|  |  |
| --- | --- |
| SỞ Y TẾ ĐẮK LẮKTTYT HUYỆN KRÔNG BÚKSố: 03/YCBG-TTYT | CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**Krông Búk, ngày 10 tháng 8 năm 2023 |

 **YÊU CẦU BÁO GIÁ**

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

Trung tâm y tế huyện Krông Búk 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 hóa chất, sinh phẩm, phim X-Quang, vật tư y tế năm 2023 với nội dung cụ thể như sau:

**I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá**

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:  Trung tâm Y tế huyện Krông Búk, thôn 6, xã Cư Né, huyện Krông Búk, tỉnh Đăk Lăk.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Tổ thầu, Trung tâm y tế huyện Krông Búk, thôn 6, xã Cư Né, huyện Krông Búk, tỉnh Đăk Lăk. Điện thoại: 0966336067

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trung tâm y tế huyện Krông Búk, thôn 6, xã Cư Né, huyện Krông Búk, tỉnh Đăk Lăk.

- Nhận qua email: tothauttytkrongbuk@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 11 tháng 8 năm 2023đến trước 17h ngày 21 tháng 8 năm 2023

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 120 ngày

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục thiết bị: Chi tiết theo phụ lục I. Mẫu báo giá theo phụ lục 2.
2. Địa điểm cung cấp: Trung tâm Y tế huyện Krông Búk, thôn 6, xã Cư Né, huyện Krông Búk, tỉnh Đăk Lăk.
3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý III, IV năm 2023
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:  tạm ứng tối đa 30%, thanh toán 100% khi giao đủ hàng hóa và chứng từ.
5. Các thông tin khác:
* Các hãng sản xuất, nhà cung cấp có thể báo giá toàn bộ hoặc giá những phần mà hãng sản xuất, nhà cung cấp có trong danh mục phụ lục I.
* Các hóa chất trong mục hóa chất huyết học sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học phải sử dụng phù hợp với máy huyết học Celltac α MEK-6510K, đối với hóa chất từ stt 1 đến stt 4 phải cùng 1 hãng sản xuất.
* Các hóa chất của mục hóa chất đông máu sử dụng cho máy phân tích đông máu phải sử dụng phù hợp với máy máy đông máu bán tự động Coagulyzer 1, các hóa chất trong mục này phải cùng 1 hãng sản xuất.

Rất mong được sự quan tâm của Các Quý công ty sản xuất/ kinh doanh./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** - Như trên;- Website TTYT (đăng tin)- Lưu: VT, KD, TCKT | **GIÁM ĐỐC****Trần Thuận** |

