

Số: 1172/TB-BVMH

Thừa Thiên Huế, ngày 19 tháng 9 năm 2024

## THÔNG BÁO

### Về việc mời báo giá hóa chất xét nghiệm, vật tư y tế

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp, đơn vị kinh doanh.

Bệnh viện Mắt Huế 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 hóa chất xét nghiệm, vật tư y tế của Bệnh viện Mắt Huế năm 2024-2025, với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Mắt Huế.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
  - Họ và tên: Trần Chiến Thắng. SĐT: 0915.969.775
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Bản gốc nhận trực tiếp tại địa chỉ:
    - Khoa Dược-Vật tư y tế, Bệnh viện Mắt Huế. Khu quy hoạch Võ Dạ 7, thành phố Huế, Thừa Thiên Huế.
  - Số lượng: 02 bản
  - Bản file mềm nhận qua email: [Thangheh@gmail.com](mailto:Thangheh@gmail.com)
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 20 tháng 9 năm 2024 đến trước 17h00 ngày 30 tháng 9 năm 2024

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 30 tháng 9 năm 2024.

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hành hóa mời báo giá:



ST T	Tên hóa chất, vật tư y tế	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
<b>I. Vật tư y tế tiêu hao:</b>					
1	Băng dính chỉ thị nhiệt	Băng dính chỉ thị nhiệt dùng trong hấp sấy tiệt trùng, có vạch chỉ thị hóa học. Kích thước 24mm x 55m	Cuộn	10	
2	Băng dính lụa 2,5cm x 5m	Băng dính lụa, kích thước 2,5cm x 5m, làm bằng vải lụa, lớp keo Oxid kẽm	Cuộn	350	
3	Bi Silicon	Bi silicon đặt hốc mắt, chất liệu silicon, các cỡ từ 12mm đến 22mm	Viên	10	
4	Bộ dây truyền dịch	Bộ dây truyền dịch có dây dẫn chất liệu PVC, kim truyền cỡ 22G hoặc 23G, chiều dài dây dẫn 150cm đến 180cm. Có van khóa điều chỉnh số lượng giọt.	Bộ	2.500	
5	Bộ nhuộm gram	Bộ hóa chất nhuộm gram	Bộ	2	
6	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 10ml	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 10ml, sử dụng 01 lần, chất liệu kim là thép không gỉ, kích thước kim 25G, có nắp đậy đầu kim, chất liệu bơm tiêm: nhựa PP.	Cái	12.000	
7	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 1ml	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 1ml, sử dụng 01 lần, chất liệu kim là thép không gỉ, kích thước kim 26G, có nắp đậy đầu kim, chất liệu bơm tiêm: nhựa PP.	Cái	8.500	



8	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 3ml	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 3ml, sử dụng 01 lần, chất liệu kim là thép không gỉ, kích thước kim 25G, có nắp đậy đầu kim, chất liệu bơm tiêm: nhựa PP.	Cái	10.000
9	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 5ml	Bơm tiêm nhựa vô khuẩn 5ml, sử dụng 01 lần, chất liệu kim là thép không gỉ, kích thước kim 25G, có nắp đậy đầu kim; chất liệu bơm tiêm: nhựa PP.	Cái	15.000
10	Bông y tế thấm nước	Bông y tế thấm nước, 100% cotton	Kg	160
11	Catheter số 22G	Kim luôn tĩnh mạch cỡ 22G, kim làm bằng thép không gỉ, có 2 cánh để cố định. Có cổng tiêm thuốc.	Cái	150
12	Catheter số 24G	Kim luôn tĩnh mạch cỡ 24G, kim làm bằng thép không gỉ, có 2 cánh để cố định. Có cổng tiêm thuốc.	Cái	200
13	Catsset Farros	Catsette dùng cho máy phẫu thuật phaco Faros	Cái	5
14	Chỉ không tiêu Nylon 10/0	Chỉ không tiêu Nylon 10/0 liền kim, 2kim, mũi kim tiết diện hình thang, kim dài 6mm-7mm, độ cong 3/8C	Sợi	252
15	Chỉ không tiêu Polypropylene 6/0	Chỉ Polypropylene 6/0 liền kim, 2 kim, chiều dài kim 12cm-13mm, độ cong 3/8C, tiết diện hình tam giác hoặc tròn.	Sợi	108
16	Chỉ không tiêu Polypropylene số 10/0	Chỉ không tiêu Polypropylene số 10/0, chỉ liền kim, 2 kim, 1 kim	Sợi	150



