

SỞ Y TẾ QUẢNG NAM  
BỆNH VIỆN DA LIỄU

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

Số: 248/BVDL-XNCDHA-DVTTYT

Quảng Nam, ngày 09 tháng 6 năm 2023

V/v mời chào giá hóa chất,  
dụng cụ y tế, vật tư y tế

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư y tế

Bệnh viện Da liễu Quảng Nam có nhu cầu mua sắm một số hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư y tế phục vụ công tác khám chữa bệnh trong năm 2023 (Danh mục hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư tiêu hao (kèm theo Phụ lục I). Để có cơ sở lập kế hoạch mua sắm, bệnh viện kính mời các đơn vị quan tâm cung cấp các tài liệu liên quan đến các mặt hàng hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư tiêu hao gửi đến Bệnh viện Da liễu Quảng Nam để tổng hợp như sau:

1. Giấy phép đăng ký kinh doanh, tài liệu chứng minh đủ điều kiện kinh doanh các loại hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư tiêu hao;

2. Báo giá khách hàng (kèm theo mẫu Phụ lục II), 01 bản gốc, ký, đóng dấu;

- Các đơn vị tham gia chào giá, gửi thông tin đến Bệnh viện Da liễu Quảng Nam (Qua văn thư hoặc khoa Xét nghiệm - CDHA - Dược - VTTYT) trước 14h00 ngày 19/06/2023 và chịu trách nhiệm về tính pháp lý tài liệu cung cấp như sau:

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

+ Bảng chào giá phải niêm phong kín, ngoài phong bì yêu cầu ghi rõ: Tên đơn vị (tên Công ty) địa chỉ, số điện thoại và “Thư chào giá hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư tiêu hao”.

**Ghi chú:** Danh mục hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư tiêu hao theo phụ lục I đính kèm có nhiều phần, nhiều mặt hàng; các đơn vị quan tâm có thể tham dự theo từng phần, một hoặc nhiều mặt hàng 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;
- Lưu: VT, XN-CDHA-DVTTYT; TC-HC&TC-KT.



BS. CKI Nguyễn Văn Cẩm



DEPARTMENT OF HEALTH, EDUCATION AND WELFARE

## Phụ lục I

## DANH MỤC HÓA CHẤT, DỤNG CỤ Y TẾ, VẬT TƯ TIÊU HAO

(Đính kèm thư mời chào giá số 248 /BVDL-XNCĐHA-DVTTYT, ngày 09/06/2023)

Stt	Tên hóa chất, dụng cụ y tế, vật tư y tế (tên chung)	ĐVT	Số lượng	Thông số kỹ thuật	Ghi chú
A	Hóa chất				
I	Hóa chất huyết học				
1	Dung dịch rửa cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần Bạch cầu	MI	2.000	Dung dịch rửa thường quy, phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HIROBA ABX Micros ES60. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485	
2	Dung dịch pha loãng cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần bạch cầu	MI	30.000	Dung dịch pha loãng, phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HIROBA ABX Micros ES60. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485	
3	Dung dịch ly giải màng hồng cầu cho máy huyết học 3 thành phần bạch cầu	MI	1.000	Dung dịch ly giải màng hồng cầu cho máy huyết học 3 thành phần bạch cầu; Phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HIROBA ABX Micros ES60. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485	
4	Dung dịch chuẩn dùng cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần bạch cầu	MI	5	Dung dịch chuẩn dùng cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần bạch cầu; Phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HIROBA ABX Micros ES60. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485	
5	Dung dịch rửa đậm đặc cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần Bạch cầu	MI	500	Dung dịch rửa đậm đặc cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần Bạch cầu; Phù hợp với máy xét nghiệm huyết học HIROBA ABX Micros ES60. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485	
II	Hóa chất sinh hóa				
6	Dung dịch rửa hệ thống cho máy xét nghiệm sinh hóa, các loại	MI	320	Dung dịch rửa kim Cleaner A. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485	



