

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các công ty sản xuất, kinh doanh vật tư y tế trên toàn quốc

Trung tâm Y tế huyện Gò Dầu có nhu cầu tiếp nhận báo giá để lựa chọn nhà cung cấp có đủ năng lực kinh nghiệm cung cấp một số mặt hàng Vật tư y tế, hoá chất, sinh phẩm xét nghiệm phục vụ cho khám Nghĩa Vụ Quân Sự năm 2024 của Trung tâm Y tế huyện Gò Dầu, cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Gò Dầu.

Địa chỉ: số 205 QL 22B, Khu phố Rạch Sơn, thị trấn Gò Dầu, huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ và tên: Ds. Ngô Văn Chiêu

- Số ĐT: 0908.771.595

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Bảng giấy và file điện tử (Excel và PDF).

- Nhận trực tiếp bảng giấy tại địa chỉ: số 205 QL 22B, Khu phố Rạch Sơn, Thị Trấn Gò Dầu, Huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh

- Nhận file điện tử (file Excel và PDF) qua email: [khoaduocgodau@gmail.com](mailto:khoaduocgodau@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

- Từ 08h ngày 07 tháng 10 năm 2024 đến trước 17h ngày 18 tháng 10 năm 2024.

- Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vật tư y tế: mẫu đính kèm.

2. Tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (bằng tiếng Việt) (nếu có).

3. Các thông tin khác (nếu có).

Trung tâm Y tế huyện Gò Dầu kính mời các công ty/đơn vị/nhà cung ứng báo giá trong thời gian và địa điểm nêu trên.

Trân trọng cảm ơn./.

### Nơi nhận:

- Các công ty;
- Đăng Web TTYT;
- Lưu VT, KD.



BS. CK2 Nguyễn Thái Bình

**DANH MỤC VTYT, HÓA CHẤT, SINH PHẨM XÉT NGHIỆM**

*(Kèm theo thư mời báo giá số 1168 /TM-TTYTGD ngày 07 tháng 10 năm 2024)*

STT	TÊN HÀNG HÓA	MÔ TẢ YÊU CẦU KỸ THUẬT TỐI THIỂU HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG	Quy cách	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG
<b>Lô 1: VẬT TƯ TIÊU HAO - SINH PHẨM</b>					
1	Bơm tiêm 5ml	Bơm tiêm 5ml, kim 23G Bơm tiêm được làm bằng nhựa PP dùng trong y tế, không có chất DEHP.		cái	1200
2	Ống nghiệm EDTA K2 7.2 mg nắp cao su	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa 6 ± 0.1ml, nắp nhựa màu xanh đen. Hóa chất bên trong là EDTA K2 kháng đông cho 2ml máu.	Lốc 100 ống	ống	600
3	Ống Heparin 2ml	Ống nghiệm Heparin 2ml, mous thấp Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa 6 ± 0.1ml, nắp nhựa màu đen. Hóa chất bên trong là Heparin Lithium kháng đông cho 2ml máu. TC: CE	Lốc 100 ống	ống	600
4	HBsAg Test nhanh	Phát hiện định tính kháng nguyên virus viêm gan B. Mẫu bệnh phẩm: Huyết tương/Huyết thanh/Máu toàn phần. Độ	Hộp 50 test	test	300
5	Anti HCV	Định tính phát hiện kháng thể kháng HCV trong huyết thanh hoặc huyết tương của người		test	300
6	HIV test nhanh	Xét nghiệm in vitro phát hiện kháng thể kháng HIV-1/HIV-2 trong huyết thanh, huyết tương hay máu toàn phần người. Độ nhạy: 100% Độ đặc hiệu: 99.75% Độ ổn định kết quả: 60 phút	Hộp 50 test	test	300
7	Test thử ma túy Multi Drug 4 in 1 (Morphine, Amphetamin, Metamphetamin, Marijuana)	Phát hiện định tính sự có mặt của các chất gây nghiện 4 loại ma túy có trong nước tiểu ở người. Độ nhạy: 99.8%. Độ đặc hiệu: 99.6%.	Hộp 15 test	test	400
8	Test nước tiểu 10 thông số	Phương pháp đo: Bảng mắt Ký hiệu và các thông số: Glucose, pH, Protein(GLU/pH.PRO), Nit, Leu, Uro.Blo,SG,Ket,Bil.Tiêu chuẩn ISO 13485, CE, FDA	Hộp 100 test	test	300