		thăng 1 kim cong hoặc 2 kim thẳng			
17	Chỉ không tiêu Nylon 7/0	Chỉ Nylon 7/0 liền kim, 2 kim, độ cong 3/8C, tiết diện hình tam giác.	Sợi	60	
18	Chỉ Silk số 4/0	Chỉ silk số 4/0 liền kim, kim tam giác, chiều dài chỉ từ 70cm đến 75cm	Sợi	108	
19	Chỉ tiêu tổng hợp Polyglactin 910 số 6/0	Chỉ tiêu PolyGlactin 910 số 6/0 liền kim, 2 kim, tiết diện kim hình thang, độ dài kim 8,0mm, độ cong 1/4C.	Sợi	132	
20	Chỉ tiêu tổng hợp Polyglactin 910 số 8/0	Chỉ tiêu PolyGlactin 910 số 8/0 liền kim, 2 kim, tiết diện kim hình thang, độ dài kim 6,0mm, độ cong 3/8C.	Sợi	48	
21	Cồn y tế 70 độ	Ethanol 70 độ	Lít	630	
22	Cuvet đông máu	Cuvet dùng cho máy xét nghiệm đông máu Yumizen G400	Cái	18.500	
23	Cuvet sinh hóa	Cuvet dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa model PKL PPC 300N	Cái	90	
24	Đai Silicon dùng phẫu thuật bong vồng mạc	Đai Silicon xốp, hình oval dùng phẫu thuật bong vồng mạc các cỡ	Cái	5	
25	Dao lạng mỏng	Dao lạng mỏng kích thước độ rộng lưỡi dao các cỡ: 1,6mm, 2,0mm, 2,25mm, 2,5mm, lưỡi dao bằng thép không gỉ, cán dao bằng nhựa, được đóng gói trong	Cái	200	



		hộp nhựa tiệt trùng vô khuẩn			
26	Dao phẫu thuật Phaco 15 độ	Dao phẫu thuật Phaco lưỡi thẳng, góc 15 độ, lưỡi dao bằng thép không gỉ, lưỡi dao rộng 1,6mm, dài 10,0mm, dày 0,15mm, vát 2 mặt, cán dao bằng nhựa, được đóng gói trong hộp nhựa tiệt trùng vô khuẩn	Cái	350	
27	Dao phẫu thuật Phaco 2,2mm	Dao phẫu thuật Phaco lưỡi dao rộng 2,2mm, dài 14mm, dày 0,15mm, lưỡi dao bằng thép không gỉ, cán dao bằng nhựa, được đóng gói tiệt trùng vô khuẩn	Cái	200	
28	Dao phẫu thuật Phaco 2,8mm	Dao phẫu thuật Phaco lưỡi rộng 2,8mm, dài 14mm, dày 0,15mm, vát 2 mặt, lưỡi dao bằng thép không gỉ, lưỡi dao cán dao bằng nhựa, được đóng gói tiệt trùng vô khuẩn	Cái	800	
29	Đầu bọc tip Phaco (Sleeve) dùng cho máy phẫu thuật phaco Faros	Chất liệu silicon, dùng cho đầu tip phaco Faros, màu xanh, phù hợp với các vết mổ 2,2mm đến 2,8mm	Cái	50	
30	Đầu cắt dịch kính 23G dùng cho máy Megatron	Đầu cắt dịch kính 23G dùng được cho máy cắt dịch kính Megatron	Cái	2	
31	Đầu cắt dịch kính	Đầu cắt dịch kính 20G dùng được cho máy phaco Faros	Cái	10	



