

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty, nhà sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Bệnh viện Y Dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm vật tư, hóa chất y tế năm 2024, với nội dung như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Y Dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận, địa chỉ: Đường Đặng Văn Ngữ, KP12, Phường Văn Hải, Thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Bộ phận Văn thư phòng Tổ chức – Hành chính; số điện thoại: 0259 3820668.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp hoặc qua đường bưu điện gửi về tại địa chỉ: Bệnh viện Y Dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận, đường Đường Đặng Văn Ngữ, KP12, Phường Văn Hải, Thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Trước 17h ngày 05 tháng 09 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, kể từ ngày 05 tháng 09 năm 2024.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục mua sắm vật tư- hóa chất y tế: (Đính kèm danh mục)

2. Thông tin khác:

- Báo giá phải được niêm phong và ngoài phong bì ghi “BÁO GIÁ VẬT TƯ- HÓA CHẤT Y TẾ NĂM 2024”.

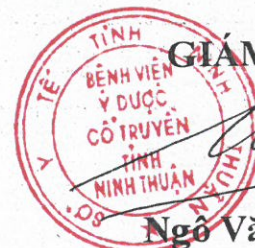
- Tài liệu chứng minh thông số kỹ thuật của hàng hóa.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý công ty, trân trọng./.

( Đính kèm mẫu báo giá)

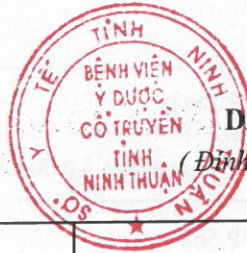
Nơi nhận:

- Như trên;
- TTKSBT (đăng Website ngành)
- Ban GĐBV;
- Lưu: VT, TTBVTTYT.



GIÁM ĐỐC

Ngô Văn Hợp



## DANH MỤC MUA SẴM VẬT TƯ - HÓA CHẤT NĂM 2024

(Đính kèm thư yêu cầu chào giá số 617 Ngày 27 tháng 8 năm 2024)

Stt	Tên Vật tư - hóa chất y tế	Quy cách, thông số tính năng kỹ thuật		Đơn vị tính	Số lượng
		Quy cách	Tính năng kỹ thuật		
<b>I</b>	<b>VẬT TƯ Y TẾ</b>				
1	Bông y tế	Bịch $\geq 1$ kg	Thành phần: 100% bông tự nhiên. Bông trắng, không mùi, mềm mịn, dai, không bị tơi và có độ thấm hút cao. Không độc tố và không gây dị ứng, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phù tạng.	Kg	15
2	Cồn 70	Bình $\geq 1$ lít	Nồng độ, ethanol 70% Trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng, dùng để sát khuẩn trong y tế	Lít	100
3	Cồn 90	Bình $\geq 1$ lít	Nồng độ ethanol 90%- Trong suốt, không màu	Lít	22
4	Băng cá nhân	Hộp $\geq 100$ cái; Kích thước: 2cm x 6cm	Băng vải co dãn, có độ thoáng không làm bí vết thương. Gạc của băng có độ thấm hút tốt, mềm và có lớp cách polyethylene ngăn cách giữa vết thương và gạc, được đựng trong từng bao riêng	Hộp	80
5	Chỉ khâu tiêu nhanh	75cm, DCC1,5;5/0	Giữ vết khâu tốt, không có hiện tượng mao dẫn, ít gây kích ứng mô.	Tép	50
6	Băng keo chỉ thị màu	Kích thước: 12mm x 55m	Băng keo nhiệt, băng chỉ thị tiếp xúc cho gói dụng cụ tiệt khuẩn bằng hơi nước	Cuộn	2
7	Bơm kim tiêm sử dụng 1 lần 3ml	Kích thước: 25Gx1; hộp 100 cái	Bơm tiêm nhựa liền kim, dung tích 3ml, cỡ kim 25G, Piston có khóa bé gãy để hủy sau khi sử dụng	Cái	1.700
8	Kim châm cứu số 3	Kích thước: 0.25 x 25mm; 10 vi/ hộp, 10 kim/vi	Kim vi nhôm, đốc đồng, có khuyên, thân kim sử dụng thép chuyên dụng, dẫn điện tốt	Cây	300.000
9	Kim châm cứu số 7	Kích thước: 0.30 x 75mm; 10 vi/ hộp, 10 kim/vi	Kim vi nhôm, đốc đồng, có khuyên, thân kim sử dụng thép chuyên dụng, dẫn điện tốt	Cây	1.500
10	Kim cấy chi (không liền chi dùng một lần)	Kích thước: 0.7 x 25mm; Hộp 50 kim	Kim đốc thép không gỉ, sản phẩm đã được khử trùng và đóng gói riêng từng chiếc	Cây	250
11	Găng tay y tế	Hộp 50 đôi Chiều dài tối thiểu 240mm	Chất liệu từ cao su thiên nhiên, độ đàn hồi tốt, không gây kích ứng da, có phủ bột chống dính	Đôi	29.500



