

Số: /TTYT - KD

Thuận Bắc, ngày tháng năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Y tế Thuận Bắc 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 hóa chất y tế năm 2023 của Trung tâm Y tế Thuận Bắc 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 Thuận Bắc.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Võ Nguyễn Kim Ánh Tuyết, SĐT: 0937210123, Email: khoaduocttytb2005@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trung tâm Y tế Thuận Bắc, Thôn Ân Đạt - xã Lợi Hải - huyện Thuận Bắc - tỉnh Ninh Thuận.
 - Nhận qua email: khoaduocttytb2005@gmail.com nhận file mềm excel và bản scan.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 10 tháng 8 năm 2023 đến trước 17h ngày 22 tháng 8 năm 2023.

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 22/8/2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị). chi tiết bảng mô tả đính kèm Phụ lục 1.
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế như sau:
 - Địa điểm cung cấp: Trung tâm Y tế Thuận Bắc, Thôn Ân Đạt – xã Lợi Hải – huyện Thuận Bắc – tỉnh Ninh Thuận.
 - Hàng hóa được giao mới 100%, chưa qua sử dụng, được bảo quản và đảm bảo chất lượng theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- Thời gian giao hàng dự kiến:
 - Thời gian cung ứng dự kiến: 12 tháng.
- Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:
 - Tạm ứng: Không

- Thời hạn thanh toán: Trong vòng 90 ngày kể từ ngày nhận được đầy đủ chứng từ theo yêu cầu. Chứng từ thanh toán phải phù hợp với quy định của pháp luật.

5. Hồ sơ báo giá bao gồm:

a. Báo giá theo mẫu Phụ lục 2 đính kèm thông báo này.

b. Các hãng sản xuất, nhà cung cấp phải đính kèm tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan đến thiết bị y tế báo giá (Bản giấy hoặc file mềm gửi trực tiếp về địa chỉ của Trung tâm Y tế hoặc email, quy định khoản 3 Mục I – Yêu cầu báo giá).

c. Trường hợp bản giấy chậm trễ trong quá trình vận chuyển gửi về địa chỉ nhận trực tiếp của bệnh viện quy định tại khoản 3 Mục I- Yêu cầu báo giá. Các hãng sản xuất, nhà cung cấp phải có file mềm và bản scan của Hồ sơ báo giá theo quy định tại điểm điểm a, b khoản 5 mục này gửi về địa chỉ email của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá trước ngày kết thúc thời hạn nhận báo giá quy định tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CNTT để đăng trên Website;
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thành Định

PHỤ LỤC 1**BẢNG MÔ TẢ CHI TIẾT DANH MỤC THIẾT BỊ Y TẾ/ LINH KIỆN, PHỤ KIỆN,
VẬT TƯ THAY THẾ SỬ DỤNG CHO TRANG THIẾT BỊ Y TẾ***(Đính kèm Yêu cầu báo giá số: /TTYT-KD ngày tháng năm 2023 của TTYT Thuận Bắc)*

| 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 |
|------------|--|---|----------------------------|--------------------|
| | I. HÓA CHẤT DÙNG CHO MÁY SINH HÓA MONARCH 240 | | | |
| 1 | Hóa chất xét nghiệm ALT (SGPT) trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của SGPT trong huyết thanh hoặc huyết tương. | 1 | Hộp |
| 2 | Hóa chất xét nghiệm Albumin trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Albumin trong huyết thanh hoặc huyết tương. | 1 | Hộp |
| 3 | Hóa chất xét nghiệm AST (SGOT) trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của SGOT trong huyết thanh hoặc huyết tương. | 1 | Hộp |
| 4 | Hóa chất xét nghiệm Bilirubin trực tiếp trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Bilirubin trong huyết thanh, huyết tương. | 1 | Hộp |
| 5 | Hóa chất xét nghiệm Bilirubin toàn phần trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Bilirubin trong huyết thanh hoặc huyết tương. | 1 | Hộp |
| 6 | Hóa chất xét nghiệm Cholesterol trong máu | Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol trong huyết thanh, huyết tương. | 1 | Hộp |
| 7 | Hóa chất xét nghiệm Creatinine trong máu | Thuốc thử dùng để định lượng Creatinine trong huyết thanh hoặc nước tiểu. | 1 | Hộp |
| 8 | Hóa chất dùng cho xét nghiệm Gamma trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Gamma GT trong huyết thanh. | 1 | Hộp |

