

SỞ Y TẾ QUẢNG NAM
BỆNH VIỆN DA LIỄU

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

Số: 106/TB - BVDL
V/v mời chào giá hoá chất, vật tư

Quảng Nam, ngày 05 tháng 3 năm 2025

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp hoá chất, vật tư

Bệnh viện Da liễu Quảng Nam có nhu cầu mua sắm một số hoá chất, vật tư phục vụ công tác khám chữa bệnh năm 2025-2026(Danh mục hoá chất, vật tư) (kèm theo Phụ lục I). Để có cơ sở lập kế hoạch giá dự toán mua sắm, bệnh viện kính mời các đơn vị quan tâm cung cấp tài liệu liên quan đến các mặt hàng hoá chất, vật tư gửi đến Bệnh viện Da liễu Quảng Nam để tổng hợp với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

Bệnh viện Da liễu Quảng Nam;

Địa chỉ: Đường N24, phường An Mỹ, TP Tam Kỳ, tỉnh Quảng Nam.

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

- Trần Thị Liên, PT.Khoa Xét nghiệm - CDHA - Dược - Vật tư y tế; Số điện thoại: 0901.131.242.

- Lê Thị Loan, nhân viên khoa Xét nghiệm - CDHA - Dược - Vật tư y tế; Số điện thoại: 0961.180.609.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp hoặc qua đường Bưu điện tại địa chỉ: Khoa Xét nghiệm - CDHA - Dược - Vật tư y tế, Bệnh viện Da liễu Quảng Nam.

Địa chỉ: Đường N24, phường An Mỹ, TP Tam Kỳ, tỉnh Quảng Nam.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15h 00 phút ngày 05/03/2025 đến trước 14h 00 phút ngày 17/03/2025.

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 là 90 ngày, kể từ ngày báo giá (ngày kết thúc nhận báo giá theo khoản 4 Mục này).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hoá chất, vật tư: (Kèm theo phụ lục I)

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt, các yêu cầu về vận chuyển, bảo quản hoá chất, vật tư:

+ Giao hàng: Tại Bệnh viện Da liễu Quảng Nam



+ Giá báo giá bao gồm giá mua hoá chất, vật tư và các loại thuế, các chi phí khác, vận chuyển ... đến tại Bệnh viện Da liễu Quảng Nam

III. Mẫu báo giá: (Kèm theo phụ lục II)

Lưu ý:

- Hồ sơ chào giá phải bỏ vào phong bì, niêm phong kín, bên ngoài phong bì ghi rõ nội dung tham gia chào giá hoá chất, vật tư của Bệnh viện Da liễu Quảng Nam để theo dõi, yêu cầu ghi rõ: Tên đơn vị (tên Công ty), địa chỉ, số điện thoại. Đơn vị chào giá chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ chào giá và các đơn vị chào giá đảm bảo độc lập, không liên quan với nhau.

Danh mục hóa chất, vật tư theo Phụ lục 1 đính kèm có nhiều phần, các đơn vị quan tâm có thể tham dự theo từng phần hoặc tất cả các phần có trong danh mục

Rất mong nhận được sự hợp tác của quý Công ty.!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng Website bệnh viện;
- Đăng hệ thống mạng đấu thầu Quốc gia;
- Lưu: VT, XN-CDHA-D-VTYT, TCHC -TCKT.



BS. CKI Nguyễn Văn Cẩm



PHỤ LỤC I

(Đính kèm thư mời chào giá số 106/TB - BVDL, ngày 05/3/2025)