	20G máy phaco Faros				
32	Đầu côn pipet vàng	Đầu côn Pipet, màu vàng	Cái	12.000	
33	Dầu Perfluorodecalin (PFD)	Thành phần: 100% Perfluorodecalin, đóng sẵn trong xy-lanh hoặc lọ thể tích tối thiểu 5ml, đóng gói vô trùng.	Hộp	2	
34	Dầu Silicone phẫu thuật cắt dịch kính	Dầu silicon dùng trong phẫu thuật bong võng mạc, độ nhớt 2000cSt, đóng sẵn trong xy-lanh, thể tích tối thiểu 10ml, đóng gói vô trùng.	Hộp	100	
35	Dây Silicon nối thông lệ quản	Dây Silicon thông lệ quản Aurostent hoặc tương đương: chất liệu silicon, dài 40mm, đường kính dây 0,64mm . Đóng gói vô trùng	Sợi	5	
36	Dây Silicon đôi thông lệ quản	Dây silicon thông lệ quản Autostables hoặc tương đương: có 2 cánh tự cố định, đường kính dây 0,64mm, chiều dài dây 25mm hoặc 30mm hoặc 35mm. Đóng gói vô trùng	Sợi	5	
37	Dây Silicon đơn nối thông lệ quản	Dây silicon nối lệ quản Mini-Monoka hoặc tương đương: chất liệu silicon, chiều dài dây 40mm, đường kính 0,64mm, có nút ở đầu dây, đường kính viền nút 2mm. Đóng gói vô trùng	Sợi	5	



38	Dây Silicon đơn thông lệ mũi	Dây silicon thông lệ mũi Masterka hoặc tương đương: có 1 que dò, đường kính 0,9mm, chiều dài dây 30mm hoặc 35mm hoặc 40mm, có nút lỗ lệ ở đầu dây, đường kính viền nút 3mm. Đóng gói vô trùng.	Sợi	5	
39	Dây Silicon phẫu thuật sụp mi các cỡ	Dây Silicon phẫu thuật sụp mi Ptosis hoặc tương đương: chiều dài dây 280mm, 2 kim nhọn, kim thép không gỉ, chiều dài kim 58mm	Sợi	20	
40	Dây Silicon nối thông lệ mũi	Dây Silicon nối thông lệ mũi Crawford hoặc tương đương: đường kính dây 0,64mm, que dẫn chất liệu thép không gỉ đầu olive, đường kính que 0,4mm. Đóng gói vô trùng.	Sợi	5	
41	Dịch nhầy phẫu thuật mắt Duovics hoặc tương đương	Hộp dịch nhầy phẫu thuật mắt được thiết kế với 2 ống dịch nhầy khác nhau, sử dụng trong mổ đục thủy tinh thể - Ống 1: chứa Sodium hyaluronate 10mg/ml - Ống 2: chứa Sodium chondroitin sulfat 40mg/ml, Sodium hyaluronate 30mg/ml	Hộp	40	
42	Dịch nhầy phẫu thuật mắt Hydroxyl Propyl Methyl Cellulose	Dịch nhầy phẫu thuật mắt. - Chất liệu : Hydroxyl Propyl Methyl Cellulose (HPMC) 2%, thể tích 3ml - Trọng lượng phân tử: $\geq$ 80.000 Dalton - Độ nhớt: 4.000 mPas-5.000 mPas	Ống	3.100	



	(HPMC) 2%	- Độ thẩm thấu: 270 mOsm- 350mOsm - Đóng gói trong xylanh 3ml tiệt trùng kèm kim bơm 23G			
43	Dung dịch Enzym ngâm dung cụ	Dung dịch Enzym ngâm dung cụ	Chai	4	
44	Dung dịch nhuộm bao thủy tinh thể	Dung dịch nhuộm bao thủy tinh thể Trypan blue 0,06%, lọ tối thiểu 1ml kèm kim 23G, vô trùng.	Lọ	90	
45	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh chứa thành phần chính: Ethanol 70°, chai 500ml	Chai	50	
46	Dung dịch sát khuẩn tay phẫu thuật Chlorhexidi ne 4%	Dung dịch rửa tay phẫu thuật Chlorhexidine gluconat 4%, chai 500ml	chai	55	
47	Gạc mét	Gạc y tế, 100% cotton, khổ 1,2m, 1 xếp 20m	Mét	1.400	
48	Găng tay khám các số	Găng tay cao su tự nhiên, có bột, màu trắng, dài 240mm.	Đôi	12.000	
49	Găng tay phẫu thuật vô trùng các số từ 6,5 đến 8,0	Găng tay cao su tự nhiên, có bột, màu trắng, dài 280mm, đã được tiệt trùng dùng cho phẫu thuật.	Đôi	15.000	
50	Gel siêu âm	Gel dùng bôi trơn để siêu âm	Kg	5	
51	Khẩu trang y tế vô trùng 3 lớp,	Khẩu trang y tế vô trùng 3 lớp, dây thun móc tai. Có	Cái	16.000	