| | | | | |
|----|--|---|---|-----|
| 9 | Hóa chất xét nghiệm Glucose trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Glucose trong huyết thanh, huyết tương hoặc dịch não tủy. | 1 | Hộp |
| 10 | Hóa chất xét nghiệm HDL trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của HDL-Cholesterol trong huyết thanh. | 1 | Hộp |
| 11 | Hóa chất xét nghiệm Triglycerides trong máu | Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides trong huyết thanh, huyết tương. | 1 | Hộp |
| 12 | Hóa chất xét nghiệm Bun (Urea) trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Ure trong huyết thanh hoặc huyết tương, nước tiểu. | 1 | Hộp |
| 13 | Hóa chất xét nghiệm Uric Acid trong máu 1 x (≥ 120 ml) | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Uric acid trong huyết thanh hoặc huyết tương, nước tiểu. | 1 | Hộp |
| 14 | Hóa chất xét nghiệm Amylase trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Amylase trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu. | 1 | Hộp |
| 15 | Hóa chất xét nghiệm CRP trong máu | Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa | 1 | Hộp |
| 16 | Hóa chất nội kiểm cho xét nghiệm CRP trong máu | Hóa Chất dùng để kiểm chuẩn Protein Control Level 1 1 x 1 mL Protein Control Level 2 1 x 1 mL | 1 | Hộp |
| 17 | Hóa chất xét nghiệm Calci trong máu | Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của calcium trong huyết thanh, huyết tương và nước. | 1 | Hộp |
| 18 | Dung dịch rửa dùng cho máy sinh hóa | Thuốc thử này được dùng để làm sạch và duy trì cuvet phản ứng và các đầu dò hút của máy xét nghiệm sinh hóa | 1 | Hộp |
| 19 | Hóa chất hiệu chuẩn cho máy sinh hóa | Chất hiệu chuẩn cho nhiều loại xét nghiệm thường quy.. | 1 | Hộp |

| | | | | |
|---|--|--|---|-------|
| 20 | Hóa chất nội kiểm cho máy sinh hóa | Chất nội kiểm chuẩn mức bình thường. | 1 | Lọ |
| II. HÓA CHẤT DÙNG CHO MÁY HUYẾT HỌC SWELAB | | | | |
| 21 | Dung dịch phá hồng cầu | Dung dịch phá hồng cầu dùng cho máy xét nghiệm huyết học | 1 | Thùng |
| 22 | Dung dịch pha loãng | Dung dịch pha loãng dùng cho máy xét nghiệm huyết học | 1 | Thùng |
| 23 | Hoá chất nội kiểm máy huyết học mức Normal | Hoá chất nội kiểm máy huyết học mức Normal | 1 | Lọ |
| Tổng cộng: 23 mặt hàng | | | | |

**PHỤ LỤC 2
MẪU BÁO GIÁ**

(Đính kèm Yêu cầu báo giá số / ngày tháng năm 2023 của TTYT Thuận Bắc)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế Thuận Bắc

Trên cơ sở yêu cầu báo giá số /TTYT-KD, chúng tôi...*[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh]* báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

| STT | Danh mục thiết bị y tế ⁽²⁾ | Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾ | Mã HS ⁽⁴⁾ | Năm sản xuất ⁽⁵⁾ | Xuất xứ ⁽⁶⁾ | Số lượng/khối lượng ⁽⁷⁾ | Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND) | Chi phí cho các dịch vụ liên quan ⁽⁹⁾ (VND) | Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ⁽¹⁰⁾ (VND) | Thành tiền ⁽¹¹⁾ (VND) |
|-----|---------------------------------------|--|----------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------------|---------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 1 | Thiết bị A | | | | | | | | | |
| 2 | Thiết bị B | | | | | | | | | |
| n | ... | | | | | | | | | |

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