9	Giấy in khúc xạ mắt	Kích thước 5,7cm (k57x30,k57x38,k57x45). Đường kính cuộn 45mm		cuộn	20
10	Giấy đo điện tim 3 cần 63mmx30m	Kích thước 63 mm x30m		cuộn	20
11	Phim khô X-Quang kích thước 20cmx25cm	kích thước 20cmx25cm	Hộp 100 tấm	tấm	400
12	Máy đo huyết áp cơ có ống nghe	Đồng hồ chuẩn có vạch chia từ 20 -300mmHg. Độ chính xác $\pm 3$ mmHg. Hệ thống ống dẫn khí bằng cao su cao cấp chống oxy hóa. Tai nghe có độ khuếch đại lớn, nghe êm, không đau tai.		bộ	2
13	Đè lưỡi gỗ	Kích thước 150x20mm	Hộp 100 que	cái	1000
14	Găng tay y tế Có bột	Găng tay cao su thiên nhiên, có bột, chiều dài tối thiểu 240mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485		đôi	5000
15	Anti A	Sinh phẩm dùng xác định nhóm máu A	lọ 10 ml	lọ	2
16	Anti AB	Sinh phẩm dùng xác định nhóm máu AB	lọ 10 ml	lọ	2
17	Anti B	Sinh phẩm dùng xác định nhóm máu B	lọ 10 ml	lọ	2
18	Anti D	Sinh phẩm dùng xác định nhóm máu D	lọ 10 ml	lọ	2
<b>Tổng cộng: 18 khoản</b>					
<b>Lô 2: HÓA CHẤT SINH HÓA</b>					
1	Hóa chất xét nghiệm định lượng GLUCOSE	Hóa chất xét nghiệm Định lượng Glucose; phương pháp đo PROD/POD; Hạn sử dụng 12 tháng; dải đo 0.06 - 33.3 mmol/L ; Thành phần thuốc thử R1: N-(2-hydroxy-3-sulfopropyl)-3,5-dimethoxyaniline sodium salt (HDAOS) R2: Pyranose oxidase (PROD), Peroxidase (POD), 4-Aminoantipyrine (4-AA); Tiêu chuẩn kỹ thuật ISO 13485:2016		ml	600
2	Hóa chất xét nghiệm định lượng UREA/BUN-UV	Hóa chất xét nghiệm Định lượng URE (Bun); phương pháp đo Urease/GLDH; Hạn sử dụng 18 tháng; dải đo 0.36 - 71.42 mmol/L; Thành phần thuốc thử R1: Glutamate dehydrogenase (GLDH); $\alpha$ -Ketoglutaric acid ( $\alpha$ -KG); $\beta$ -Nicotinamide-adenine dinucleotide phosphate (reduced form) sodium ( $\beta$ -NADPH) R2: Urease; $\alpha$ -Ketoglutaric acid ( $\alpha$ -KG); Tiêu chuẩn kỹ thuật ISO 13485:2016		ml	600

3	Hóa chất xét nghiệm định lượng CREATININ	Hóa chất xét nghiệm Định lượng Creatinine (Enzymatic); phương pháp đo SOD/POD; Hạn sử dụng 18 tháng; dải đo 8.84 - 8840 $\mu\text{mol/L}$ . ; Thành phần thuốc thử R1: Creatinase, Sarcosine oxidase, (SROD)N-ethyl-N-(2-hydroxy-3-sulfopropyl)-3-methylanilic sodium salt (TOOS) R2: Creatininase (CRN), Peroxidase (POD), 4-Aminoantipyrine (4-AA); Tiêu chuẩn kỹ thuật ISO 13485:2016		ml	600
4	Hóa chất xét nghiệm định lượng AST/GOT/ASPARTATE AMINOTRANSFERASE	Hóa chất xét nghiệm Định lượng AST/GOT; phương pháp đo JSCC; Hạn sử dụng 18 tháng; dải đo 5~1000 U/L; Thành phần thuốc thử R1: L-Aspartic acid; NADH; malate dehydrogenase (MDH) R2: L-Aspartic acid; $\alpha$ -ketoglutaric acid; Tiêu chuẩn kỹ thuật ISO 13485:2016		ml	600
5	Hóa chất xét nghiệm định lượng ALT/GPT /ALANINE AMINOTRANSFERASE	Hóa chất xét nghiệm Định lượng ALT/GPT; phương pháp đo JSCC; Hạn sử dụng 18 tháng; dải đo 3~1,000 U/L; Thành phần thuốc thử R1: L-alanine; NADH; LDH R2: L-alanine; $\alpha$ -ketoglutaric acid; Tiêu chuẩn kỹ thuật ISO 13485:2016		ml	600
6	Dung dịch acid rửa máy	Dung dịch acid sử dụng để tẩy rửa thiết bị; thành phần dung dịch Nonionic Surfactant, others		ml	500
7	Chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	Hóa chất dùng tạo đường chuẩn cho các xét nghiệm thường quy: Đường (Glucose), Gan (AST; ALT; GGT); Thận (Urea, Creatinine), Nội tiết (Amylase); Tim mạch (CK-MB); Tổn thương tế bào (CK;LDH); Mật (Bile Acid); Trao đổi chất (Protein; ALB; Acid Uric);. Được điều chế từ huyết thanh người ổn định và đông khô. Có giá trị đo cho các xét nghiệm hóa sinh so màu		ml	10


