

Số: ...../TM-TTYT

Việt Yên, ngày 09 tháng 08 năm 2022

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các công ty cung ứng hàng hóa

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

Trung tâm y tế huyện Việt Yên có kế hoạch mua hóa chất chạy cho máy xét nghiệm huyết học Nihon Kohden.

Trung tâm y tế huyện Việt Yên kính mời Quý Công ty báo giá hàng hóa trên và cung cấp các tài liệu chi tiết kèm theo như sau:

- Báo giá theo danh mục kèm theo;
- Giấy phép đăng ký kinh doanh;
- Hợp đồng tương tự về quy mô, tính chất của gói thầu của Trung tâm;
- Báo cáo thuế và tài chính.

Quý Công ty có thể tìm hiểu thêm thông tin tại khoa Dược- VTTBYT- Trung tâm y tế huyện Việt Yên; Điện thoại 0204 3874711.

Thời gian nhận báo giá: Trước 14 giờ 00 ngày 11/08/2022 tại khoa Dược- VTTBYT- Trung tâm y tế huyện Việt Yên; Địa chỉ: Khu I- Thị trấn Bích Động- Việt Yên- Bắc Giang hoặc qua gmail Khoaduocvybg22@gmail.com.

Rất mong nhận được sự hợp tác giúp đỡ của Quý Công ty.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: KD, HSĐT.

**GIÁM ĐỐC**

**Bùi Thanh Nghị**

DANH MỤC HÀNG HÓA

STT	Tên hóa chất	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật (nếu có)	Phân nhóm kỹ thuật	Xuất xứ (Hãng SX- Nước SX)	Giá kê khai	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền (VAT)	Ghi chú
1	Hoá chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học		Dung dịch dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu để đo Hemoglobin Trạng thái vật lý: Chất lỏng Màu: không màu Độ pH: 7.0 đến 7.6 Thành phần: Dung dịch hoạt động bề mặt cation	3			ml	1.500			
2	Hoá chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học		Dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu cho phân tích 5 thành phần bạch cầu Trạng thái vật lý: Chất lỏng Màu: không màu Mùi: không mùi Độ pH: 8.0 đến 8.6 Thành phần: Dung dịch hoạt động bề mặt anion	3			ml	1.500			

3	Dung dịch pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học		Dung dịch dùng để pha loãng máu cho đếm tế bào Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 7.35 đến 7.55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Natri clorid, Sulfate	3				Lit	270			
4	Dung dịch rửa		Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: xanh Độ pH: 8.0 đến 8.6 Thành phần: ethylene glycol monophenyl ether	3				Lit	10			
5	Dung dịch rửa		Dung dịch rửa đậm đặc Trạng thái vật lý: Chất lỏng Màu: Vàng đến vàng xanh Độ pH: 10 đến 13 Thành phần: NaClO	3				ml	45			

Tổng số: 05 khoản