Ch

Stt	Tên Vật tư - hóa chất y tế	Quy cách, thông số tính năng kỹ thuật		Đơn vị tính	Số lượng
		Quy cách	Tính năng kỹ thuật		
12	Ống nghiệm có nắp	Bịch $\geq 500$ ống Kích thước : 12 x 75mm	Ống nghiệm nhựa PS/PP 5ml	Ống	500
13	Ống nghiệm không nắp	Bịch $\geq 500$ ống Kích thước: 12 x 75mm	Ống nghiệm nhựa PS/PP 5ml	Ống	2.000
14	Ống nghiệm có EDTA	Hộp 100 ống Kích thước ống: 12 x 75mm, 13x75mm	Ống nghiệm nhựa PP; dung tích máu: 2.0 ml có vạch định mức	Ống	400
15	Ống nghiệm serum HT	Bịch $\geq 500$ ống Kích thước ống: 12x75mm, 13x75mm ( cho thể tích 5ml)	Ống nghiệm nhựa PP; dung tích máu: 2.0 ml có vạch định mức	Ống	500
16	Dây Garo tay	Garô tay 28cm	Chất liệu thun cotton	Sợi	15
17	Gell siêu âm	Can $\geq 5$ lít	Phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng, không gây bỏng quần áo, không gây hại đầu dò, không có Formaldehyde	Lít	80
18	Giấy in điện tim 6 kênh	Kích Thước : (110mm x 20m)	Dạng cuộn, sọc lưới, giấy chất liệu tốt, dùng cho máy điện tim EP-LU30102.	Cuộn	15
19	Giấy in siêu âm trắng đen	UPP-110S Kích thước: 110mm x 20m, hộp 10 cuộn	Dạng cuộn – trắng trơn – không sọc lưới, Giấy in cho máy siêu âm trắng đen	Cuộn	30
20	Giấy y tế	Kích thước: 40x25cm Đóng gói 1kg/bịch	Chất liệu: 100% bột giấy nguyên chất, đảm bảo độ bền và khả năng thấm hút tốt	Kg	160
21	Cloramin B	Bịch $\geq 1$ kg	Thành phần: Sodium benzensulfoCloramin, hàm lượng: Active chlorine min 25% NaOH max 0,8%	Kg	30
22	Phim X-Quang khô	Phim (25x30)cm (1hộp $\geq 150$ tấm)	Phim khô kỹ thuật số công nghệ in laser, tương thích với dòng máy in phim Drypix 6000, độ dày phim $\geq 185$ um	Hộp	1
23	Đầu col vàng	Bịch $\geq 1.000$ ống	Chất liệu nhựa PP, có khóa	Cái	2.000
24	Lọ đựng mẫu bệnh phẩm	Dung tích 55ml; Bịch $\geq 100$ lọ	Chất liệu nhựa PS hoặc PP	Lọ	200
25	Sáp Parafin	Bịch $\geq 1$ kg	Màu trắng đục	Kg	50
26	Dầu Parafin	Chai $\geq 1$ kg	Dung dịch lỏng trong, không màu, không mùi, trong suốt, không hòa tan trong nước	Lít	1