	dây thun móc tai	thanh kẹp mũi, màu xanh dương hoặc trắng.			
52	Khí giãn nở C3F8	Khí giãn nở dùng phẫu thuật bong võng mạc. Thành phần: C3F8. Đóng gói trong Xylanh 40ml, vô trùng.	ống	4	
53	Khóa 3 nhánh	Khóa 3 nhánh dùng bơm thuốc, có dây nối dài 25cm, đã tiệt trùng.	Cái	120	
54	Kim chích máu	Kim chích máu dùng trong xét nghiệm	Cái	1.000	
55	Kim sặc thuốc số 18G	Kim hút thuốc số 18G, vô trùng, chất liệu thép không gỉ	Cái	2.500	
56	Lọ nhựa lấy mẫu nước tiểu	Chất liệu: nhựa PS, thể tích 50ml, có nhãn ghi thông tin mẫu bệnh phẩm, có nắp đậy kín.	Cái	5.100	
57	Lọc khuẩn 3 chức năng	Lọc khuẩn 3 chức năng: Làm ấm, làm ấm và lọc khuẩn không khí.	Cái	100	
58	Lưỡi dao số 11	Lưỡi dao phẫu thuật, số 11, chất liệu thép không gỉ, đã tiệt trùng dùng 1 lần.	Cái	600	
59	Lưỡi dao số 15	Lưỡi dao phẫu thuật, số 15, chất liệu thép không gỉ, đã tiệt trùng dùng 1 lần.	Cái	200	
60	Mask thở Oxy	Mask thở Oxy có dây	Bộ	20	
61	Miếng dán mi mắt phẫu thuật	Miếng dán chất liệu film trong suốt. Kích thước 10cm x 12cm	Cái	6.000	
62	Mũ giấy vô trùng	Mũ vô trùng bằng vải không dệt; Đã được tiệt trùng.	Cái	5.000	



63	Ống hút nhốt các số từ 6 đến 14	Ống hút nhốt các số từ 6 đến 14. Đóng gói vô trùng	Ống	30	
64	Ống nội khí quản, có bóng chèn các số từ 4 đến 7	Ống nội khí quản, có bóng chèn các số từ 4 đến 7. Đóng gói vô trùng	Ống	20	
65	Ống nghiệm Citrat 3,2%	Ống nghiệm nhựa lấy máu có hóa chất chống đông bên trong: Natri citrate 3,2%	Cái	5.300	
66	Ống nghiệm EDTA 5ml	Ống nghiệm nhựa lấy máu có hóa chất chống đông bên trong: Ethylene diamine tetraacetic Acid (EDTA)	Ống	7.000	
67	Test chỉ thị hóa học 3 thông số	Chỉ thị 3 thông số nhiệt độ, áp suất, thời gian.	Test	6.500	
68	Test đường huyết mao mạch	Test xét nghiệm nhanh đường huyết mao mạch	Test	1.000	
69	Test HbsAg	Test xét nghiệm nhanh HbsAg	Test	6.300	
70	Test HIV	Test xét nghiệm nhanh HIV	Test	6.300	
71	Test kiểm tra chức năng hoạt động nội hấp tiết trùng	Test kiểm tra chức năng hoạt động nội hấp tiết trùng.	Test	50	
72	Test thử nước tiểu 10 thông số	Test thử nước tiểu 10 thông số. Dùng được cho máy phân tích nước tiểu Clinitek Status	Test	1.500	



73	Test thử nước tiểu 10 thông số	Test thử nước tiểu 10 thông số. Dùng cho máy phân tích nước tiểu bán tự động CL 500	Test	2.000	
74	Vòng căng bao	Vòng căng bao dùng trong phẫu thuật đục thủy tinh thể. Chất liệu PMMA, các cỡ.	Cái	30	
75	Test chẩn đoán nhãn khoa Rose Bengal	Test chẩn đoán nhãn khoa Rose Bengal	Test	100	
76	Test chẩn đoán nhãn khoa Rose Lissamine Green	Test chẩn đoán nhãn khoa Rose Lissamine Green	Test	100	
<b>II. Hóa chất xét nghiệm huyết học: dùng cho máy xét nghiệm huyết học Horiba EOS 60</b>					
77	Dung dịch hóa chất tẩy rửa dùng trong xét nghiệm huyết học	Dung dịch enzym dùng trong xét nghiệm huyết học có tác dụng thủy phân Protein để làm sạch các máy xét nghiệm huyết học.	Chai 1000ml	22	
78	Dung dịch hóa chất pha loãng dùng trong xét nghiệm huyết học	Dung dịch đệm đẳng trương sử dụng trong xét nghiệm huyết học để đếm các tế bào máu và đo hematocrit trên các máy xét nghiệm huyết học. - Thành phần: Dung dịch đệm hữu cơ < 5%.	Thùng 10 Lít	22	
79	Dung dịch hóa chất ly giải dùng trong xét	Dung dịch ly giải để sử dụng trong xét nghiệm huyết học dùng để ly giải hồng cầu (RBC) cho việc đếm bạch cầu (WBC) và	Chai 1000ml	11	