  
 H  
 WY  
 EN  
 D  
 \*

8	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 1	Huyết thanh mẫu dùng làm nội kiểm chuẩn mức 1 được điều chế từ huyết thanh người ổn định hóa và đông khô. Có giá trị đo cho các xét nghiệm hóa sinh so màu, bộ mỡ (bao gồm HDL/LDL/TG/TC), CK/CKMB; chất vi lượng (Calcium, Sắt, Liti, Magie, Phospho, Na, Kẽm, Clo, Đồng, Kali...); Bộ gan mật (AST; ALT; LDH; GGT; ALP; Direct Bilirubin; Total Bilirubin); thận (URE; Creatinine); Amylase (Total. Tụy); Total Protein; Albumin; TBA; UIBC và một số theo dõi thuốc như Digoxin, Theophylline		ml	10
9	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 2	Huyết thanh mẫu dùng làm nội kiểm chuẩn mức 2 được điều chế từ huyết thanh người ổn định hóa và đông khô. Có giá trị đo cho các xét nghiệm hóa sinh so màu, bộ mỡ (bao gồm HDL/LDL/TG/TC), CK/CKMB; chất vi lượng (Calcium, Sắt, Liti, Magie, Phospho, Na, Kẽm, Clo, Đồng, Kali...); Bộ gan mật (AST; ALT; LDH; GGT; ALP; Direct Bilirubin; Total Bilirubin); thận (URE; Creatinine); Amylase (Total. Tụy); Total Protein; Albumin; TBA; UIBC và một số theo dõi thuốc như Digoxin, Theophylline		ml	10
<b>Tổng cộng: 09 khoản</b>					
<b>Lô 3: HÓA CHẤT HUYẾT HỌC</b>					
1	Isotonac 3	Dùng làm chất pha loãng cho máy phân tích huyết học; 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; Đạt tiêu chuẩn ISO/CE/FDA		18 Lit/Can	2
2	Hemolynac 310	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học; Trạng thái vật lý: Chất lỏng; Màu: không; Mùi: nhẹ; Độ pH: 7.0 đến 7.6; Tính tan: tan trong nước; Thành phần: Chất hoạt động bề mặt; Đạt tiêu chuẩn ISO/CE/FDA mang điện tích dương		250ml/Can	1
3	Hemolynac 510	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học; Trạng thái vật lý: Chất lỏng; Màu: không; Mùi: không; Độ pH: 8.0 đến 8.6; Tính tan: tan trong nước; Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích âm; Đạt tiêu chuẩn ISO/CE/FDA		250ml/Can	1

4	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm huyết học thường quy mức 1	Hóa chất kiểm chuẩn cho máy phân tích huyết học Nihon Kohden. Trạng thái vật lý: Chất lỏng. Màu: Đỏ sẫm. Mùi: Mùi máu. Độ pH: Trung tính. Tính tan: Tan trong nước. Chất không tương thích: Kim loại hoặc hợp chất kim loại (Sản phẩm chứa 0,1% natri azit.)		lọ 10 ml	1
5	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm huyết học thường quy mức 2	Hóa chất kiểm chuẩn cho máy phân tích huyết học Nihon Kohden. Trạng thái vật lý: Chất lỏng. Màu: Đỏ sẫm. Mùi: Mùi máu. Độ pH: Trung tính. Tính tan: Tan trong nước. Chất không tương thích: Kim loại hoặc hợp chất kim loại (Sản phẩm chứa 0,1% natri azit.)		lọ 10 ml	1
6	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm huyết học thường quy mức 3	Hóa chất kiểm chuẩn cho máy phân tích huyết học Nihon Kohden. Trạng thái vật lý: Chất lỏng. Màu: Đỏ sẫm. Mùi: Mùi máu. Độ pH: Trung tính. Tính tan: Tan trong nước. Chất không tương thích: Kim loại hoặc hợp chất kim loại (Sản phẩm chứa 0,1% natri azit.)		lọ 10 ml	1
<b>Tổng cộng: 06 khoản</b>					



# BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế Huyện Gò Dầu

(Kèm theo Thư mời báo giá số: /TM-TTYT ngày 16/8/2024)

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Y tế huyện Gò Dầu, Công ty :....., địa chỉ: ..... báo giá cho ..... như sau:

## 1. Báo giá:

STT	TÊN HÀNG HÓA	Đ.V.T	KÝ, MÃ, NHÃN HIỆU, MODEL, HÃNG SẢN XUẤT	MÃ HS	NĂM SẢN XUẤT	XUẤT XỨ	SỐ LƯỢNG/ KHỐI LƯỢNG	ĐƠN GIÁ (ĐÃ BAO GỒM VAT)	CHI PHÍ CHO CÁC DỊCH VỤ LIÊN QUAN (VNĐ)	THUÊ PHÍ, LỆ PHÍ (NẾU CÓ) (VNĐ)	THÀNH TIỀN
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
Tổng khoản											

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 120 ngày, kể từ ngày ..... tháng ..... năm 2024

## 3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh
- Là đơn vị hạch toán tài chính độc lập và không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu. Có tên trên hệ thống mạng đấu thầu Quốc Gia (chi cung cấp tài
- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá. Đảm bảo mua bán theo quy định
- Những mặt hàng trong báo giá là phù hợp với cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản theo yêu cầu báo giá của chủ đầu tư.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày .... tháng .... năm 2024

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))