STT	Tên hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư y tế (tên chung)	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
I	Hoá chất			
1	Hóa chất nội kiểm cho máu toàn phần mức bình thường	Hóa chất dạng lỏng, sử dụng để kiểm chuẩn công thức máu mức bình thường, sử dụng trên máy xét nghiệm huyết học. - TCCL: ISO, 2 CFS	30	MI
2	Xét nghiệm giun đũa chó mèo (Toxocara canis)	Xét nghiệm dùng để phát hiện kháng thể giun đũa chó mèo (Toxocara IgG) trong mẫu huyết thanh của người bằng kỹ thuật ELISA. - TCCL: ISO, CFS	1.440	Test
3	Xét nghiệm chẩn đoán giun lươn (Strongyloides)	Xét nghiệm dùng để phát hiện kháng thể giun lươn (Strongyloides IgG) trong huyết thanh của người bằng phương pháp ELISA. - TCCL: ISO, CFS	480	Test
4	Xét nghiệm chẩn đoán giun đầu gai (Gnathostoma spinigerum)	Xét nghiệm dùng để phát hiện kháng thể giun đầu gai (Gnathostom IgG) trong huyết thanh của người bằng phương pháp ELISA. - TCCL: ISO, CFS	480	Test
5	Xét nghiệm chẩn đoán sán lá gan lớn (Fasciola)	Xét nghiệm dùng để phát hiện kháng thể sán lá gan lớn (Fasciola IgG) trong huyết thanh của người bằng phương pháp ELISA. - TCCL: ISO, CFS	480	Test
6	Creatinine	Hóa chất sử dụng để định lượng Creatinine trong huyết tương và huyết thanh. - TCCL: ISO, CFS	2.000	MI
7	Glucose	Hóa chất sử dụng để định lượng Glucose trong huyết tương và huyết thanh. - TCCL: ISO, CFS	3.000	MI
8	ALT/GPT	Hóa chất sử dụng cho máy sinh hóa để định lượng ALT/GPT trong huyết tương và huyết thanh. - TCCL: ISO, CFS	4.300	MI
9	UREA	Hóa chất sử dụng để định lượng nồng độ Ure trong huyết tương và huyết thanh. - TCCL: ISO, CFS	2.000	MI
10	Dung dịch rửa covet và kim	Dung dịch rửa đặc biệt được cung cấp đặc biệt để chuẩn bị dung dịch rửa cho máy HumaStar 100, 200, 300,600 và các máy cùng nhóm của Human GmbH, có thể áp dụng quy trình rửa đặc biệt công đo và kim. - Thành phần: có chứa Natri hydroxide (NaOH) 2 mol/l. TCCL:CE, ISO 13485	2.160	MI
11	Chất kiểm tra giá trị bệnh lý các thông số xét nghiệm sinh hóa	Hóa chất kiểm tra các giá trị bệnh lý sinh hóa trên máy tự động, bán tự động. - TCCL: ISO, CFS	90	MI



Handwritten signature or initials.

12	Chất kiểm tra giá trị bình thường các thông số xét nghiệm sinh hóa	Hóa chất kiểm tra cho các giá trị bình thường sinh hóa trên máy tự động, bán tự động.- TCCL: ISO, CFS	90	MI
13	Hóa chất hiệu chuẩn các xét nghiệm sinh hóa	Chất hiệu chuẩn (Calibration) cho các xét nghiệm sinh hoá.- TCCL: ISO, CFS	10	MI
14	AST/GOT	Hóa chất sử dụng để định lượng AST/GOT trong huyết tương và huyết thanh- TCCL: ISO	4.300	MI
15	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	Dung dịch rửa máy chuyên dùng cho máy xét nghiệm HumaStar300 - HumaStar 600 : Chất tẩy rửa 25%, Chất bảo quản < 0.095 % -Đóng gói: Hộp/ 4x25ml -TCCL:CE, ISO 13485	100	MI
16	Que thử nước tiểu 10 thông số	Dùng để phân tích nước tiểu thông qua sự biến đổi màu của que thử: Leukocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, Specific Gravity, Ketone, Bilirubin, Glucose.- TCCL: ISO, 2 CFS	2.700	Test
17	Dầu soi kính hiển vi	Dầu được sử dụng cùng với lam kính và được đặt giữa bề mặt của mẫu vật và thấu kính của kính hiển vi. Dùng để loại bỏ sự lệch chùm ánh sáng để hiệu quả của thấu kính được tăng lên đáng kể TCCL: ISO, 1 CFS	50	MI
18	KOH tinh thể	Chất rắn kết tinh màu trắng, ưa ẩm và dễ hòa tan trong nước TCCL: ISO, 1 CFS	500	Gram
19	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học	Dung dịch làm chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HORIBA ABX MicroES60c - TCCL: ISO	2.000	MI
20	Dung dịch pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học	Dung dịch làm chất pha loãng máu toàn phần dùng cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HORIBA ABX MicroES60c - TCCL: ISO, 1 CFS	80.000	MI
21	Dung dịch rửa thường dùng cho máy phân tích huyết học	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HORIBA ABX MicroES60c - TCCL: ISO, 1 CFS	8,000	MI
22	Dung dịch rửa mạnh dùng cho máy phân tích huyết học	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học 3 thành phần bạch cầu phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HORIBA ABX MicroES60c - TCCL: ISO, 1 CFS	500	MI
23	Thuốc thử xét nghiệm kháng nguyên kháng Treponema pallidum (RPR)	Xét nghiệm RPR (Rapid Plasma Reagin) là một phương pháp sàng lọc, định tính và định lượng kháng nguyên kháng treponemal trong máu.TCCL: ISO, 1 CFS	4.000	Test
24	Thuốc thử xét nghiệm kháng thể kháng Treponema pallidum (TPHA)	Dùng cho xét nghiệm TPHA (Treponema pallidum) được dùng để định tính và định lượng kháng thể kháng xoắn khuẩn giang mai có ở trong huyết tương/huyết thanh của	2.000	Test



Handwritten signature or initials.