	nghiệm huyết học	phân loại bạch cầu 5 và xác định hemoglobin trên các máy xét nghiệm huyết học. - Thành phần: Chất ly giải < 0,1%.			
80	Dung dịch hóa chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học	Dung dịch chất đối chiếu (control) đa thông số 3 mức sử dụng theo dõi độ đúng, độ chính xác của các máy đếm tế bào máu dùng trong xét nghiệm huyết học. - Thành phần: bạch cầu (WBC), hồng cầu (RBC) và tiểu cầu (PLT) của động vật có vú được làm thành hỗn dịch ở dạng dịch giống như huyết tương.	Hộp 2x2,5ml	5	
81	Dung dịch rửa máy xét nghiệm huyết học đậm đặc	Dung dịch rửa máy xét nghiệm huyết học đậm đặc.	Chai 500ml	1	
<b>III. Hóa chất xét nghiệm sinh hóa:</b> dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa Pictus 400 và PKL PPC 300N					
82	Dung dịch hóa chất xét nghiệm Glucose	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Glucose.	Hộp 10 x 44ml	7	
83	Dung dịch hóa chất xét nghiệm GOT/AST	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng GOT/AST.	Hộp R1: 6x44ml R2: 6x11ml	6	
84	Dung dịch hóa chất xét nghiệm GPT/ALT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng GPT/AST.	Hộp R1: 6x44ml R2: 6x11ml	6	



85	Dung dịch hóa chất xét nghiệm Creatinine	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Creatinine.	Hộp R1: 5x44ml R2: 5x11ml	16	
86	Dung dịch hóa chất xét nghiệm Cholesterol	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol.	Hộp 10x44ml	4	
87	Dung dịch hóa chất xét nghiệm Triglycerides	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides.	Hộp 10x44ml	4	
88	Dung dịch hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hóa calib chung cho hệ thống.	Hóa chất hiệu chỉnh xét nghiệm sinh hóa.	Hộp 4x3ml	2	
89	Dung dịch hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hóa mức bình thường	Dung dịch hóa chất kiểm chuẩn giá trị mức bình thường thông số xét nghiệm máy nghiệm sinh hóa.	Hộp 4x5ml	5	
90	Dung dịch kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hóa mức độ cao	Dung dịch hóa chất kiểm chuẩn giá trị mức cao thông số xét nghiệm máy nghiệm sinh hóa.	Hộp 4x5ml	2	
91	Dung dịch hóa chất rửa kim máy xét nghiệm sinh hóa	Dung dịch hóa chất rửa kim máy xét nghiệm sinh hóa	Hộp 4x100ml	1	



