

SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG
TRUNG TÂM Y TẾ
QUẬN SƠN TRÀ
Số: /TM-YTST

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Sơn Trà, ngày tháng 10 năm 2024

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

V/v Mua sắm hóa chất tương thích với máy xét nghiệm huyết học Humant Count, hóa chất tương thích với máy xét nghiệm nước tiểu tự động Siemens Clinitek Novus và hóa chất ngoại kiểm các máy xét nghiệm cho Trung tâm Y tế quận Sơn Trà năm 2024

Kính gửi: Quý công ty

Hiện nay, Trung tâm Y tế quận Sơn Trà có nhu cầu mua sắm hóa chất cho máy xét nghiệm huyết học Humant Count và máy xét nghiệm nước tiểu tự động Siemens Clinitek Novus cần để phục vụ chuyên môn sử dụng tại bệnh viện.

Để có cơ sở xây dựng kế hoạch mua sắm, Trung tâm Y tế quận Sơn Trà kính mời các Quý công ty khảo sát và báo giá mặt hàng hóa chất cụ thể như sau: Phụ lục đính kèm

Thời gian nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 23/10/2024 đến 17h00 ngày 01/11/2024.

Nơi nhận: Hành chính – Văn thư – Tầng 9, Trung tâm Y tế quận Sơn Trà.
Địa chỉ: 1118 Ngô Quyền, An Hải Tây, Sơn Trà, Đà Nẵng.

Địa chỉ liên hệ: trungtamytesontra@danang.gov.vn

Số điện thoại: 02363.944.294

Thông tin được đăng tải tại trang Web của Trung tâm Y tế quận Sơn Trà: <https://benhviensontra.com.vn/vi/>

Hồ sơ báo giá gồm các loại giấy tờ như sau:

- Báo giá do đại diện công ty ký và đóng dấu công ty. Bảng chào giá phải được bỏ vào phong bì, niêm kín miệng bao để bảo mật và tạo sự khách quan trong việc xác định đơn giá dự toán.
- Bản photo công chứng Giấy phép kinh doanh.

Bệnh viện rất mong nhận được sự hợp tác của Quý công ty để kịp thời mua sắm hàng hóa phục vụ công tác khám chữa bệnh.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KD-TTB-VTYT

GIÁM ĐỐC

Ngô Văn Đình Hoài

PHỤ LỤC : HÀNG HÓA ĐỀ NGHỊ CHÀO GIÁ

(Đính kèm thư mời chào giá số: /TM-YTST ngày tháng 10 năm 2024 của TTYT quận Sơn Trà)

TT	Tên hàng hoá	Tên thương mại tham khảo	Thông số kỹ thuật tương đương	ĐVT	Số lượng
Gói thầu 1: Mua sắm hóa chất cho máy xét nghiệm huyết học Human Count					
1	Dung dịch pha loãng cho máy phân tích huyết học tự động	17400/11 HC DILUENT FOR H 20L	Dung dịch pha loãng sử dụng cho các máy huyết học dòng HumaCount - Thành phần: Natri sunphat (1%), đê mê photphat vô cơ (<0,6%), natri clorua (<0,3%), natri azit (<0,05%) - Đóng gói: 1x 20L - TCCL: CE, ISO 13485	Thùng	36
2	Thuốc thử sử dụng cho máy phân tích huyết học	HC LYSE CF FOR H 2x 1L	Dung dịch ly giải hồng cầu sử dụng cho các máy huyết học dòng HumaCount - Thành phần: Muối amoni bậc bốn (2,7%), chất hoạt động bề mặt (<0,05%) - Đóng gói: 2x1L - Độ bền: 36 tháng - TCCL: CE, ISO 13485	Hộp	15
3	Dung dịch rửa cho máy phân tích huyết học tự động	HC CLEANER FOR H 1L	Dung dịch rửa máy sử dụng cho các máy huyết học dòng HumaCount - Thành phần: Natri photphat (<1%), natri clorua (<1%), chất hoạt động bề mặt (<2%), natri azit (<0,05%), xanh bromocresol (<0,001%) - Đóng gói: 1L - Độ bền sau khi mở nắp: 90 ngày - TCCL: CE, ISO 13485	Hộp	15
4	Thuốc thử sử dụng cho máy phân tích huyết học	HC CONTROL	Vật liệu kiểm soát sử dụng cho các máy huyết học dòng HumaCount - Đóng gói: [CẤP ĐỘ 1] 2.5 ml khoảng thấp (nắp xanh da trời) [CẤP ĐỘ 2] 2.5 ml khoảng bình thường (nắp xanh lá cây) [CẤP ĐỘ 3] 2.5 ml khoảng cao (nắp đỏ)	Thùng	9