7	Dung dịch rửa hệ thống cho máy xét nghiệm sinh hóa, các loại	Ml	320	Dung dịch rửa kim Cleaner B. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
<b>III Sinh phẩm y tế</b>				
8	RPR-Carbon	Test	1.500	Dùng cho xét nghiệm RPR (Rapid Plasma Reagin) nhằm sàng lọc kháng thể giang mai trong máu của người bệnh có ở trong huyết tương/huyết thanh của người mắc Syphilis. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
9	TPHA	Test	1.000	Dùng cho xét nghiệm TPHA (Treponema pallidum) được dùng để tìm hiểu sự hiện diện của kháng thể kháng xoắn khuẩn giang mai có ở trong huyết tương/huyết thanh của người mắc Syphilis. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
<b>IV Hóa chất cơ bản, Test nhanh</b>				
10	Kali hidroxit tinh thể	Gam	500	Kali hidroxit (công thức hóa học: KOH) là một kiềm mạnh có tính ăn mòn, tên thông dụng là potash ăn da. Nó là một chất rắn kết tinh màu trắng, ưa ẩm và dễ hòa tan trong nước. Pha loãng dùng làm xét nghiệm nấm da. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
11	Ống nghiệm HEPARIN	Cái	2.000	Ống nghiệm chân không Heparin được sản xuất từ nhựa PET với nắp cao su. Kích thước 13x75mm. Ống nghiệm đã được hút chân không. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
12	Ống EDTA nắp cao su	Cái	2.000	Ống nghiệm chân không EDTA K3 được sản xuất từ nhựa PET với nắp cao su. Kích thước 13x75mm. Ống nghiệm đã được hút chân không. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
13	Cồn 70 độ	Lít	20	Cồn 70 độ là một dung dịch lỏng không màu có công dụng diệt vi khuẩn. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
14	Cồn tuyệt đối	Lít	2	Ethanol $\geq$ 99%, trắng trong không màu. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
15	Dung dịch khử khuẩn bề mặt các loại	Lít	5	Lysonox® AP là một sản phẩm dạng lỏng dựa trên hoạt động của axit peracetic, để khử khuẩn mức độ cao/tiệt khuẩn lạnh đối với các thiết bị y tế không chịu nhiệt nói chung. Dung dịch được hoà trộn giữa dung dịch gốc và chất kích hoạt trong quá trình sử dụng. Dung dịch tạo ra có khả năng tương thích vật liệu tuyệt vời, kể cả đối với các vật liệu nhạy cảm nhất (ví dụ: hệ thống quang học) Axit peracetic dạng lỏng, sử dụng dễ dàng và nhanh chóng. Quá trình kích hoạt mất tối đa 2 phút sau khi các thành phần đã được trộn (hoạt chất kích hoạt + dung dịch gốc), duy trì nồng độ peracetic đạt 900 - 1,500ppm (0.09 - 0.15%). Độ ổn định của sản phẩm chưa sử dụng: 3 năm. Phô khử khuẩn rộng. Khả năng tương thích vật liệu cao. Có thể được sử dụng thủ công và trong máy rửa khử khuẩn tự động (ví dụ: EWD). Được thiết kế đáp ứng cho bất cứ nhu cầu phẫu thuật nào. Độ ổn định của dung dịch đã pha: 14 ngày/65 chu kỳ (với máy rửa tự động EWD.) Que thử kiểm tra nồng độ % m/v của axit peracetic (Bán rời) Nhanh chóng: thời gian tiếp xúc chỉ từ 5 phút (ngâm thủ công) đến 10 phút (rửa bằng EWD. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485

16	Test nhanh kháng nguyên chẩn đoán Chlamydia	Test	25	Định tính kháng nguyên Chlamydia, Độ nhạy: 93.1%; Độ đặc hiệu: 98.8%. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
17	GERMISEP 2,5G	Viên	400	Hóa chất tẩy rửa sinh học đa enzyme hiệu quả với mọi chất bẩn. Tẩy rửa dụng cụ nội khoa, ngoại khoa và các dụng cụ y tế khác bằng cách ngâm, bồn rửa siêu âm hoặc máy rửa dụng cụ. Hiệu quả với các màng biofilm, hiệu quả tẩy rửa được chứng minh.
18	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh 500ml	Chai	5	Chlorhexidine digluconat 0,5%+ alcohol 70%; Dung dịch rửa tay nhanh, chất dưỡng ẩm bảo vệ da.
19	Ni tơ	Kg	30	Ni tơ lỏng với nhiệt độ - 196°C để điều trị có kiểm soát một số bệnh da, điều trị đơn giản, an toàn và có hiệu quả cao.
20	Gel điện tim 250ml	Lọ	10	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.
21	Thuốc tím	Gram	500	Chai thủy tinh, AR hóa chất tinh khiết, 500g
<b>B</b>	<b>Vật Tư y tế</b>			
1	Lamen kính 22*22mm	Cái	5.000	Lamen là một mảnh thủy tinh hình vuông rất mỏng. - Chất liệu: Thủy tinh - Đóng gói riêng trong từng hộp bằng lá nhôm hút chân không. Chất liệu kính soda vôi, kích thước 22*22mm. Không mốc, không xước. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
2	Ống nghiệm nhựa có nắp 5ml	Cái	10.000	Thành phần: Sử dụng nhựa trung tính không phản ứng với các loại chứa hoá chất bên trong, tinh khiết 100%. Thành ống trơn láng chống sự bám dính mẫu bệnh phẩm. Kích thước: ngang 12mm x cao 75mm (thể tích lưu mẫu tối đa 5ml). Mô tả: ống nghiệm trắng trong suốt, có nắp màu trắng đục, nắp chụp phía bên trong, cấu trúc nắp 2 tầng giúp vận chuyển mẫu máu an toàn. Công dụng: Lưu mẫu, vận chuyển mẫu, chứa mẫu và quay ly tâm... để làm xét nghiệm. Có phiếu phân loại sản phẩm. Tiêu chuẩn: ISO 13485
3	Băng keo cá nhân	Cái	2.500	Sợi vải đàn hồi: Viscose và polyamide phủ keo oxid kẽm, Chứng nhận MD 92825, miếng gạc thấm hút bằng sợi viscose, phủ lớp chống dính polyethylene, thấm hút $\geq 500\%$ , lực dính 2,2-9,4 N/cm, có kiểm tra vi sinh. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
4	Đầu côn vàng	Cái	5.000	Đầu côn vàng dung tích 200 ul, không chia vạch (không khóa) làm từ nhựa PP, không kim loại, không DNase, RNase. Thiết kế phù hợp với các loại cây pipet trên thị trường, ôm khít đầu cây pipet, thành trong không dính nước, đảm bảo dung tích chính xác. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485
5	Đầu côn xanh	Cái	3.000	Đầu côn xanh dung tích 1000 ul, chia vạch (có khóa) làm từ nhựa PP, không kim loại, không DNase, RNase. Thiết kế phù hợp với các loại cây pipet trên thị trường, ôm khít đầu cây pipet, thành trong không dính nước, đảm bảo dung tích chính xác. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485

