

Số: /TTYT-KD

Lục Ngạn, ngày 17 tháng 10 năm 2023

V/v: Đề nghị báo giá hóa chất xét
nghiệm huyết học năm 2023 - 2024

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

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ về việc thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ Quy định về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị quyết số 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 của Chính phủ về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp đảm bảo thuốc, trang thiết bị y tế;

Căn cứ Thông tư số 68/2022/TT-BTC ngày 11/11/2022 của Bộ Tài chính; Thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính về việc quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội – nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội – nghề nghiệp;

Căn cứ Thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hóa và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ Nghị quyết số 01/2023/NQ-HĐND ngày 05/4/2023 của Hội đồng nhân dân tỉnh Bắc Giang ban hành Quy định phân cấp thẩm quyền quản lý, sử dụng tài sản công tại cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định số 61/QĐ-SYT ngày 11/01/2023 về việc dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2023 (lần 1) của Sở Y tế tỉnh Bắc Giang;

Theo đề nghị của Hội đồng khoa học ngày tại biên bản họp **17/10/2023**

Trung tâm Y tế huyện Lục Ngạn 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 xét nghiệm huyết học năm 2023 - 2024 của Trung tâm Y tế huyện Lục Ngạn” 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 Lục Ngạn

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Đ/c Phạm Đức Thương – Trưởng Khoa Dược, vật tư TTBYT

- Địa chỉ hộp thư điện tử của Trung tâm Y tế huyện Lục Ngạn:
trungtamytelucngan@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp: Đ/c Phạm Đức Thương – Số điện thoại: 0912.524.359

- Địa chỉ: Khoa Dược - Vật tư TTBYT Trung tâm Y tế huyện Lục Ngạn - thị trấn Chũ, huyện Lục Ngạn, tỉnh Bắc Giang.

- Nhận qua email: **trungtamytelucngan@gmail.com.**

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Thời gian nhận báo giá từ ngày **18/10/2023** đến hết **16 giờ 30 phút ngày 30/10/2023**

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 90 ngày kể từ ngày báo giá

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục, số lượng, tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan: Có bản chi tiết kèm theo.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Website:<http://trungtamytelucngan.com>;

- Lưu:VT.

GIÁM ĐỐC

Đỗ Văn Sinh

DANH MỤC, SỐ LƯỢNG, THÔNG SỐ KỸ THUẬT HÀNG HÓA
(Kèm theo văn bản số **/TTYT** ngày 17/10/2023 của Trung tâm Y tế huyện Lục Ngạn)

STT	Danh mục hàng hóa	Tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1.	Hóa chất pha loãng	Độ pH: 7.35 đến 7.55 Thành phần: Natri clorid, Sulfate	Lít	2700	
2.	Hóa chất ly giải hồng cầu	Độ pH: 4 đến 7 Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	Lít	15	
3.	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng để đo Hemoglobin	Độ pH: 7.0 đến 7.6 Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	Lít	15	
4.	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng để tách phân bạch cầu	Độ pH: 8.0 đến 8.6 Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích âm	Lít	15	
5.	Hóa chất rửa	Độ pH: 8.0 đến 8.6 Thành phần: ethylene glycol monophenyl ether	Lít	80	
6.	Hóa chất rửa đậm đặc	Độ pH: 10 đến 13 Thành phần: Natri hypoclorit	Bộ	08	
7.	Hóa chất dùng để nội kiểm mức thường 3 thành phần bạch cầu	Độ pH: 7.0 tới 9.0 Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	Lọ	06	
8.	Hóa chất dùng để nội kiểm mức thấp 3 thành phần bạch cầu	Độ pH: 7.0 tới 9.0 Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	Lọ	06	
9.	Hóa chất dùng để nội kiểm mức cao 3 thành phần bạch cầu	Độ pH: 7.0 tới 9.0 Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	Lọ	03	
10.	Hóa chất dùng để nội kiểm mức thường 5 thành phần bạch cầu	Độ pH: trung tính Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và	Lọ	12	

		tiêu cầu của động vật có vú			
11.	Hóa chất dùng để nội kiểm mức thấp 5 thành phần bạch cầu	Độ pH: trung tính Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiêu cầu của động vật có vú	Lọ	12	
12.	Hóa chất dùng để nội kiểm mức cao 5 thành phần bạch cầu	Độ pH: trung tính Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiêu cầu của động vật có vú	Lọ	06	

Ghi chú:

- Thông số kỹ thuật nêu tại phụ lục đính kèm là thông số kỹ thuật tham khảo. Các đơn vị báo giá có thể báo giá hàng hoá có đặc tính, tính năng và thông số kỹ thuật tương đương. Hàng hoá báo giá đảm bảo phù hợp với trang thiết bị hiện có của Chủ đầu tư là: Máy xét nghiệm huyết học, Model: **MEK- 9100 và MEK – 6510K**; Hãng sản xuất/ Xuất xứ: **Nihon Kohden Corporation/ Nhật Bản**

- Mẫu báo giá: Thực hiện theo **Thông tư số 14/2023/TT-BYT** ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế

- Nếu là báo giá trực tiếp của hãng sản xuất hàng hóa, nhà phân phối, cung cấp độc quyền tại Việt Nam đề nghị gửi kèm tài liệu chứng minh và phải chịu trách nhiệm trước Pháp luật về tài liệu đã cung cấp.

- Đơn giá trên là trọn gói, đã bao gồm thuế GTGT, các loại thuế và các loại chi phí có liên quan theo quy định của Nhà nước để thực hiện gói thầu, hàng hoá được bàn giao, hướng dẫn sử dụng, nghiệm thu và bảo hành (*nếu có*) tại Trung tâm Y tế huyện Lục Ngạn mà Chủ đầu tư không phải thanh toán thêm bất cứ khoản chi phí nào khác.