

Số: /BV-KD

Hà Giang, ngày tháng 7 năm 2024

V/v đề nghị báo giá thiết bị y tế, vật tư xét nghiệm và hóa chất phục vụ kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung ứng thiết bị y tế, vật tư xét nghiệm và hóa chất lần 2 năm 2024

Kính gửi: Các công ty sản xuất, kinh doanh Thiết bị y tế, Vật tư xét nghiệm, Hóa chất.

Căn cứ Luật đấu thầu ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/2/2024 của Chính phủ về Quy định chi tiết thi hành một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Công văn số 1645/SYT-NVD ngày 10/7/2024 của Sở Y tế Hà Giang V/v cho chủ trương mua bổ sung thiết bị y tế, vật tư, hóa chất xét nghiệm năm 2024;

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hà Giang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung ứng Thiết bị y tế, Vật tư xét nghiệm và hóa chất bổ sung lần 2 năm 2024 (Có Phụ lục kèm theo). Để có căn cứ xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu, Bệnh viện đề nghị các công ty cung cấp báo giá của hàng hóa trên (theo mẫu báo giá kèm theo).

- Thời gian báo giá: Trước 17h00 ngày 22/7/2024.

- Hình thức nhận báo giá:

+ Báo giá bằng văn bản, có chữ ký, họ tên, chức danh của người đại diện và đóng dấu công ty gửi về địa chỉ: Khoa Dược - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hà Giang, Tổ 10 Phường Minh Khai, Thành phố Hà Giang. Điện thoại: 0976.334.981.

+ Bản file mềm gửi vào địa chỉ mail: Khoaduocbvdktinghagiang@gmail.com.

Rất mong nhận được sự tham gia từ phía các công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Công TTĐT Sở Y tế;
- Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KD.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Quốc Dũng**

## MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số /BV-KD ngày tháng năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hà Giang)

Công ty: .....

Địa chỉ: .....

Điện thoại: .....

Email: .....

Mã số thuế: .....

## BÁO GIÁ

### THIẾT BỊ Y TẾ, VẬT TƯ XÉT NGHIỆM VÀ HÓA CHẤT BỔ SUNG LẦN 2 NĂM 2024

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hà Giang

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hà Giang chúng tôi Công ty.... Xin gửi tới Bệnh viện bản báo giá các mặt hàng sau:

#### 1. Báo giá Thiết bị y tế, vật tư xét nghiệm và hóa chất bổ sung lần 2 năm 2024

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
1	Thuốc nhuộm bao		Thành phần có trypan blue 0.06% kết hợp với Natri chlorid và dung dịch đệm, giúp quan sát xé bao thủy tinh thể với thủy tinh thể bị đục hoặc mắt có đồng tử hẹp, đường viền quanh vùng xé bao luôn rõ nét khi phẫu thuật, giảm thiểu nguy hại khi chưa hoàn thành xé bao, đóng gói trong lọ vô khuẩn, Dung tích 1 ml.						Lọ	100				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
2	Bộ dụng cụ đồ xi măng tạo hình thân đốt sống loại không bóng		<p>Bộ dụng cụ bơm xi măng tạo hình thân đốt sống không bóng bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 kim chọc dò cán chữ T loại một thì, mũi kim hình vát, chiều dài 141mm, thiết kế 02 nòng, đường kính ngoài 3.5mm. Phần đầu kim có các rãnh hình xoắn giúp chống trượt tốt hơn.</li> <li>- 01 kim chọc dò tạo đường hầm chiều dài 218mm, đường kính 2.8mm</li> <li>- 06 Kim đẩy xi măng vào thân đốt sống, với chiều dài 203mm, đường kính 2.8mm</li> <li>- 01 gói Xi măng sinh học kèm dung dịch pha. Xi măng có hạt cản quang (Thành phần PMMA 54.1%, Zirconium oxide 45.4%, Benzoyl Peroxide 0.5%), dung dịch pha 9.2 g Methylmethacrylate, M-M dimethyl-p-toluidine, Hydroquinone)</li> </ul>						Bộ	150				
3	Clip kẹp mạch máu Titanium các cỡ		Chất liệu Titanium; Trên mỗi clip tại vị trí kẹp mạch máu có các rãnh nhỏ; Các cỡ S , M , ML , L, XL						Cái	200				
4	Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 1mm		Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 1mm						Cái	2				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
5	Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 1.5mm		Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 1.5mm						Cái	2				
6	Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 2mm		Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 2mm						Cái	2				
7	Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 3.0mm		Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 3.0mm						Cái	2				
8	Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 5.0mm		Mũi khoan kim cương, đường kính mũi 5.0mm						Cái	2				
9	Mũi khoan phá, đường kính mũi 1.5mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 1.5mm						Cái	5				
10	Mũi khoan phá, đường kính mũi 2.0mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 2.0mm						Cái	5				
11	Mũi khoan phá, đường kính mũi 3.0mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 3.0mm						Cái	5				
12	Mũi khoan phá, đường kính mũi 4.0mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 4.0mm						Cái	5				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
13	Mũi khoan phá, đường kính mũi 5.0mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 5.0mm						Cái	5				
14	Mũi khoan phá, đường kính mũi 6.0mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 6.0mm						Cái	5				
15	Mũi khoan phá, đường kính mũi 7.0mm		Mũi khoan phá, đường kính mũi 7.0mm						Cái	5				
16	Ống thông màng nhĩ tạm thời đường kính 1,14mm		Đường kính trong 1.14mm, chất liệu flouroplastic, màu xanh. Đạt tiêu chuẩn FDA						Cái	60				
17	Ống thông màng nhĩ tạm thời đường kính 1,27mm		Đường kính 1,27mm, được làm bằng chất liệu nhựa Fluoroplastic.						Cái	20				
18	Ống thông màng nhĩ tạm thời hình chữ T		Ống thông màng nhĩ. Hình dạng: mặt phẳng bên trong hình chữ T, phù hợp với giải phẫu màng nhĩ.						Cái	20				
19	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng		Kim dẫn đường chữ V sắc bén, có valve ngăn chặn máu trào ngược và tránh tắc mạch do khí; Catheter bằng chất liệu polyurethan; Đầu nối catheter có valve 2 chiều; Có dây điện cực để đo ECG.						Bộ	100				
20	Catheter chụp động mạch vành trái, phải		Cấu tạo: Lớp trong và lớp ngoài là Nylon rich Polyurethan. Lớp giữa là lớp đan kép bằng thép không gỉ						Cái	50				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			(SUS) (32 sợi). Kích thước: đường kính 5Fr (lòng rộng 1.20mm). Kiểu đầu: Judkins Left; Judkins Right; Amplatz Left. Chiều dài khoảng 100cm. Giới hạn áp lực 5Fr: 1000psi. hoặc tương đương. Tiêu chuẩn: ISO 13485; EC											
21	Bóng nong áp lực thường Chiều dài catheter: 1460mm		<p>Đường kính đầu tip: 0.0157" (0.399 mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường kính qua tổn thương nhỏ nhất : 0.0224" (0.57mm)</li> <li>- Chất liệu bóng Nylon 12, bên ngoài phủ lớp hydrophilic mới (TR2).</li> <li>- Chiều dài catheter: 1460mm</li> <li>- Công nghệ core wire tích hợp trong trục, chất liệu thép không gỉ tăng cường khả năng đẩy của bóng.</li> <li>- Đường kính đầu gần 1.8F hoặc 2.0F, Đầu xa 2.3F hoặc 2.5F (đầu 2.3F hiệu quả trong kỹ thuật KBT và downsizing)</li> <li>- Áp suất thông thường: 6atm, áp suất giới hạn: 14atm.</li> <li>- Thời gian xẹp bóng: 12.5 giây</li> <li>- Đường kính: 1.00; 1.20; 1.50; 2.00; 2.25; 2.50; 2.75; 3.00; 3.25; 3.50; 3.75; 4.00mm</li> <li>- Chiều dài: 6; 8; 10; 12; 15; 20; 30 mm</li> </ul>						Cái	100				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
22	Dây cưa sọ não		Dây dài từ 30 -70cm, chất liệu bằng thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485						Cái	220				
23	Nẹp mini titan 6 lỗ		6 lỗ độ dày 1mm, rộng 4.5mm, dài 34mm dùng vít titanium 2.0mm đầu mũ vít chữ thập. Chất liệu titanium nguyên chất. Tiêu chuẩn ISO 13485-2016, EC.						Cái	100				
24	Nẹp khóa mòm khuỷu có nén ép		Chất liệu titanium nguyên chất , Lỗ khóa và lỗ thường riêng biệt, gồm các loại 4, 6, 8, 10, 12lỗ. Độ dày 3.2mm, rộng 10mm. Chiều dài từ 12mm đến 216mm.						Cái	3				
25	Giấy in nhiệt		Kích thước 57MM X 25M X 16MM. Tiêu chuẩn ISO 13485						Cuộn	100				
26	Dung dịch Hematoxylin nhuộm nhân		Dung dịch hematoxylin Thuốc thử nhuộm trong phản dùng để nhuộm nhân tế bào. Quy cách: Lọ 25g						Lọ	1				
27	Hoá chất nhuộm Eosin- nigrosin		Xác định tình trạng sống và hình thái của chúng trong mẫu tinh trùng. Thành phần: Eosin solution, Nigrosin solution Tiêu chuẩn chất lượng: ISO. 2*10ml/Hộp						Hộp	3				
28	Ống nghiệm thủy tinh có nắp vặn		Ống nghiệm nắp vặn đen 16x150mm, 20ml						Cái	5.000				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trùng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trùng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trùng thầu
29	Ống nghiệm thủy tinh không vành		Ống nghiệm không vành 20x150mm, 34ml						Cái	5.000				
30	Lọ đựng mẫu tiệt trùng ≥120ml		Chất liệu nhựa, có nắp vặn, có thể viết lên bề mặt, tiệt trùng và đóng gói từng cái						Cái	500				
31	Ống bảo quản mẫu		Ống có nắp vặn, thể tích làm việc: 2 ml, có vạch chia, vô trùng - Chiều dài: ≥44 mm - Chất liệu: Polypropylen (PP) - Màu: trong suốt						Cái	5.000				
32	Que cấy mẫu bằng nhựa 10 microlit vô trùng		Que cấy 10 µl -Chiều rộng của sản phẩm 6,5 mm -Chiều dài 200 mm -Chất liệu sản phẩm Polystyrene (PS) -Tiêu chuẩn độ tinh khiết vô trùng						Cái	1.000				
33	Que cấy mẫu bằng nhựa 1 microlit vô trùng		Que cấy 1 µl -Chiều rộng của sản phẩm 3 mm -Chiều dài của sản phẩm 198,3 mm -Chất liệu sản phẩm Polystyrene (PS)						Cái	6.000				
34	AZITHROMY CIN 15 µg		Khoanh giấy kháng sinh được sử dụng trong kỹ thuật khuếch tán đĩa. - Khoanh giấy có đường kính 6mm. Các khoanh giấy được đánh dấu trên cả hai mặt bằng mã chữ và số nhằm xác định loại kháng sinh và nồng độ						Hộp	2				



STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khoanh giấy được tẩm Azithromycin có nồng độ 15 µg</li> <li>- Mỗi ống được hàn kín riêng, cùng với túi hút ẩm để duy trì độ ẩm.</li> <li>- Sản phẩm đáp ứng tiêu chuẩn ISO 13485. 250 khoanh/ Hộp</li> </ul>											
35	Ampicillin-sulbactam 20 µg		<p>Khoanh giấy kháng sinh được sử dụng trong kỹ thuật khuếch tán đĩa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khoanh giấy có đường kính 6mm. Các khoanh giấy được đánh dấu trên cả hai mặt bằng mã chữ và số nhằm xác định loại kháng sinh và nồng độ</li> <li>- Khoanh giấy được tẩm Ampicillin/Sulbactam có nồng độ 20 µg</li> <li>- Mỗi ống được hàn kín riêng, cùng với túi hút ẩm để duy trì độ ẩm.</li> <li>- Sản phẩm đáp ứng tiêu chuẩn ISO 13485. 250 khoanh/ Hộp</li> </ul>					Hộp	3					
36	Chủng chuẩn Eikenella corrodens		<ul style="list-style-type: none"> <li>Que cấy ở dạng sẵn sàng sử dụng, có đầu vòng tròn, được dùng 1 lần</li> <li>- Không cần bù nước khi sử dụng</li> <li>- Mỗi que cấy được đóng gói độc lập trong giấy bạc</li> <li>- Que cấy chủng chuẩn Eikenella corrodens. 5 que/ Hộp</li> </ul>						Hộp	1				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
37	Thuốc thử xét nghiệm xác định thời gian prothrombin (PT)		Thuốc thử được dùng để xác định thời gian prothrombin (PT) trong huyết tương người. Thành phần bao gồm: Thromboplastin đông khô từ não thỏ. Chất pha loãng. Độ lặp lại (within run) với QC nồng độ thường: CV% 1.01, với QC nồng độ cao: CV% 1.77.						Hộp	14				
38	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học		Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học. Trạng thái vật lí: chất lỏng. Màu: không. Mùi: nhẹ. Độ pH: 4 đến 7. Tính tan: tan trong nước. Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương.						Can	50				
39	Đo hoạt độ AST (GOT)		Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST ; dải đo: 3-1000 U/L ; Phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. Thành phần: L-aspartate 240 mmol/L; 2-Oxoglutarate 12 mmol/L; LDH $\geq$ 0.9 kU/L; MDH $\geq$ 0.6 kU/L; NADH 0.20 mmol/L. Hộp 4x25ml+4x25ml						Hộp	6				
40	Định lượng Acid Uric		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid ; dải đo: 89-1785 $\mu$ mol/L ; phương pháp: Enzymatic colour. Thành phần: Phosphate Buffer (pH 7.5) 42 mmol/L; MADB 0.15 mmol/L; 4-Aminophenazone 0.30 mmol/L;						Hộp	3				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			Uricase $\geq$ 0.25 kU/L (4.15 $\mu$ kat/L). Hộp 4x30ml+4x12.5ml											
41	Định lượng CRP		Hóa chất dùng cho xét nghiệm CRP Latex ; dải đo: 0.2-480 mg/L ; phương pháp: Immunoturbidimetric . Thành phần: Glycine buffer 100 mmol/L; Latex, phủ kháng thể kháng CRP < 0.5% w/v. Hộp 4x30ml+4x30ml						Hộp	3				
42	Định lượng Albumin trong huyết thanh và huyết tương		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Albumin ; dải đo: 15-60 g/L ; phương pháp: Bromocresol Green (BCG), bước sóng 600/800 nM . Thành phần: Succinate buffer (pH 4.2) 100 mmol/L; Bromocresol green 0,2 mmol/L.						Hộp	5				
43	Định lượng Calci toàn phần		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Calci ; dải đo: 1-5 mmol/L ; phương pháp: Arsenazo 3, bước sóng 660/700 nM . Thành phần: Imidazole (pH 6,9) , Arsenazo III 0,02%, Triton X-100.						Hộp	3				
44	Định lượng Cholesterol toàn phần		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol ; dải đo: 0.5-18 mmol/L ; phương pháp: CHO-POD; bước sóng 540/600 nM. Thành phần: 4-Aminoantipyrine 0,31 mmol/L; Phenol 5,2 mmol/L; Cholesterol esterase $\geq$ 0,2 kU/L						Hộp	3				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			(3,3 µkat/L); Cholesterol oxidase ≥ 0,2 kU/L (3,3 µkat/L).											
45	Đo hoạt độ CK (Creatine kinase)		Hóa chất dùng cho xét nghiệm CK ; dải đo: 10-2000 U/L ; phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC cho CK (NAC), bước sóng 340/660 nM. Thành phần: Imimidazole (pH 6.5, 37°C) 100 mmol/L; NADP 2.0 mmol/L; Glucose 20 mmol/L; Creatine phosphate 30 mmol/L; N-acetylcysteine 0.2 mmol/L; Diadenosine pentaphosphate 0.01 mmol/L; G6P-DH ≥ 2.8 kU/L.						Hộp	7				
46	Đo hoạt độ CK-MB (Isozym MB of Creatine kinase)		Hóa chất dùng cho xét nghiệm CK-MB ; dải đo: 10-2000 U/L ; phương pháp: Enzymatic immunoinhibition (ức chế miễn dịch enzym), Bước sóng 340 (nm). Thành phần: Dung dịch đệm Imidazole (pH 6.7) 100 mmol/L; Diadenosine-pentaphosphate 0.01 mmol/L; Glucose 20 mmol/L; G6P-DH ≥ 2.8 kU/L; Creatine phosphate 30 mmol/L; N-Acetylcysteine 0.2 mmol/L; Kháng thể kháng tiêu đơn vị CK-M thay đổi.						Hộp	5				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