Stt	Tên Vật tư - hóa chất y tế	Quy cách, thông số tính năng kỹ thuật		Đơn vị tính	Số lượng
		Quy cách	Tính năng kỹ thuật		
<b>II</b>	<b>HÓA CHẤT Y TẾ</b>				
1	Hóa chất kiểm chuẩn (Norm, Part) dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa	Hộp $\geq 30$ ml (3 x $\geq 5$ ml Nivel 1 + 3 x $\geq 5$ ml Nivel 2)	Huyết thanh đồng nhất và đông khô trong lọ 5 ml với nồng độ bình thường hoặc ở mức độ đã được xác định từ các chất chuyển hóa và enzyme.	Hộp	2
2	Hóa chất hiệu chuẩn (Calibrator) dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa	Hộp $\geq 6$ ml (2 x $\geq 3$ ml)	Chất hiệu chuẩn A Plus: huyết thanh đông khô chứa chất chuyển hóa ở nồng độ thích hợp để đảm bảo hiệu chuẩn tối ưu cho máy phân tích tự động. Thành phần: dung dịch Natri cacbonat	Hộp	1
3	Thuốc thử SGOT/AST	Hộp $\geq 200$ ml (4 x $\geq 40$ ml+1 x $\geq 40$ ml)	Thành phần: + Thuốc thử A: TRIS 100 mmol/l, pH 7.8; L-Aspartate 200 mmol/l + Thuốc thử B: NADH 0.18 mmol/l; MDH $\geq 400$ U/l; LDH $\geq 600$ U/l; 2-Oxoglutarate 12 mmol/l	Hộp	2
4	Thuốc thử SGPT/ALT	Hộp $\geq 200$ ml (4 x $\geq 40$ ml+1 x $\geq 40$ ml)	Thành phần: + Thuốc thử A: TRIS 100 mmol/l pH 7.5; L-Alanine 500 mmol/l + Thuốc thử B: NADH 0.18 mmol/l; LDH $\geq 1.5$ U/l; 2-Oxoglutarate 15 mmol/l	Hộp	2
5	Thuốc thử Glucose	Hộp $\geq 1000$ ml (4 x $\geq 250$ ml)	Thành phần: + S, Standard*: 100mg/dl (1g/l) glucose solution + GOD( microbial) $\geq 10$ KU/l; POD (horse -radish) $\geq 1$ KU/l; 4-AP 0,5 mmol; Phosphate 100mmol, pH 7,0; Hydroxybenzoate 12mmol	Hộp	1
6	Thuốc thử Cholesterol	Hộp $\geq 160$ ml ( 4 x $\geq 40$ ml)	Thành phần: CHE $\geq 100$ U/l; CHOD $\geq 100$ U/l; POD $\geq 1000$ U/l; 4-AP 0.2 mmol/l; Good 50 mmol/l; Phenol 15 mmol/l; Sodium cholate 0.2 mmol/l	Hộp	2
7	Thuốc thử Triglycerid	Hộp $\geq 400$ ml ( 4 x $\geq 100$ ml)	Thành phần: Good 50 mmol/l, pH 6.8; Chlorophenol 2 mmol/l; Lipoprotein lipase $\geq 800$ U/l; GK $\geq 500$ U/l; GPO $\geq 1500$ U/l; POD $\geq 900$ U/l; ATP 2 mol/l; 4-AP 0.4 mmol/l	Hộp	1



*Handwritten signature*

Stt	Tên Vật tư - hóa chất y tế	Quy cách, thông số tính năng kỹ thuật		Đơn vị tính	Số lượng
		Quy cách	Tính năng kỹ thuật		
8	Thuốc thử Ure	Hộp $\geq 500$ ml (4 x $\geq 100$ ml + 4 x $\geq 25$ ml)	Thành phần: S. Standard*: 0.60 g/l urea (tương đương 28.04 mg/dl BUN). A. Reagent A: Good buffer 250 mmol/l 2-Oxoglutarate 7.5 mmol/l Urease (Jack bean) $\geq 5,000$ U/l GIDH (microbial) $\geq 800$ U/l B. Reagent B: NADH 0.28 mmol/l	Hộp	1
9	Thuốc thử Creatine	Hộp $\geq 250$ ml (2 x $\geq 100$ ml + 2 x $\geq 25$ ml)	Thành phần: + Thuốc thử A: 12.7 mmol/l picric acid ; 8.4 mmol/l sodium lauryl sulphate solution + Thuốc thử B: 53 mmol/l borate ; 970 mmol/l sodium hydroxide solution. + S.Standard*: 20 mg/l creatinine solution	Hộp	1
10	Thuốc thử Acid uric	$\geq 500$ ml (4 x $\geq 100$ ml + 1 x $\geq 100$ ml)	Thành phần: S.Standard: 10 mg/dl uric acid A. Reagent A: Good pH 7,8, DHS 2,0mmol/l B. Reagent B: Good buffer 50 mmol/l UOD $\geq 200$ U/l POD $\geq 1000$ U/l 4-AP 0.10 mmol/l Potassium ferrocyanide 6 umol/l	Hộp	1
11	Que thử nước tiểu	TC URS 10/Hộp $\geq 100$ que	TC URS 10/Hộp $\geq 100$ que	Que	200
12	Dung dịch pha loãng (Diluent) dùng cho máy xét nghiệm huyết học MYTHIC 70	$\geq 10$ L/ Thùng	Thành phần: 2-phenoxyetanol , Dung dịch đệm, natri clorua, kali clorua ,EDTA, chất ổn định, chất tẩy rửa.	Thùng	1