**PHỤ LỤC I**

*(Kèm theo yêu cầu báo giá số 03/YCBG-TTYT ngày 11 tháng 8 năm 2023)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Danh mục**  | **Mô tả yêu cầu về tính năng thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về thông số kỹ thuật**  | **Số lượng/ khối lượng** | **Đơn vị tính**  |
| **HÓA CHẤT HUYẾT HỌC SỬ DỤNG CHO MÁY XÉT NGHIỆM HUYẾT HỌC ( Máy huyết học Celltac α MEK-6510K)** |
| 1 | Hóa chất pha loãng  | Hóa chất pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học, Sử dụng như một dung dịch đệm pha loãng cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu, dùng để đếm và định cỡ các tế bào máu trên hệ thống phân tích tế bào tự động. Thành phần: Sodium chloride; Sodium sulphate | 540 | Lít |
| 2 | Dung dịch rửa thường xuyên  |  Hóa chất rửa dùng cho máy phân tích huyết học, sử dụng để rửa làm chất rửa thường quy cho trên hệ thống phân tích tế bào huyết học. Thành phần: Polyoxyethylene tridecyl ether. | 75 | Lít |
| 3 | Dung dịch rửa đậm đặc  | Hóa chất rửa dùng cho máy phân tích huyết học loại đậm đặc, dùng trong quá trình bảo dưỡng máy và rửa trong hệ thống máy phân tích huyết học. Thành phần: Sodium hypochlorite (% active chlorine | 75 | Lít |
| 4 | Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu | Chất ly giải hồng cầu đếm số lượng bạch cầu, định lương hemoglobin. Thành Phần: Quaternary ammonium salts.  | 10,000 | ml |
| 5 | Máu chuẩn, hóa chất nội kiểm mức thấp cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu | Hóa chất nội kiểm mức thấp dùng cho máy huyết học 3 thành phần. Thể tích ≥ 2ml/lọ | 4 | lọ |
| 6 | Máu chuẩn, hóa chất nội kiểm mức cao cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu | Hóa chất nội kiểm mức cao dùng cho máy huyết học 3 thành phần. Thể tích ≥ 2ml/lọ | 4 | lọ |
|  |  |  |  |  |
| HÓA CHẤT ĐÔNG MÁU SỬ DỤNG CHO MÁY PHÂN TÍCH ĐÔNG MÁU (Máy đông máu bán tự động Coagulyzer 1) |
| 1 | Hoá chất đo thời gian prothrombin  | Hóa chất sử dụng để xác định thời gian đông máu prothrombin (PT). Đóng gói dạng lỏng. Thành phần: Recombinant Thromboplastin. Tổng thể tích: ≥ 40 ml/hộp  | 2 | Hộp  |
| 2 | Hoá chất đo thời gian thromboplastin từng phần hoạt hoá | Hóa chất Sử dụng để xác định thời gian thromboplastin từng phần hoạt hoá (APTT). Đóng gói dạng lỏng. Tổng thể tích: ≥ 40 ml/hộp | 1 | Hộp  |
| 3 | Chất thử Calcium chloride bổ sung cho xét nghiệm đo thời gian APTT | Sử dụng như hóa chất bổ sung trong các xét nghiệm đông máu. Đóng gói dạng lỏng. Thành phần: Dung dịch CaCl2 (0.025 M). Tổng thể tích: ≥ 40 ml/hộp | 1 | Hộp  |
| 4 | Hoá chất định lượng Fibrinogen | Hóa chất dùng để định lượng Fibrinogen trong huyết tương. Thành phần 1 bộ bao gồm: Thrombin Reagenz ≥ 5 x 2 ml; Imidazol Buffer ≥ 4 x 25 ml; Kaolin Suspension ≥ 1 x 11 ml | 4 | Bộ |
| 5 | Hoá chất kiểm chuẩn mức bình thường cho các xét nghiệm đông máu |  Hóa chất kiểm chuẩn mức bình thường cho các xét nghiệm đông máu như: PT; APTT, Fib… Đóng gói dạng bột đông khô. Hộp ≥ 10 x 1ml | 1 | Hộp  |
| 6 | Hoá chất kiểm chuẩn mức cao cho các xét nghiệm đông máu |  Hóa chất kiểm chuẩn mức cao cho các xét nghiệm đông máu như: PT; APTT, Fi... Đóng gói dạng bột đông khô. Hộp ≥ 10 x 1ml | 1 | Hộp  |

**PHỤ LỤC 2**

**MẪU BÁO GIÁ**

*(Kèm theo yêu cầu báo giá số 03/YCBG-TTYT ngày 11 tháng 8 năm 2023)*

**Kính gửi:** Trung tâm Y tế huyện Krông Búk

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của…. [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], 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** | **Tên thương mại** | **Đặc tính kỹ thuật/ Quy cách** | **Mã HS(nếu có)** | **Hãng-Nước sản xuất** | **Hãng-Nước chủ sở hữu** | **Số lượng/khối lượng** | **Đơn giá****(VND)** | **Chi phí cho các dịch vụ liên quan(nếu có)****(VND)** | **Thuế, phí, lệ phí (nếu có)(nếu có)****(VND)** | **Thành tiền****(VND)** | **Giá kê khai** | **Mã kê khai** |
| 1 |  |  | Mô tả hàng hóa, tính năng kỹ thuật, quy cách |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: …. ngày, kể từ ngày … tháng … năm … [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày … tháng… năm…[ghi ngày….tháng…năm… kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá].

 3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

 ….., ngày…. tháng….năm….

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp(12)**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))