

SỞ Y TẾ TỈNH TIỀN GIANG
TT KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Số: 1351/TB-KSBT
V/v thông báo mời báo giá
Hóa chất xét nghiệm năm 2024.

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

Tiền Giang, ngày 15 tháng 10 năm 2024

Kính gửi: Các đơn vị cung ứng.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Tiền Giang xin trân trọng gửi tới các đơn vị cung ứng Hóa chất xét nghiệm năm 2024 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Tiền Giang, số 158/3 Trần Hưng Đạo, phường 5, thành phố Mỹ Tho, tỉnh Tiền Giang.

2. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp hoặc qua đường bưu điện: Phòng Tài chính - Kế hoạch (Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Tiền Giang), số 316, tổ 22, Long Hưng, Phước Thạnh, TP Mỹ Tho, Tiền Giang. Số điện thoại: 02733.979126.

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: **trước 9 giờ 00 phút ngày 23/10/2024.**

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 90 ngày (tính từ ngày báo giá có hiệu lực).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục Hóa chất xét nghiệm năm 2024 : (phụ lục I chi tiết kèm theo).

2. Mẫu báo giá: (phụ lục II chi tiết kèm theo).

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Tiền Giang rất mong nhận được phản hồi thông tin từ các đơn vị cung ứng.

Trân trọng cảm ơn. *[Chữ ký]*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng website, Công thông tin đấu thầu;
- Lưu: VT, TCKH.

G. GIÁM ĐỐC

VÔ THANH NHƠN

PHỤ LỤC I

(Đính kèm Thông báo số: 1351 /TB-KSĐT ngày 11 / 10 / 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Tiền Giang)

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
I NGUỒN NGOÀI KHOẢN HIV										
1	Diluent	Diluent	Fortress Diagnostics/ Anh	Dung dịch pha loãng mẫu máu. Thành phần bao gồm: Sodium chloride < 0,9%, Potassium Chloride <0,2%, Buffer <0,2%, Staboliser <0,01%. Loại mẫu: máu tĩnh mạch chống đông, EDTA. Dung dịch không tách chiết.	Thùng /20 lít	lít	20			
2	Lyse	Lyse	Fortress Diagnostics/ Anh	Dung dịch sử dụng để hòa tan (hủy) hồng cầu, phát hiện tổng số bạch cầu, số lượng bạch cầu ba phần và hàm lượng huyết sắc tố. Sử dụng công nghệ trở kháng. Thành phần gồm Sodium chloride 4.1g/L, Cationic surfactant 8.5g/L. Loại mẫu: máu tĩnh mạch chống đông, EDTA. Dung dịch không tách chiết.	chai /500ml	ml	500			
3	Clean	Clean	Fortress Diagnostics/ Anh	Để làm sạch và rửa bộ phận phát hiện và hệ thống chất lỏng của máy phân tích huyết học. Dung dịch có tính kiềm mạnh, thành phần gồm Sodium Hypochlorite: 5%. Dung dịch không tách chiết.	chai /500ml	ml	500			
4	Nội kiểm huyết học 3 thành phần BC	CBC - 3D	R&D System/ Mỹ	- Nội kiểm 3 level sử dụng để giám sát cho máy xét nghiệm huyết học.	Bộ 3x3ml	ml	9			

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
5	Creatinine	Creatinine	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thê tích: Hộp: 4 x 50 ml + Creatinine Standard: 1x4ml - Dùng để xác định nồng độ Creatinine trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 24 mg/dL - Phương pháp đo: Modified Jaffe - Thành phần: + Picric Acid 8.73 mmol/L + Sodium hydroxide 300 mmol/L + Sodium Phosphate 25 mmol/L + Creatinine standard concentration 2 mg/dL 	Hộp 4x50ml	ml	200			
6	AST (GOT)	SGOT	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thê tích: Hộp R1: 4 x 100ml + R2: 4x25ml - Dùng để xác định nồng độ SGOT trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 1000 U/L - Thành phần: + Tris Buffer (pH 7.8) 88 mmol/L + L-Aspartate 260 mmol/L + LDH > 1500 U/L + MDH > 900 U/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	Hộp 4x125ml	ml	500			
7	ALT (GPT)	SGPT	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thê tích: Hộp R1: 4 x 100ml + R2: 4x25ml - Dùng để xác định nồng độ SGPT trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 1000 U/L - Thành phần: + Tris buffer (pH 7.5): 110 mmol/L + L-Alanine 600 mmol/L + LDH > 1500 U/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	Hộp 4x125ml	ml	500			