25	Gel siêu âm	Là một chất lỏng dạng keo được sử dụng trong các kỹ thuật siêu âm	1	Can
26	Thuốc tím (KMnO ₄)	Chai thủy tinh, AR hoá chất tinh khiết	5.000	Gram
27	Gel điện tim	Không gây dị ứng, không gây kích ứng da, không chứa chất dầu, không có chất formaldehyde và muối. Đặc biệt gel không có mùi hôi và không gây độc hại.	20	Chai
II	Vật tư			
28	Giấy thấm, lọc dùng trong labo xét nghiệm	Giấy thấm, lọc dùng trong labo xét nghiệm	10	Hộp
29	Giấy các loại (In, lọc. Lau, gói....)	Giấy đóng thành tập, chuyên dùng cho lau chùi thị kính, vật kính hiển vi	10	Tập
30	Giấy in nhiệt	Kích thước: 57mm x 30m x 12mm .Tiêu chuẩn: ISO 13485	200	Cuộn
31	Kim lấy máu đầu ngón tay	Vật liệu bằng thép không gỉ Đạt tiêu chuẩn ISO, CE	2.200	Cái
32	Halogen lamp	Bóng đèn Halogen, sử dụng cho máy Sinh hóa tự động HumaStar 200	4	Cái
33	Bóng đèn kính hiển vi halogen	Phù hợp với kính hiển vi olympus 6v 20w	2	Cái
34	Bóng đèn từ ngoại các loại, các cỡ	Làm bằng thép không gỉ (với SL-II) hoặc thép sơn tĩnh điện (với SL-IP). Công nghệ Crom III được sử dụng trước khi sơn tĩnh điện, giúp đảm bảo chất lượng và độ bền của lớp sơn. Tuân thủ đầy đủ quy định về bảo vệ môi trường, như RoHS, WEEE và ELV. Máng phản xạ để tập trung ánh sáng tia cực tím vào vùng mong muốn. Bóng cực tím UV: dài 40 cm , 25W	2	Cái
35	300 µl Disposable tips	Chất liệu: Nhựa dùng trong y tế. Đầu côn được thiết kế ôm kín đầu cây micropipet, đảm bảo dung tích chính xác khi bơm Phù hợp với máy ELISYS DUO. Tiêu chuẩn: ISO 13485	3.200	Cái
36	1100 µl Disposable tips	Chất liệu: Nhựa dùng trong y tế. Đầu côn được thiết kế ôm kín đầu cây micropipet, đảm bảo dung tích chính xác khi bơm ELISYS DUO. Tiêu chuẩn: ISO 13485	3.200	Cái
37	Deep well dilution plate square	Chất liệu: nhựa dùng trong y tế Phù hợp với hệ thống ELISYS DUO. Tiêu chuẩn: ISO 13485	20	Cái

Phụ lục II: Mẫu báo giá

(Đính kèm thư mời chào giá số 10k/TB-BVDL, ngày 05/3/2025

(Thông tin công ty: Tên, địa chỉ, SĐT, Email....)

....., ngày.....tháng.....năm 2025

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Da liễu Quảng Nam

Công ty.....(Tên đơn vị báo giá) hân hạnh gửi đến Quý Bệnh viện bảng báo giá cụ thể như sau:

1. Báo giá cho các hoá chất, vật tư liên quan:

STT	Tên hàng hóa(tên chung)	Tên thương mại	Quy cách	Đặc tính kỹ thuật(Thông số kỹ thuật)	Ký mã hiệu/ Mã hàng hóa (nếu có)	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
I	Hoá chất										
1											
.....											
II	Vật tư										
1											
.....											

Báo giá trên đã bao gồm thuế VAT và các chi phí vận chuyển

Thông tin khác: (Giao hàng, thanh toán.....)



Handwritten signature or initials.

2. Báo giá có hiệu lực kể từ ngày.....tháng.... năm ...[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngàytháng ... năm[ghi ngày....tháng....năm.... kết thúc nhận báo giá với thông tin tại khoản 4 Mục I – yêu cầu báo giá]

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 hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp .
- Giá trị của các hoá chất nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày..... tháng năm

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu(nếu có))