TT	Tên hàng hoá	Tên thương mại tham khảo	Thông số kỹ thuật tương đương	ĐVT	Số lượng
			- Thành phần: Các tế bào máu được ổn định gồm hồng cầu (từ người), bạch cầu (từ động vật có vú, mô phỏng) và thành phần tiểu cầu -TCCL: CE, ISO 13485		
Gói thầu 2: Mua sắm hóa chất tương thích với máy xét nghiệm nước tiểu tự động Simens Clinitek Novus					
1	Hóa chất xét nghiệm urinalysis cassette	Clinitek Novus pro 12 Urinalysis Cassette	Que thử 12 thông số: Albumin, Bilirubin, Hồng cầu (Blood), Creatinine, Màu sắc, Glucose, Ketone, Leukocyte, Nitrite, pH, Protein, Urobilinogen. Máy tự động tính thêm 4 thông số : Tỉ trọng (SG), Độ trong, Albumin/ Creatinine (A/C) và Protein / Creatinine (P/C).	Hộp	40
2	Ống nghiệm đựng mẫu nước tiểu cho máy tự động	Ống nghiệm đựng mẫu nước tiểu - Tube 16	Ống nhựa PP 16x100mm + nắp gắn sẵn, để lấy mẫu dùng cho chạy máy phân tích kết quả	Gói (250 ống/1 gói)	80
3	Dung dịch rửa Rinse Additive	Clinitek Atlas Rinse Additive	Dùng để rửa máy. Pha hỗn hợp 2ml cùng với 1000ml nước cất, dùng cho 2 tuần, nhiệt độ bảo quản 15-30 độ C, thành phần: 3.5% Hexadecyltrimethylammonium hydrogen sulfate, 3.5% magnesium chloridehexahydrate surfactant, đóng gói 4 lọ, 26ml/lọ	Hộp	9
Gói thầu 3: Mua sắm hóa chất ngoại kiểm cho các máy xét nghiệm					
1	Hóa chất ngoại kiểm Huyết học	RIQAS Monthly Haematology Programme (Chương trình Ngoại kiểm Riqas Huyết Học)	Chương trình ngoại kiểm Huyết học đáp ứng trên 10 thông số công thức máu hoặc tương đương, bao gồm cả thông số Plateletcrit (PCT). Chu kỳ bắt đầu tháng 1-12 hàng năm, phù hợp để tham gia chương trình ngoại kiểm Riqas được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn.	Hộp/3x2ml	5

TT	Tên hàng hoá	Tên thương mại tham khảo	Thông số kỹ thuật tương đương	ĐVT	Số lượng
2	Hóa chất ngoại kiểm sinh hóa	RIQAS Monthly General Clinical Chemistry Programme (Chương trình Ngoại kiểm Riqas Sinh Hóa)	Chương trình ngoại kiểm Sinh hóa đáp ứng trên 50 thông số hoặc tương đương, bao gồm cả ACE (Angiotensin Converting Enzyme), D-3-Hydroxybutyrate, Fructosamine và eGFR (estimated glomerular filtration rate). Có chu kỳ bắt đầu tháng 1-12 hàng năm. Phù hợp để tham gia chương trình ngoại kiểm Riqas được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn	Hộp/6x5ml	2
3	Hóa chất ngoại kiểm HbA1c	RIQAS Glycated Haemoglobin (HbA1c) Programme (Chương trình Ngoại kiểm Riqas HbA1c)	Chương trình ngoại kiểm HbA1c 2 thông số hoặc tương đương. Chương trình bắt đầu tháng 1-12 hàng năm. Phù hợp để tham gia chương trình ngoại kiểm Riqas được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn	Hộp/6x0.5 ml	2
4	Hóa chất ngoại kiểm Nước tiểu	RIQAS Urinalysis (Chương trình Ngoại kiểm Riqas Niệu)	Chương trình ngoại kiểm Niệu đáp ứng 14 thông số tổng phân tích nước tiểu hoặc tương đương, bao gồm thông số Galactose. Thành phần: 100% nước tiểu người. Chu kỳ bắt đầu từ tháng 1-12 hàng năm. Phù hợp để tham gia chương trình ngoại kiểm Riqas được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn	Hộp/3 x 12 ml	2
5	Hóa chất ngoại kiểm Ammonia/Ethanol	RIQAS Ammonia/Ethanol Programme (Chương trình Ngoại kiểm Riqas Ammonia/Ethanol)	Chương trình ngoại kiểm Ammonia/Ethanol đáp ứng 2 thông số Ammonia và Ethanol. Có chu kỳ bắt đầu tháng 9 hàng năm. Phù hợp để tham gia chương trình ngoại kiểm Riqas được triển khai tại các Trung tâm kiểm chuẩn.	Hộp/6 x 2 ml	2