6	Bơm tiêm 5 ml	Cái	2.500	Bơm tiêm nhựa liền kim 5 ml, cỡ kim 23G, 25G sắc nhọn. Pit tổng có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485
7	Kim chích máu các loại, các cỡ	Cái	1.000	Đầu kim thép không rỉ vát ba đầu sắc nhọn, dùng để chích máu đầu ngón tay, giúp lấy máu không đau. Tiệt trùng bằng tia Gamma. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485
8	Bông, tăm bông vô trùng các loại, các cỡ	Cái	500	Que tăm bông có cán nhựa, thân tròn, dài 20cm, một đầu quấn bông, sử dụng trong thăm khám, lấy mẫu xét nghiệm. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485
9	Bơm tiêm 1ml	Cái	800	Bơm tiêm nhựa liền kim 1ml, cỡ kim 26Gx1/2"; gioăng có núm bơm hết hành trình giúp tiêm hết thuốc, không chứa độc tố DEHP
10	Gạc phẫu thuật	Cái	3.100	7,5*7,5cm*8 lớp
11	Gạc Vaseline	Gói	3	Gạc bằng vải lưới Polyester không thấm nước, có tẩm Vaseline đặc
13	Bông y tế	Kg	1	100% bông xơ tự nhiên, khối lượng 1kg
14	Hộp đựng kim an toàn	Cái	5	Làm bằng giấy cứng, dày, không bị thủng kim, đầu sắt nhọn, hộp có nắp đảm bảo cho người sử dụng, không nguy hại cho cộng đồng. Màu vàng có in sẵn nhãn dán.
15	Mũ y tế	Cái	100	Mũ được sản xuất từ vải y tế không dệt PP, màu xanh
16	Kim 18 G	Cái	100	Kim tiêm các số, vĩ dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Không chứa độc tố DEHP
17	Kim 20G	Cái	100	Kim tiêm các số, vĩ dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Không chứa độc tố DEHP
18	Cây lấy nhân mụn	Cây	30	Cây lấy nhân mụn với thiết kế 2 đầu và chất liệu Inox không gỉ. Đầu hình tròn có lỗ rỗng để dàng loại bỏ cồi mụn, hạn chế viêm nhiễm so với nặn mụn bằng tay. Đầu nhọn giúp nhẹ nhàng phá vỡ lớp màng trên đầu mụn, dễ dàng lấy nhân mụn ra ngoài.
19	Ống lấy nhân mụn	Ống	30	Sản xuất bằng thủy tinh với nhiệt độ cao, qua xử lý không gây tổn thương cho da. Đầu ống hút mụn trơn trượt trên mọi loại da để dàng hút các loại mụn, có lỗ điều chỉnh áp suất giúp cho lực hút mạnh nhẹ giúp hút ra bất kỳ mụn ẩn sâu bên trong da. - Ống hút mụn thủy. Tích có kích cỡ ống phi 8, phi 10 sản xuất cho ống hút nhỏ và trung bình.
20	Giấy y tế	Cây	10	Chất lượng nguyên liệu giấy cao cấp, độ dẻo tốt không rách khi thấm nước. Không bị đổ lông, không gây hạt bụi giấy, không gây hại cho sức khỏe. Có màng khăn thấm thấu nhanh và làm sạch da hiệu quả. Sử dụng một lần nên không gây lây nhiễm chéo cho người sử dụng.
<b>C</b>	<b>Dụng cụ</b>			
1	Khay quả đậu	Cái	10	
2	Kéo cong nhỏ	Cái	10	
3	Hộp Inox tròn hấp dụng cụ 26cm	Cái	1	
<b>Tổng cộng: 44 khoản</b>				



II: Mẫu Báo giá

(Đính kèm thư mời chào giá số 23/BVDL-XNCDHA-DVTTYT, ngày 07/06/2023)

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

.... ngày.....tháng.....năm 2023

### BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa liệu Quảng Nam

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

Stt	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Quy cách	Đặc tính năng kỹ thuật(Thông số kỹ thuật)	Ký hiệu/Mã hàng hóa/chủng loại(nếu có)	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1											
2											
...											

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

Báo giá có hiệu lực .....ngày kể từ ngày.....

...., ngày...tháng...năm 2023

**TÊN CÔNG TY**

(Ký tên, đóng dấu)

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

