

SỞ Y TẾ TỈNH BẮC GIANG  
TRUNG TÂM Y TẾ  
HUYỆN YÊN DŨNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /TTYT-KD

Yên Dũng, ngày 20 tháng 10 năm 2022

V/v đề nghị báo giá hóa chất  
huyết học và nước tiểu

Kính gửi: Các đơn vị, doanh nghiệp.

Căn cứ Luật đấu thầu và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật đấu thầu;

Căn cứ kế hoạch, nhu cầu sử dụng các hóa chất xét nghiệm máy huyết học và nước tiểu năm 2022 của Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng.

Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng hiện có nhu cầu mua sắm các loại hóa chất xét nghiệm máy huyết học và nước tiểu năm 2022 như sau: (Có danh mục cụ thể kèm theo).

Để có căn cứ lập dự toán mua sắm hóa chất xét nghiệm máy huyết học và nước tiểu năm 2022, kính mời các đơn vị có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật quan tâm gửi báo giá các mặt hàng có khả năng cung ứng căn cứ danh mục của đơn vị.

Bảng báo giá yêu cầu các nội dung sau:

- Tên hóa chất, thông số kỹ thuật, nồng độ, hàm lượng, số lượng, phân nhóm theo tiêu chí kỹ thuật quy định tại Thông tư 14/2020/TT-BYT và các văn bản sửa đổi bổ sung, đường dùng, dạng bào chế, quy cách đóng gói, đơn vị tính, hãng sản xuất, nước sản xuất, đơn giá, thành tiền.

- Đơn giá đã bao gồm thuế giá trị gia tăng, các chi phí trọn gói để thực hiện gói thầu: chi phí bảo quản, vận chuyển, đóng gói, xếp dỡ thực hiện tại địa điểm của bên mua và các chi phí khác có liên quan.

- Bảng báo giá phải có ngày tháng cụ thể, nêu rõ thời hạn hiệu lực của bảng báo giá, tiến độ cung cấp hàng hoá và có đầy đủ dấu, chữ ký của đại diện công ty, tổ chức.

Địa chỉ nhận báo giá:

- Địa chỉ hộp thư điện tử: [toand3b@gmail.com](mailto:toand3b@gmail.com)

- Địa chỉ nhận bản gốc báo giá: Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng, địa chỉ: tổ dân phố 5, thị trấn Nham Biền, huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang.

- Số điện thoại liên hệ: DSCKI Trần Văn Toàn – Trưởng Khoa Dược – Vật tư, TBYT, số điện thoại: 0982.496.884.

Thời gian nhận báo giá từ ngày đăng tải công khai trên trang thông tin điện tử của Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng đến 17 giờ 00 phút ngày 24/10/2022.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Webiste; Fanpage TTYT (t/b);
- Lưu: VT.

**GIÁM ĐỐC**

**Đặng Hữu Tuấn**

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC VẮC XIN, SINH PHẨM Y TẾ ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ**  
*(Kèm theo Công văn số: /TTYT-KD ngày 20/10/2022 của Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng)*

TT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kĩ thuật	Phân nhóm theo TT 14/2020/TT-BYT	Đơn vị tính	Số lượng đề nghị mua	Đơn giá	Thành tiền
1	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học		Độ pH: 7,0 đến 7,6 Thành phần: Dung dịch bề mặt Cation	Nhóm 3	ml	12,500		
2	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học		Độ pH: 8,0 đến 8,6 Thành phần: Dung dịch bề mặt Anion	Nhóm 3	ml	12,500		
3	Dung dịch pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học		Độ pH: 7.35 đến 7.55 Thành phần: Natri clorid, Sulfate	Nhóm 3	Lít	1,440		
4	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích huyết học		Độ pH: 8.0 đến 8.6 Thành phần: ethylene glycol monophenyl ether	Nhóm 3	Lít	80		

5	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích huyết học		Độ pH: 10 đến 13 Thành phần: NaClO	Nhóm 3	ml	450		
6	Máu chuẩn 5 thành phần bạch cầu mức trung bình		Dùng để QC máy Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	Nhóm 3	ml	15		
7	Que thử nước tiểu		Dùng để phân tích nước tiểu thông qua sự biến đổi màu của que thử. Sử dụng để đo 11 thông số sinh hóa trong nước tiểu: Leukocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, Specific Gravity, Ketone, Bilirubin, Glucose, Ascorbic Acid (LEU/ NIT/ URO/ PRO/ pH/ BLO/ SG/ KET/ BIL/ GLU/ ASC). Thành phần hoạt tính (định lượng cho 100 Trip): Cumene hydroperoxide 7.000 mg.	Nhóm 6	Test	30,000		