Stt	Tên Vật tư - hóa chất y tế	Quy cách, thông số tính năng kỹ thuật		Đơn vị tính	Số lượng
		Quy cách	Tính năng kỹ thuật		
13	Dung dịch ly giải (Lyse) dùng cho máy xét nghiệm huyết học MYTHIC 70	Hộp 1 x $\geq 0.5L$	Thành Phần: . Saponin: 0,1 – 2,0 g/l . Chất tẩy rửa: 0,1 – 2,0 g/l . quaternary ammonium salt: 0.05 – 0.5 g/l . glutaraldehyde < 0.1 % . mixture of 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2- methyl-4-isothiazol-3-one (3:1) < 0.0015 % . Natri clorua . Dung dịch đệm . Thuốc kháng đông	Hộp	1
14	Dung dịch rửa kim, ống hút (Cleaner) dùng cho máy xét nghiệm huyết học MYTHIC 70	Hộp $\geq 1L$	Thành phần: Chất tẩy rửa 0,17% , Savinase 0,23%, Dung dịch đệm , Natri clorua, chất bảo quản, chất ổn định.	Hộp	1
15	Dung dịch rửa buồng đo (Cleaner) dùng cho máy xét nghiệm huyết học MYTHIC 70	Hộp $\geq 0.25L$	Thành phần: Clo hoạt tính: 3,5 %, natri hydroxit 0,2 %, chất ổn định 0,5 %, natri clorua.	Hộp	1
16	Hóa chất kiểm chuẩn dùng cho máy huyết học MITHIC 70 (Normal Pack)	Hộp 6 x $\geq 3ml$	Thuốc thử chẩn đoán in vitro bao gồm hồng cầu của người, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu của động vật có vú lơ lửng trong chất lỏng giống như huyết tương có chất bảo quản	Hộp	1
17	Hóa chất hiệu chuẩn dùng cho máy huyết học MITHIC 70 (Calibrator)	Hộp 2 x $\geq 2.5 ml$	Thuốc thử chẩn đoán in vitro bao gồm hồng cầu của người, bạch cầu của động vật có vú và tiểu cầu của động vật có vú lơ lửng trong chất lỏng giống như huyết tương có chất bảo quản	Hộp	1
Tổng cộng : (43 khoản )					



*Handwritten signature*

Tên Công ty:

Địa chỉ:

Điện thoại:

## BẢNG BÁO GIÁ VẬT TƯ- HÓA CHẤT Y TẾ NĂM 2024

**Kính gửi: Bệnh Viện Y Dược Cổ Truyền Tỉnh Ninh Thuận**

Địa chỉ: Đường Đặng Văn Ngữ, KP 12, phường Văn Hải, Thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận.

Căn cứ thư yêu cầu báo giá Số: /YCBG-BVYDCT ngày .... tháng.... năm 2024 của Bệnh Viện Y Dược Cổ Truyền Tỉnh Ninh Thuận, Công ty chúng tôi xin trân trọng gửi Quý cơ quan bảng báo giá như sau:

1. Báo giá Vật tư- hóa chất y tế năm 2024 như sau:

ĐVT: đồng

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mã sản phẩm hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sx	Quy cách	Hạn dùng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
1											
2											
n	...										

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan khác)

Đơn giá trên đã bao gồm tất cả các chi phí vận chuyển, bảo hiểm, bảo quản liên quan và các loại thuế (VAT), phí theo quy định của pháp luật;

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

3. Địa điểm cung cấp Vật tư- hóa chất y tế: Bệnh viện Y Dược cổ truyền tỉnh Ninh Thuận, địa chỉ: Đường Đặng Văn Ngữ, KP 12, phường Văn Hải, thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

4. 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 vật tư- hóa chất y tế 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 hãng sản xuất,  
nhà cung cấp**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))