

Số: 1800/PAS-VTTBYT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 06 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Cung cấp các loại hàng hóa

Kính gửi: Các đơn vị quan tâm

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đang có kế hoạch về việc mua sắm sinh phẩm hóa chất phục vụ cho các xét nghiệm của Viện Pasteur TP. HCM;

Để có cơ sở xây dựng Kế hoạch lựa chọn nhà cung cấp mua sắm sinh phẩm hóa chất phục vụ cho các xét nghiệm của Viện, Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh mời các đơn vị quan tâm tham gia chào giá với nội dung như sau:

TT	Nội dung cầu	Đặc tính kỹ thuật (nếu có)	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Hóa chất ly giải dùng cho kênh đo bạch cầu trên hệ thống huyết học tự động (Lysercell WDF)	Công dụng: là thuốc thử được sử dụng kết hợp với Fluorocell WDF. Bằng cách làm ly giải các tế bào hồng cầu bằng Lysercell WDF và nhuộm các tế bào bạch cầu bằng Fluorocell WDF, số lượng và tỷ lệ của bạch cầu trung tính, bạch cầu lympho, bạch cầu mono, bạch cầu ái toan và bạch cầu ái kiềm được phân tích. Bảo quản: 2 - 35 độ C. Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 90 ngày. Thành phần: Organic quaternary ammonium salts 0,07%; Nonionic surfactant 0,17%.	5 lít/thùng	Lít	5	
2	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng trong hệ thống huyết học tự động (Sulfolyser)	Công dụng: sử dụng để đo nồng độ hemoglobin trong máu Bảo quản: 1 - 30 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 60 ngày. Thành phần: Sodium lauryl sulfat 1,7 g/L.	500ml x 3/thùng	ml	1500	
3	Hóa chất ly giải dùng cho kênh đo hồng cầu nhân trên	Công dụng: được sử dụng để đánh dấu các tế bào có nhân trong các mẫu máu đã được pha loãng và ly giải để xác định số lượng bạch cầu, số lượng tế bào hồng cầu có nhân và số	5 lít/thùng	Lít	10	



TT	Nội dung cầu	Đặc tính kỹ thuật (nếu có)	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
	hệ thống huyết học tự động (Lysercell WNR)	lượng bạch cầu ái kiềm trong máu bằng máy xét nghiệm huyết học tự động của Sysmex. Bảo quản: 2 - 35 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 90 ngày. Thành phần: Polymethine 0,005%; Ethylene Glycol 99,9%				
4	Ống nghiệm không nắp	Dùng cho xét nghiệm nước tiểu tự động Chất liệu: nhựa PP, không có nắp. Đường kính: 16mm, chiều dài: 100mm. Dung tích: 15ml.	250 cái/túi	Cái	25000	

Hồ sơ báo giá gồm:

- + Báo giá theo mẫu phụ lục kèm theo
- + Tài liệu liên quan: bao gồm hồ sơ kỹ thuật, các hồ sơ pháp lý của sản phẩm (nếu có)
- Yêu cầu hiệu lực báo giá: tối thiểu 60 ngày kể từ ngày báo giá.
- Thời gian nhận báo giá: trước 16h ngày 20/06/2024
- Hình thức gửi:
- + Bản chính Hồ sơ báo giá được gửi về Bộ phận Văn Thư – Viện Pasteur Tp. Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 167 Pasteur Phường Võ Thị Sáu Quận 3 Tp. Hồ Chí Minh.
- File mềm được gửi đến địa chỉ email: quynhpasteur@gmail.com - quynhnhk@pasteurhcm.edu.vn
- Mọi chi tiết xin liên hệ: chị Hoàng Ngọc Khánh Quỳnh – phòng Vật tư – Thiết bị Y tế, số điện thoại 0989.1000.96

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để b/c);
- PVT Đinh Xuân Thành (để b/c);
- Phòng HCQT (CNTT);
- Lưu: VT, VTTBYT.

**TL. VIỆN TRƯỞNG
TRƯỞNG PHÒNG VTTBYT**



Lê Việt Hà

Phụ lục

(Kèm theo Công văn số 1800/PAS-VTTTBYT ngày 17/06/2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh)

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

TT	Tên hàng hóa Viện yêu cầu	Đặc tính kỹ thuật	Mã hàng	Hãng sản xuất /nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND, có VAT)	Thành tiền

Ghi chú:

- Hàng mới 100%; [đối với tài sản hàng hóa]
- Thời gian thực hiện: [Ghi rõ thời gian cung ứng, thực hiện]

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA NHÀ CUNG CẤP

[ghi tên, ký tên và đóng dấu]



hcqt_xdcb.pas - Quan tri_18/06/2024 14:55:29