47	Định lượng Ferritin		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ferritin ; dải đo: 8-450 µg/L ; phương pháp: Immunoturbidimetric. Thành phần: Glycine buffer (R1: pH 8.3, R2: pH 7.3 ) 170 mmol/L; Tiêu phân Latex phủ kháng thể thô kháng ferritin người.						Hộp	3				
48	Định lượng HbA1c		Hóa chất dùng cho xét nghiệm HbA1c , gồm chất hiệu chuẩn đi kèm hóa chất; dải đo 4-15%; phương pháp Turbidimetric Immuno-inhibition. Thành phần bao gồm: Chất chuẩn HbA1c: Hemolysate (người và cừu) ; 0.9 % tetradecyltrimethylammonium bromide; Hba1c R1: Kháng thể (cừu) kháng HbA1c người ≥0.5 mg/mL; Hba1c R2: HbA1c Polyhapten ≥ 8 µg/mL; Lọ Hemoglobin toàn phần R1: Phosphate Buffer (pH 7.4 )0.02 mol/L.						Hộp	2				
49	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho xét nghiệm HbA1c		Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho xét nghiệm HbA1c. Thành phần:Tetradecyltrimethylammonium bromid 9000 g/L.						Hộp	2				
50	Định lượng Sắt		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Sắt ; dải đo: 2-179 µmol/L ; phương pháp: TPTZ, bước sóng 600/800 nM. Thành phần: Glycine						Hộp	2				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			buffer (pH 1.7) 215 mmol/L; L-ascorbic acid 4.7 mmol/L; 2,4,6-Tri(2-pyridyl)-5-triazine 0.5 mmol/L.											
51	Định lượng Bilirubin toàn phần		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Total Bilirubin ; dải đo: 0-513 $\mu$ mol/L ; phương pháp: DPD, bước sóng 540 nM. Thành phần: Caffeine 2.1 mmol/L; 3,5-dichlorophenyldiazonium tetrafluoroborate 0.31 mmol/L.						Hộp	3				
52	Định lượng Ure		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen ; dải đo: 0.8-50 mmol/L ; phương pháp: Urease/GLDH . Thành phần: NADH $\geq$ 0.26 mmol/L; 2-Oxoglutarate $\geq$ 9.8 mmol/L ;Urease $\geq$ 17.76 kU/L; GLDH $\geq$ 0.16 kU/L.						Hộp	3				
53	Đo hoạt độ Amylase		Hóa chất dùng cho xét nghiệm $\alpha$ -Amylase ; dải đo: 10-2000 U/L ; phương pháp: CNPG3. Thành phần: Calcium acetate 3.60 mmol/L; Potassium thiocyanate 253 mmol/L; CNPG3 1.63 mmol/L.						Hộp	3				
54	Định lượng Glucose		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose ; dải đo: 0.6-45 mmol/L ; phương pháp: Hexokinase, bước sóng 340 nM. Thành phần: Đệm						Hộp	5				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			PIPES (pH 7,6) 24,0 mmol/L, ATP ≥ 2,0 mmol/L, Hexokinase ≥ 0,59 kU/L, G6P-DH ≥ 1,58 kU/L.											
55	Định lượng Bilirubin trực tiếp		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin trực tiếp ; dải đo: 0–171 µmol/L ; phương pháp: DPD, bước sóng 570 nM. Thành phần: 3,5 Dichlorophenyl diazonium tetrafluoroborate 0.08 mmol/L.						Hộp	5				
56	Định lượng Lactat (Acid Lactic)		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Lactate ; dải đo: 0.22-13.32 mmol/L ; phương pháp: Enzymatic colour ). Thành phần: Lactate oxidase ≥ 0.2 kU/L; Peroxidase ≥ 1 kU/L; 4-aminoantipyrine 0.1 mmol/L; TOOS* ≥ 0.3 mmol/L.						Hộp	14				
57	Định lượng CA 19-9		Phạm vi phân tích: 0,8–2.000 U/mL - Phương pháp xét nghiệm: miễn dịch enzym hai vị trí ("sandwich") - Thành phần: R1a: Các hạt thuận từ, phủ kháng thể kháng biotin đa dòng ở dê, albumin huyết thanh bò, < 0,1% natri azit và 0,1% ProClin 300. R1b: Liên hợp photphataza kiểm- kháng nguyên kháng CA 19-9 đơn dòng ở chuột (bò), albumin huyết thanh bò, < 0,1% natri azit và 0,1% ProClin 300. R1c: Liên hợp biotin-kháng nguyên kháng CA 19-9 đơn dòng ở chuột, albumin						Hộp	25				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			huyết thanh bò, < 0,1% natri azit và 0,1% ProClin 300. R1d: Dung dịch đệm protein (bò, dê, chuột), < 0,1% natri azit và 0,1% ProClin 300.											
58	Cortisol		Miễn dịch HPQ kỹ thuật kháng nguyên liên kết pha rắn, một bước. Định lượng, dải đo: tối đa 80 µg/dL						Hộp	4				
59	Đầu côn dùng một lần		Đầu côn dùng một lần						Hộp	15				
60	Cóng phản ứng		Cóng phản ứng (Cuvettes)						Túi	7				
61	Thuốc thử xét nghiệm định lượng HBsAg		Thuốc thử xét nghiệm định lượng HBsAg, kẹp, hai bước, định lượng. Dải đo: 0.03 - 150 IU/mL.						Hộp	8				
62	Thuốc thử xét nghiệm định tính kháng thể IgG kháng HCV		Thuốc thử xét nghiệm định tính kháng thể IgG kháng HCV, gián tiếp, hai bước, định tính. Dải đo: ngưỡng 1,0 S/CO.						Hộp	15				
63	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm định tính kháng thể IgG kháng HCV		Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm XL HCV Ab. Dạng dung dịch.						Hộp	1				



STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
64	Ống PCR 0.2mL		Ống PCR. Thành phần 120 strips/case (trong) và nắp.						Hộp	2				
65	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao dụng cụ y tế. Thành phần Ortho-Phthalaldehyde		Hoạt chất: Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w). Hiệu quả sau thời gian ngâm tối thiểu 5 phút. Kèm test thử.						Can	20				
66	Que thử/Khay thử/ Test thử xét nghiệm tế bào cổ tử cung		Thành phần gồm: Lọ dung dịch bảo quản 10ml, Chổi phết tế bào âm đạo, Phin lọc 2 lớp, Lam kính tích điện. Sử dụng đồng bộ với máy phết tế bào CellSolutions F50 đang có của bệnh viện. Đạt tiêu chuẩn FDA, ISO 13485, CE.						Bộ	500				
67	Que thử/Khay thử/ Test thử xét nghiệm kháng thể kháng virus viêm gan C		<p>Định tính phát hiện kháng thể kháng HCV trong huyết thanh hoặc huyết tương của người.</p> <p>Hoạt chất chính: Các kháng nguyên HCV tái tổ hợp.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Độ nhạy tương quan: <math>\geq 98,42\%</math>;</li> <li>- Độ đặc hiệu tương quan: 100%;</li> <li>- Độ chính xác tương quan: <math>\geq 99,62\%</math>.</li> <li>- Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: 100%</li> </ul> <p>Không bị phản ứng chéo với các mẫu dương tính HAV, HBV, HEV, HIV, Syphilis.</p> <p>Không bị gây nhiễu bởi Creatine</p>						Que thử/Khay thử/ Test thử	4.000				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			nồng độ 200 mg/dL và Albumin nồng độ 2000 mg/dL											
68	Que thử/Khay thử/ Test thử xét nghiệm định tính 4 loại ma túy và chất chuyển hóa ma túy trong nước tiểu		<p>Panel thử xét nghiệm định tính Amphetamine, Methamphetamine, Morphine và Marijuana (THC) (Panel thử phát hiện AMP/MET/MOP/THC) trong nước tiểu người khi nồng độ và/hoặc chất chuyển hóa của chúng vượt ngưỡng phát hiện tương ứng. Hoạt chất chính: Kháng thể kháng AMP, Kháng thể kháng MET, Kháng thể kháng MOP, Kháng thể kháng THC, cộng hợp AMP-BSA, cộng hợp MET-BSA, cộng hợp MOP-BSA, cộng hợp THC-BSA</p> <p>1, MOP: Ngưỡng phát hiện (cut off) 300 ng/ml  2, MET: Ngưỡng phát hiện (cut-off) 1000 ng/ml  3, AMP: Ngưỡng phát hiện (cut-off) 1000ng/ml  4, THC: Ngưỡng phát hiện (cut off) 50 ng/ml</p> <p>Độ nhạy tương quan 100%, Độ đặc hiệu tương quan 100%, Độ chính xác tương quan 100%</p>					Que thử/Khay thử/ Test thử	1.500					