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
8	Assayed Serum Normol (Human)(QC)	Qualicheck Norm	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	- Là huyết thanh người được xét nghiệm dùng để kiểm tra chất lượng các xét nghiệm. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 và ISO 9001	hộp 1x5ml	ml	5			
9	Calibration Serum	Muticalibrator	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	- Là huyết thanh hiệu chuẩn dùng để hiệu chuẩn các xét nghiệm hóa học lâm sàng - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 và ISO 9001	hộp 5x3ml	ml	15			
10	Highdetergen	Akaline Washing Solution	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	Chất tẩy rửa sử dụng cho máy sinh hóa tự động	Bình 1000ml	ml	2000			
II NGUỒN KINH PHÍ DỊCH VỤ HIV										
1	Creatinine	Creatinine	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	- Thê tích: Hộp: 4 x 50 ml + Creatinine Standard: 1x4ml - Dùng để xác định nồng độ Creatinine trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 24 mg/dL - Phương pháp đo: Modified Jaffe - Thành phần: + Picric Acid 8.73 mmol/L + Sodium hydroxide 300 mmol/L + Sodium Phosphate 25 mmol/L + Creatinine standard concentration 2 mg/dL	Hộp 4x50ml	ml	200			
III NGUỒN KINH PHÍ BẢO HIỂM Y TẾ (HIV)										
1	Diluent	Diluent	Fortress Diagnostics/ Anh	Dung dịch pha loãng mẫu máu. Thành phần bao gồm: Sodium chloride < 0,9%, Potassium Chloride < 0,2%, Buffer < 0,2%, Staboliser < 0,01%. Loại mẫu: máu tĩnh mạch chống đông, EDTA. Dung dịch không tách chiết.	Thùng /20 lít	lít	20			

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
2	Lyse	Lyse	Fortress Diagnostics/ Anh	Dung dịch sử dụng để hòa tan (hủy) hồng cầu, phát hiện tổng số bạch cầu, số lượng bạch cầu ba phần và hàm lượng huyết sắc tố. Sử dụng công nghệ trở kháng. Thành phần gồm Sodium chloride 4.1g/L, Cationic surfactant 8.5g/L. Loại mẫu: máu tĩnh mạch chống đông, EDTA. Dung dịch không tách chiết.	chai /500ml	ml	500			
3	Clean	Clean	Fortress Diagnostics/ Anh	Để làm sạch và rửa bộ phận phát hiện và hệ thống chất lỏng của máy phân tích huyết học. Dung dịch có tính kiềm mạnh, thành phần gồm Sodium Hypochlorite: 5%. Dung dịch không tách chiết.	chai /500ml	ml	500			
4	Creatinine	Creatinine	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thẻ tích: Hộp: 4 x 50 ml + Creatinine Standard: 1x4ml - Dùng để xác định nồng độ Creatinine trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 24 mg/dL - Phương pháp đo: Modified Jaffe - Thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Picric Acid 8.73 mmol/L + Sodium hydroxide 300 mmol/L + Sodium Phosphate 25 mmol/L + Creatinine standard concentration 2 mg/dL 	Hộp 4x50ml	ml	200			

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
5	AST (GOT)	SGOT	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: Hộp R1: 4 x 100ml + R2: 4x25ml - Dùng để xác định nồng độ SGOT trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 1000 U/L - Thành phần: + Tris Buffer (pH 7.8) 88 mmol/L + L-Aspartate 260 mmol/L + LDH > 1500 U/L + MDH > 900 U/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	Hộp 4x125ml	ml	500			
6	ALT (GPT)	SGPT	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: Hộp R1: 4 x 100ml + R2: 4x25ml - Dùng để xác định nồng độ SGPT trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 1000 U/L - Thành phần: + Tris buffer (pH 7.5): 110 mmol/L + L-Alanine 600 mmol/L + LDH > 1500 U/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	Hộp 4x125ml	ml	500			
7	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose	GLUCOSE	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: Hộp: 5x100ml + Glucose Standard: 1x4ml - Dùng để xác định nồng độ Glucose trong huyết thanh, huyết tương - Độ tuyến tính: ≥ 600 mg/dL - Phương pháp đo: GOD-PAP - Thành phần: + Tris Buffer (pH 7.40): 92 mmol/L + Phenol - 0.3 mmol/L + Glucose Oxidase - 15000 U/L + 4- Aminophenazone -2.6 mmol/L - Tiêu chuẩn ISO 9001 	hộp 5x100ml	ml	500			