**IV. Hóa chất xét nghiệm đông máu:** dùng cho máy xét nghiệm đông máu Horiba Yumizen G400

92	Dung dịch hóa chất thuốc thử thời gian Prothrombin (PT)	Dung dịch thuốc thử thromboplastin, dùng để xác định thời gian prothrombin (PT) trên máy xét nghiệm đông máu. - Thành phần: Thuốc thử dưới dạng thromboplastin calci.	Hộp 12 x 4ml	13
93	Dung dịch hóa chất thử thời gian thromoplastin từng phần hoạt hóa APTT	- Dung dịch thuốc thử phospholipid, dùng để xác định thời gian thromoplastin từng phần hoạt hóa (APTT). - Thành phần: phospholipid chứa acid ellagic trong môi trường đệm với chất ổn định.	Hộp 12 x 4ml	7
94	Dung dịch hóa chất Calci chloride 0,025M (CaCl <sub>2</sub> ) cho các xét nghiệm đông máu	Dùng cho các xét nghiệm sàng lọc cầm máu như: thời gian thromboplastin từng phần hoạt hóa (APTT). - Thành phần: dung dịch đệm Calci chloride (CaCl <sub>2</sub> ) 0,025M.	Hộp 12 x 4ml	8
95	Dung dịch hóa chất xét nghiệm đông máu Fibrinogen (FIB)	Dung dịch thuốc thử fibrinogen dùng để định lượng nồng độ fibrinogen trong huyết tương. - Thành phần: thrombin alpha người đông khô, trong môi trường đệm có chứa calci và chất bảo quản.	Hộp 12 x 5ml	6
96	Dung dịch hóa chất đệm	Được dùng để pha loãng mẫu và chất đối chiếu cho các xét nghiệm fibrinogen.	Hộp 12 x 15ml	9



	Imidazol dùng cho các xét nghiệm đông máu	- Thành phần: là dung dịch đệm với chất ổn định.			
97	Dung dịch hóa chất xét nghiệm đông máu CTRL I và II	Huyết tương chuẩn 2 mức được dùng để kiểm soát các xét nghiệm đông máu: thời gian prothrombin (PT), thời gian thromboplastin từng phần hoạt hóa (APTT), fibrinogen (FIB). Thành phần có nguồn gốc từ huyết tương người, kháng đông, đông khô.	Hộp 2x5x1ml	2	
	<b>TC: 97</b> <b>Khoản</b>				

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế:

- Giao hàng tận nơi tại Khoa Dược-Vật tư y tế, thuộc Bệnh viện mắt Huế
- Địa chỉ: Khu quy hoạch Vỹ Dạ 7, thành phố Huế, Thừa Thiên Huế.

3. Thời gian giao hàng dự kiến:

- Hàng hóa được giao làm nhiều đợt trong thời gian thực hiện hợp đồng (dự kiến 12 tháng) theo dự trù của Bệnh viện

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: không
- Thanh toán: tối đa 90 ngày kể từ ngày nhận được đầy đủ chứng từ theo yêu cầu của Bệnh viện.

5. Các thông tin khác:

- Hàng hóa đảm bảo tính pháp lý theo quy định của Nghị định 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021.



- Đối với hóa chất xét nghiệm: quy cách của hàng hóa trong danh mục mời báo giá chỉ để mô tả hàng hóa và xác định số lượng hàng hóa cần mua theo đơn vị đóng gói. Các công ty có thể chào giá hóa chất có quy cách khác với trong danh mục nhưng phải đảm bảo sử dụng được cho loại máy xét nghiệm đã nêu trong danh mục và có tổng số lượng thể tích (ml) bằng hoặc lớn hơn so với hàng hóa trong danh mục.

Ví dụ: Dung dịch hóa chất xét nghiệm Creatinine, quy cách: hộp R1: 5x44ml, R2: 5x11ml. Công ty có thể chào giá loại hóa chất có quy cách khác nhưng phải đảm bảo dùng được cho loại máy xét nghiệm đã nêu trong danh mục và phải có tổng thể tích lớn hơn hoặc bằng 275ml

Bệnh viện Mắt Huế xin thông báo và mời các hãng sản xuất, doanh nghiệp, đơn vị cung cấp quan tâm báo giá theo mẫu đính kèm.

Xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Khoa Dược  
(đăng tải trên Hệ thống, cổng thông tin Bộ Y tế);
- Tổ truyền thông  
(đăng trên Website, Facebook bệnh viện);
- Lưu: VT, TC-KT, Dược.



*BS. Nguyễn Thế Hùng*



## Phụ lục: MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Thông báo số 1172 /TB-BVMH ngày 19 tháng 9 năm 2024 của Bệnh viện Mắt Huế)

### BÁO GIÁ

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở thông báo mời báo giá số.....ngày... tháng....năm.... của..... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá như sau:

#### 1. Báo giá danh mục hàng hóa:

STT	Tên hóa chất, vật tư y tế	Ký, mã, nhãn hiệu, model	Tính năng, thông số kỹ thuật	Số GPLH	Hãng SX-Nước SX	Số lượng	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)	Ghi chú
1											
n	...										

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm. ..[ghi ngày ....tháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Thông báo mời 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 loại 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....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))