

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

V/v mời chào giá hóa chất huyết học sử dụng cho máy XP 100
tại Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu năm 2023

Kính gửi: Quý Công Ty

Hiện nay, Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu có nhu cầu mua sắm hóa chất huyết học sử dụng cho máy XP 100 tại bệnh viện năm 2023.

Để có cơ sở xây dựng kế hoạch mua sắm, Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu kính mời các Quý công ty khảo sát và báo giá mặt hàng sau đây (*Danh mục hàng hóa đính kèm tại phụ lục*)

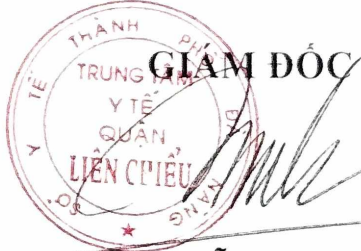
- Công ty tham gia chào giá phải ghi rõ ghi rõ tên đơn vị nhận báo giá, tên công ty chào giá, địa chỉ, ngày chào giá, hiệu lực của bảng chào giá và các chế độ bảo trì kèm theo (nếu có).
- Đối với hàng hóa thuộc trang thiết bị y tế phân loại B, C, D các công ty phải nộp kèm theo giấy đủ điều kiện mua bán trang thiết bị y tế B, C, D.
- Đối với hàng hóa thông thường các công ty chào giá nộp kèm giấy phép kinh doanh.
- Bảng chào giá phải được bỏ vào phong bì, niêm kín miệng bao để bảo mật và tạo sự khách quan trong việc chào giá.
- Ghi rõ nội dung ngoài phong bì để tiện theo dõi.
- Thời gian nộp chào giá: Hạn cuối lúc 16h00 ngày 11/01/2023
- Nơi nhận: Khoa Dược – TTB – VTYT, Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu. Địa chỉ: 525 Tôn Đức Thắng, phường Hòa Khánh Nam, quận Liên Chiểu, thành phố Đà Nẵng.

Rất mong sự hồi đáp của Quý công ty.

Xin chân thành cảm ơn! *zhah*

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KD.


Nguyễn Đại Vĩnh

PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA MUA SẴM NĂM 2023

(Đính kèm Thư mời chào giá số 18 TM- TTYT ngày 06 tháng 01 năm 2023 của Trung tâm Y tế quận Liên Chiểu)

STT	Tên sản phẩm	Phân nhóm	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Thông tin hàng hóa								
					Tên thương mại	Hãng sản xuất/ Nước Sản Xuất	Đơn giá	Quy cách	Mã hàng hóa	Giá trúng thầu	Quyết định trúng thầu	Mã kê khai	Giá kê khai (nếu có)
1	Dung dịch pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học	4	Dung dịch dùng để pha loãng sử dụng cho máy huyết học tự động XP -100. Thành phần: Sodium Chlorride 6.38 g/l, Boric Acid 1 g/l, Sodium Tetraborate 0.2 g/l, EDTA-2K 0.2 g/l	Hộp									
2	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học	4	Dung dịch ly giải hồng cầu, giúp đếm chính xác số lượng bạch cầu sử dụng cho máy huyết học tự động XP -100. Thành phần: Organic quaternary ammonium salt 8,5g/L và sodium chloride 0.6g/L	Hộp									