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
8	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol	CHOLESTEROL	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: Hộp: 5x100ml + Cholesterol Standard: 1 x 4ml - Dùng để xác định nồng độ Cholesterol trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 600 mg/dL - Phương pháp đo: CHOD-PAP - Thành phần: + Pipes Buffer (pH 6.70) 50 mmol/L + Phenol- 24 mmol/L + Sodium Cholate: 0.5 mmol/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	hộp 5x100ml	ml	500			
9	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Triglycerides	TRIGLYCERIDES	'Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: Hộp: 5x100ml + Triglycerides Standard: 1x4ml - Dùng để xác định nồng độ Triglycerides trong huyết thanh - Độ tuyến tính lên đến: ≥ 1000 mg/dL - Phương pháp đo: GPO-PAP - Thành phần: + Pipes-buffer (pH7.00) 5 mmol/L + TOPS 5.3 mmol/L + Potassium ferrocynate 10 mmol/L - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	hộp 5x100ml	ml	500			
10	Chất phụ trợ dùng cho xét nghiệm HDL Cholesterol	HDL-CHOLESTEROL (D) with Calib	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: Hộp: 2x60ml + HDL Calibrator: 1x 3ml - Dùng để xác định nồng độ HDL Cholesterol trong huyết thanh, huyết tương - Độ tuyến tính lên đến: ≥ 150mg/ dl - Phương pháp đo: Selective Inhibition - Thành phần: + N—ethyl-N-(3-methylphenyl) - N'succinylethyenediame (EMSE) + Cholesterol Oxidase 4-Aminoantipyrin (4-AA) + Calibrator Concentration as mentioned o thevial label - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 	hộp 2x60ml	ml	120			

PHỤ LỤC II

Báo giá hàng hóa (Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Tiền Giang)

(Đính kèm Thông báo số: 151 /TB-KSBT ngày 15 / 10 /2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Tiền Giang)

Tên nhà thầu: Công ty

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:

Email:

Ngày báo giá:

Hiệu lực của báo giá:

BÁO GIÁ HÀNG HÓA

Công ty xin gửi tới quý đơn vị thông tin của các mặt hàng công ty có thể cung cấp như sau:

Đơn vị tính: VNĐ

STT	Tên hàng hóa	Tên Thương mại của hàng hóa	Số đăng ký lưu hành (số giấy phép nhập khẩu)	Mục Đích sử dụng	Tên thiết bị sử dụng	Chủng loại (Model) Của thiết bị sử dụng	Hãng chủ sản xuất	Nước sản xuất	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng	Đơn giá có VAT	Thành tiền	Nước cấp giấy chứng nhận lưu hành tự do	Giá trúng thầu 12 tháng gần nhất				Ghi chú
																Giá trúng thầu	Số QĐ phê duyệt trúng thầu	Ngày QĐ phê duyệt trúng thầu	Đơn vị ra quyết định	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1																				
...																				
	Tổng																			
Số tiền bằng chữ																				

Ghi chú:

Đơn giá trên là giá đã bao gồm trọn gói các loại thuế, phí, bảo hiểm, vận chuyển, giao hàng tại kho Trung tâm. Giá trúng thầu ưu tiên tham khảo giá đã được công khai trên Cổng thông tin của BYT.

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá
[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

TT	Tên Sinh phẩm	Tên thương mại	Hãng, nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật (YCKT)	Qui cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
11	Chất phụ trợ dùng cho xét nghiệm LDL Cholesterol	LDL-CHOLESTEROL	Agappe Diagnostic/ Ấn Độ	<ul style="list-style-type: none"> - Quy cách đóng gói: Hộp R1: 2 x 45ml + R2: 1x30ml + Calibrator 1x 3ml - Dùng để xác định nồng độ LDL - Cholesterol trong huyết thanh - Độ tuyến tính: ≥ 700 mg/dL - Phương pháp đo: Selective Solubilisation - Có sẵn ≥ 3ml hoá chất STD trong hộp - Thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + HSDA - 1mmol/L + Good's buffer pH 6.3 + Cholesterol esterase 2.0 U/mL + 4-Aminoantipyrin 2.5mmol/L + Good's buffer pH 6.3 	hộp 2x60ml	ml	120			