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
69	Que thử/Khay thử/ Test thử xét nghiệm kháng nguyên virus hợp bào hô hấp (RSV)		Phát hiện định tính kháng nguyên virus hợp bào hô hấp (RSV) từ dịch hút vòm mũi họng. Độ nhạy: $\geq 92\%$ , Độ đặc hiệu: $\geq 93\%$						Que thử/Khay thử/ Test thử	500				
70	Khoanh giấy định danh Streptococcus pneumoniae		- Khoanh giấy Optochin được sử dụng cho phân biệt Streptococcus pneumoniae, nồng độ 5 $\mu\text{g}$ - Khoanh giấy được tẩm Optochin có nồng độ 5 $\mu\text{g}$ - Mỗi ống được hàn kín riêng, cùng với túi hút ẩm để duy trì độ ẩm. 250 khoanh/hộp						Hộp	2				
71	Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) cefuroxim		Thanh nhựa mỏng chứa kháng sinh Cefuroxime nồng độ 0,016-256 $\mu\text{g/ml}$ , đóng từng thanh riêng rẽ. Hộp 30 thanh						Hộp	2				
72	Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) Amoxillin + clavulanic		Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) Amoxillin + clavulanic nồng độ 0,016-256 $\mu\text{g/ml}$ , đóng từng thanh riêng rẽ. Hộp 30 thanh						Hộp	2				
73	Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) Penicillin		Thanh nhựa mỏng chứa kháng sinh Benzylpenicillin nồng độ 0,002-32 $\mu\text{g/ml}$ , đóng từng thanh riêng rẽ. Hộp 30 thanh						Hộp	2				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
74	Môi trường sử dụng để định danh Enterobacteriac eae		Dùng để xác định sự khác biệt của trực khuẩn đường ruột gram âm từ các mẫu lâm sàng và không lâm sàng trên cơ sở lên men sản xuất dextrose, lactose và H2S. 500g/Hộp						Hộp	1				
75	Môi trường chọn lọc phân biệt coliforms và các chủng không lên men lactose, ức chế các vi cầu khuẩn Gram dương.		Một môi trường chọn lọc phân biệt đặc biệt giữa coliforms và các vi khuẩn không lên men lactose với sự ức chế của vi khuẩn Gram dương. Thành phần bao gồm: Peptone, Lactose, Bile salts No.3, Sodium chloride, Neutral red, Crystal violet, Agar, pH 7.1 ± 0.2. Đáp ứng tiêu chuẩn ISO 13485. 500 Gram/hộp						Hộp	5				
76	Thẻ kháng sinh đồ liên cầu AST-ST03		Thẻ làm kháng sinh đồ Streptococcus tương thích máy định danh vi khuẩn và làm kháng sinh đồ tự động. Mỗi thẻ chứa các kháng sinh chọn lọc ở các nồng độ khác nhau, được sấy khô với môi trường nuôi cấy vi sinh. Hộp 20 thẻ						Hộp	5				
77	Thẻ kháng sinh đồ Gram dương AST-GP67		Thẻ làm kháng sinh đồ Gram dương tương thích máy định danh vi khuẩn và làm kháng sinh đồ tự động. Mỗi thẻ chứa các kháng sinh chọn lọc ở các nồng độ khác nhau, được sấy khô với môi trường nuôi cấy vi sinh. Hộp 20						Hộp	10				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			thẻ											
78	Thẻ định danh định danh vi khuẩn Neisseria/Haem ophilus NH		Thẻ định danh Neisseria- Haemophilus tương thích máy định danh vi khuẩn và làm kháng sinh độ tự động. để định danh vi khuẩn khó mọc. Hộp 20 thẻ						Hộp	7				
79	Môi trường thử nghiệm tính nhạy cảm kháng sinh		Môi trường thử nghiệm tính nhạy cảm kháng sinh. Thành phần (g/l): Beef, dehydrated infusion from 300.0, Casein hydrolysate 17.5, Starch 1.5.						Hộp	1				
80	Môi trường canh thang não tủy		Môi trường dinh dưỡng cao dùng cho nuôi cấy streptococci, Neisseria và những vi khuẩn khó mọc khác. Thành phần (g/l): Brain infusion solids 12.5 , Beef heart infusion solids 5.0 , Proteose peptone 10.0 , Glucose 2.0, Sodium chloride 5.0 , Disodium phosphate 2.5 Đáp ứng tiêu chuẩn ISO 13485. 10 ống/hộp						Hộp	30				
81	Đĩa thạch đổ sẵn nuôi cấy và phân biệt các loại nấm		Đĩa thạch dùng sẵn chứa môi trường thạch lõi dùng cho phát hiện và định lượng nấm men, nấm mốc bề mặt. Đĩa 60mm. Thành phần: Mycological peptone, Glucose (dextrose), Agar. Đóng gói: 10 đĩa/Hộp						Hộp	20				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
