 7 năm 2024.

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- 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	5	Can
2	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 sulfat khan $\geq 0.9\%$ , Tris $\geq 0.1\%$	17	Can
3	Kiểm chuẩn máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý	Dùng để kiểm chuẩn máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: đỏ sẫm Độ pH: trung tính Tính tan: tan trong nước Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú Nhiệt độ bảo quản: 2 đến 8°C Độ ổn định sau khi mở nắp: 14 ngày	1	Lọ

4	Kiểm chuẩn máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí	Dùng để kiểm chuẩn máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: đỏ sẫm Độ pH: trung tính Tính tan: tan trong nước Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú Nhiệt độ bảo quản: 2 đến 8°C Độ ổn định sau khi mở nắp: 14 ngày	1	Lọ
5	Môi trường vi sinh được khuyến nghị thử nghiệm độ nhạy cảm khuếch tán của đĩa kháng khuẩn đối với các vi khuẩn phổ biến	Mueller Hinton Agar được khuyến nghị thử nghiệm độ nhạy cảm khuếch tán của đĩa kháng khuẩn đối với các vi khuẩn phổ biến, phát triển nhanh bằng phương pháp Bauer-Kirby, theo tiêu chuẩn của Viện Tiêu chuẩn lâm sàng và Phòng thí nghiệm.	2	Chai
6	Môi trường vi sinh được sử dụng để phân lập và phân biệt quá trình lên men đường sữa với trực khuẩn gram âm không tiêu hóa đường sữa.	MacConkey Agar được sử dụng để phân lập và phân biệt quá trình lên men đường sữa với trực khuẩn gram âm không tiêu hóa đường sữa. MacConkey Agar không có Crystal Violet được sử dụng để phân lập và phân biệt các vi sinh vật đường ruột trong khi cho phép sự phát triển của staphylococci và enterococci. Môi trường cũng có thể được sử dụng để tách Mycobacterium fortuitum và M. chelonae khỏi các loại mycobacteria đang phát triển nhanh khác	1	Chai
7	Tube nhựa có nắp vặn chặt, chứa 10ml máu cừu được kháng đông bằng bi thủy tinh, dùng pha chế môi trường thạch máu	Tube nhựa có nắp vặn chặt, chứa 10ml máu cừu được kháng đông bằng bi thủy tinh, dùng pha chế môi trường thạch máu	60	tube
8	Chai cấy máu Nhi	-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

9	Cố định ngoài liên mẫu chuyển Hoffmann	Gồm 1 thanh tròn thép 316 đường kính 8mm dài 250mm, 2 hệ thống cặp đinh thép không rỉ và nhôm, 6 đinh răng Schanz 5.0x200-220mm.	5	Bộ
Tổng cộng : 09 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 7,8/2024.
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**