82	Đĩa thạch đổ sẵn phát hiện, phân lập và đếm số lượng Coliforms và vi khuẩn đường ruột khác		Đĩa thạch dùng sẵn chứa môi trường phân lập và phân biệt cho phát hiện các vi khuẩn Enterobacteriaceae trong các mẫu bệnh phẩm có nguồn gốc lâm sàng. Đĩa 90mm. Thành phần: Peptone, lactose, Bile salts, Sodium chloride, Neutral red, Crystal Violet, Agar. Đóng gói: 10 đĩa/Hộp						Hộp	100				
83	Đĩa thạch đổ sẵn kiểm tra sự nhạy cảm của kháng sinh với Haemophilus		Môi trường thường dùng để thực hiện thao tác kháng sinh đồ trong lâm sàng, được đề xuất bởi CLSI cho kiểm tra sự nhạy cảm với kháng sinh đối với Haemophilus species. Đĩa 90mm. Thành phần: Acid Digest of Casein, Beef Extract, Starch, Yeast Extract, Hematin, NAD, Agar. Đóng gói: 10 đĩa/Hộp						Hộp	30				
84	Đĩa thạch đổ sẵn chứa môi trường sử dụng để nuôi cấy các loại vi sinh vật khó tính và không khó tính		Đĩa thạch dùng sẵn chứa môi trường sử dụng để nuôi cấy và thử tính chất tan máu của các loại vi sinh vật khó tính và không khó tính. Đĩa 90mm. Thành phần: Special peptone, Starch, Sodium chloride, Sheep blood, Agar. 10 đĩa/Hộp						Hộp	500				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
85	Đĩa thạch đổ sẵn được sử dụng để để nuôi cấy các loài vi sinh vật khó mọc, đặc biệt Neisseria spp. và Haemophiluss		Đĩa thạch dùng sẵn được sử dụng để nuôi cấy các loài vi sinh vật khó mọc, đặc biệt là Neisseria spp. và Haemophilus. Đĩa 90mm. Thành phần: Special peptone, Starch, Sodium chloride, Defibrinated Sheep blood, Agar, MultiVitox. 10 đĩa/Hộp						Hộp	500				
86	Máu cừu		Máu cừu tươi, vô trùng chứa trong túi có dây dẫn máu dài >= 50cm, Khối hồng cầu chiếm > = 70%. Được chống đông bằng bi sắt						Bịch/T úi	60				
87	Hóa chất định danh vi sinh vật Oxydase Reagent		Hóa chất định danh vi sinh vật Oxydase Reagent. Hộp 50 ống X 0,75ML						Hộp	2				
88	Ruy băng mực in bằng wax (sáp) và resin (nhựa)		Ruy băng mực in bằng wax (sáp) và resin (nhựa), đã phủ mực in và cuộn vào lõi.						Hộp	1				
89	Vật liệu kiểm soát âm tính xét nghiệm hóa mô miễn dịch để xác định sự gắn kết không đặc hiệu của globulin miễn		Vật liệu kiểm soát âm tính xét nghiệm hóa mô miễn dịch để xác định sự gắn kết không đặc hiệu của globulin miễn dịch từ chuột. Một ống thuốc thử 25 mL kháng thể Monoclonal chứa khoảng 25 µg kháng thể đơn dòng từ chuột.						Hộp	2				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
	dịch từ chuột													
90	Hóa chất phân cắt protein trong lát cắt mô		Hóa chất phân cắt protein trong lát cắt mô chứa lượng dung dịch đủ cho 250 xét nghiệm. Một ống dung dịch 25 mL chứa khoảng 0.10 mg/mL alkaline protease trong dung dịch đệm Tris ổn định enzyme có chứa natri azide.						Hộp	3				
91	Lam kính đặt vật dẹt để nhuộm hematoxylin, eosin (HE) và nhuộm hóa mô miễn dịch		Lam kính đặt vật dẹt để nhuộm hematoxylin, eosin (HE) và nhuộm hóa mô miễn dịch. Kích thước phần kính mờ của sản phẩm là 20 mm. Sản phẩm có năm màu ở phần kính mờ: trắng, vàng, màu đào, xanh dương và xanh lá cây, với số sản phẩm tương ứng từ TOM 11 đến 15, 1190.						Hộp	2				
92	Thuốc thử hỗ trợ hiện màu kháng thể đặc hiệu gắn kết kháng nguyên bằng cách tạo kết tủa màu nâu		Hóa chất hỗ trợ hiện màu kháng thể đặc hiệu gắn kết kháng nguyên Thành phần: Một ống dung dịch 25 mL chứa dung dịch hydrogen peroxide 3%. Một ống dung dịch 25 mL chứa hỗn hợp kháng thể đánh dấu HRP (IgG kháng chuột từ dê, IgM kháng chuột từ dê, và kháng thể kháng thỏ từ dê) (khoảng 55 µg/mL) trong đệm chứa protein với ProClin 300, một chất bảo						Hộp	3				



STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			<p>quản.</p> <p>Một ống dung dịch 25 mL chứa 0.2% w/v 3,3' diaminobenzidine tetrahydrochloride</p> <p>Một ống dung dịch 25 mL chứa 0.04% hydrogen peroxide trong dung dịch đệm phosphate.</p> <p>Một ống dung dịch 25 mL chứa đồng sulfate (5 g/L) trong đệm acetate .</p>											
93	Dung dịch đệm rửa tiêu bản và cung cấp môi trường ổn định		Hóa chất rửa tiêu bản và cung cấp môi trường ổn định Thành phần: Chứa dung dịch đệm Tris, và 0.05% ProClin 300, một chất bảo quản. Chai 2L						Hộp	4				
94	Dung dịch khử paraffin khỏi mẫu mô và pha loãng dung dịch rửa		Hóa chất khử paraffin khỏi mẫu mô và pha loãng dung dịch rửa Thành phần: Chứa khoảng 30% dung dịch ColaTerge và 0.5% ProClin 300, một chất bảo quản. Chai 2L						Hộp	3				
95	Dung dịch bọc lọ kháng nguyên 1		Hóa chất tiền xử lý mẫu mô Chứa dung dịch đệm Tris, và 0.05% ProClin 950, một chất bảo quản. Chai 2L						Hộp	3				
96	Hematoxylin II		Hóa chất nhuộm tương phản dùng để nhuộm nhân tế bào Thành phần: Một ống dung dịch 25 mL Hematoxylin II ( $\leq 60\%$ ); chứa glycol và acid acetic ổn định						Hộp	3				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			dung dịch. 250 test/ hộp											
97	Dịch phủ tiêu bản, chống bay hơi, cung cấp môi trường ổn định		Hóa chất phủ tiêu bản, chống bay hơi, cung cấp môi trường ổn định Thành phần: Chứa một hydrocarbon no, tỷ trọng thấp và dầu khoáng. Chai 2L						Hộp	12				
98	Thuốc thử điều chỉnh màu của chất nhuộm tương phản hematoxylin		Hóa chất điều chỉnh màu của chất nhuộm tương phản Thành phần: Một ống dung dịch 25 mL chứa dung dịch lithium carbonate 0.1 M trong sodium carbonate 0.5 M. 250 Test/ hộp						Hộp	3				
99	Thuốc thử xét nghiệm CD3		Thuốc thử xét nghiệm định tính CD3 Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 2 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ, được pha loãng trong Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và ProClin 300, chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
100	Thuốc thử xét nghiệm CD5		Thuốc thử xét nghiệm định tính CD5 Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL chứa khoảng 4 µg kháng thể (SP19) đơn dòng từ thỏ. Kháng thể được pha loãng trong Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và 0.10% ProClin 300, một						Hộp	1				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			chất bảo quản. 50 Test/ hộp											
101	Thuốc thử xét nghiệm CD20		Thuốc thử xét nghiệm định tính CD20 Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 1.5 µg kháng thể (L26) đơn dòng từ chuột. Kháng thể được pha loãng trong Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và 0.10% ProClin 300, một chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
102	Thuốc thử xét nghiệm bcl-2		Thuốc thử xét nghiệm định tính protein bcl-2 Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 1.0 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ. Kháng thể được pha loãng trong Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và 0.10% ProClin 300, một chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
103	Thuốc thử xét nghiệm Progesterone		Thuốc thử xét nghiệm định tính kháng nguyên thụ thể progesterone (PR) Thành phần: Một ống thuốc thử 25 mL kháng thể chứa khoảng 25 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ kháng trực tiếp kháng nguyên PR của người. Kháng thể được pha loãng trong						Hộp	1				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và 0.1% ProClin 300, một chất bảo quản. Có vết huyết thanh bào thai bê. 50 Test/ hộp											
104	Thuốc thử xét nghiệm Ki-67		Thuốc thử xét nghiệm định tính protein Ki-67 Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 10 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ kháng trực tiếp Ki-67 có trong mô. Kháng thể được pha loãng trong Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và 0.10% ProClin 300, một chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
105	Thuốc thử dùng để bán định lượng kháng nguyên HER2 trên các lát cắt mô		Thuốc thử dùng để bán định lượng kháng nguyên HER2 trên các lát cắt mô Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL chứa khoảng 30 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ kháng trực tiếp kháng nguyên c-erbB-2 người. Kháng thể được pha loãng trong muối đệm Tris 0.05 M, EDTA 0.01 M, Brij-35 0.05% với protein vận chuyển 0.3% và natri azide 0.05%, một chất bảo quản. Có vết huyết thanh bào thai bê, khoảng 0.25% có trong dung dịch gốc. 50 Test/ hộp						Hộp	1				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/theo giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/giấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
106	Thuốc thử xét nghiệm Estrogen Receptor (ER)		Thuốc thử xét nghiệm định tính kháng nguyên thụ thể estrogen (ER) Thành phần: Một ống thuốc thử 25 mL kháng thể chứa khoảng 25 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ kháng trực tiếp kháng nguyên ER của người. Kháng thể được pha loãng trong Tris-HCl có chứa protein vận chuyển và 0.10% ProClin 300, một chất bảo quản. Có vết huyết thanh bào thai bê (~0.2%). 50 Test/ hộp						Hộp	1				
107	Thuốc thử xét nghiệm Chromogranin A		Thuốc thử xét nghiệm định tính Anti-Chromogranin A (LK2H10) Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 5 µg kháng thể đơn dòng từ chuột. Kháng thể được pha loãng trong dung dịch muối đệm phosphate có chứa protein vận chuyển và 0.05% ProClin 300, một chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
108	Thuốc thử xét nghiệm định tính protein		Thuốc thử xét nghiệm định tính protein Thành phần: KTĐĐ (Mab) chuột dạng pha sẵn, đệm Tris, pH 7.3-7.7, với BSA 1% và <0.1% Sodium Azide. 50 Test/ hộp						Hộp	1				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
109	Thuốc thử xét nghiệm Synaptophysin		Thuốc thử xét nghiệm định tính synaptophysin Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 0.3 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ. Kháng thể được pha loãng trong đệm phosphate có chứa protein vận chuyển và 0.05% ProClin 300, một chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
110	Thuốc thử xét nghiệm định tính yếu tố phiên mã tuyến giáp		Thuốc thử xét nghiệm định tính yếu tố phiên mã tuyến giáp Thành phần: Một ống thuốc thử 5 mL kháng thể chứa khoảng 28.5 µg kháng thể đơn dòng từ thỏ. Kháng thể được pha loãng trong đệm Tris, pH 7.5, có chứa protein vận chuyển, chất tẩy rửa không ion, và natri azide làm chất bảo quản. 50 Test/ hộp						Hộp	1				
111	Muối viên tinh khiết		Muối viên tinh khiết dùng tái sinh thiết bị lọc nước. Hàm lượng NaCl ≥99.5%; Đường kính 22-23mm; Độ dày 10mm; Trọng lượng mỗi viên 9-10grams.						kg	4.000				
112	Hóa chất cho máy tiệt trùng nhiệt độ thấp H2O2		Hóa chất tiệt trùng: sử dụng trong máy hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp với công nghệ hơi Hydro Peroxide với mục đích tiệt khuẩn các thiết bị y tế. Thành phần: Hydrogen Peroxide 59%, Thành phần không hoạt hóa 41%. Chất lỏng, không						Cốc/L ọ	30				

STT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa theo QĐ 5086/the o giấy phép lưu hành	Thông số kỹ thuật/Chủng loại, ký mã hiệu	Mã hàng hóa theo 5086	Số đăng ký lưu hành/ GPNK	Phân loại TTBYT	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính theo 5086/g iấy phép lưu hành	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thông tin đã trúng thầu trong vòng 12 tháng	
													Đơn giá trúng thầu tham khảo	Quyết định, ngày tháng, nơi trúng thầu
			màu, pH: 0 - 3.5. Mỗi cốc sử dụng được cho 4 chu kỳ chuẩn; 8 chu kỳ nhanch. (trương thích với dòng máy tiệt trùng nhiệt độ thấp V-pro).											
113	Khí oxy lỏng		Khí Oxy y tế. Hàm lượng oxy ≥ 99,5%.						Kg	50.000				
114	Cốc xúc miệng dùng 1 lần		Cốc xúc miệng dùng 1 lần						Cái	2.000				
	<i>Tổng số: 114 Mặt hàng</i>													

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng 90 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 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 hàng hóa 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 2024

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**

[ ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]