

hành kèm theo Nghị quyết số 07/2018/NQ-HĐND ngày 12 tháng 7 năm 2018 của Hội đồng nhân dân tỉnh Bình Phước;

Căn cứ Quyết định số 24/2023/QĐ-UBND ngày 18/5/2023 của UBND tỉnh quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Y tế tỉnh Bình Phước;

Căn cứ Quyết định số 586/QĐ-SYT ngày 25/10/2023 của Sở Y tế về việc thành lập Tổ thẩm định Kế hoạch lựa chọn nhà thầu các gói thầu mua hóa chất, vật tư y tế cho các cơ sở Y tế công lập trên địa bàn tỉnh Bình Phước,

Trên cơ sở Tờ trình số 1254/TTr-BVĐK ngày 20/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước về việc Phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh của Bệnh viện Đa khoa tỉnh và các tài liệu liên quan được cung cấp, Tổ thẩm định tiến hành thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh; từ ngày 20/10/2023 đến ngày 26/10/2023 và báo cáo kết quả thẩm định như sau:

I. THÔNG TIN CƠ BẢN

1. Khái quát về gói thầu:

a) Tên gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh.

b) Tổng dự toán: 977.469.362 đồng (Bằng chữ: *Chín trăm bảy mươi bảy triệu, bốn trăm sáu mươi chín ngàn ba trăm sáu mươi hai đồng chẵn*).

Trong đó:

Chi phí mua sắm hàng hóa: 977.469.362 đồng

c) Nguồn vốn gói thầu: Nguồn thu từ phí, lệ phí; nguồn quỹ bảo hiểm y tế, nguồn thu từ dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh và nguồn thu hợp pháp khác.

d) Tên Chủ đầu tư, bên mời thầu: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước.

đ) Thời gian thực hiện gói thầu: Quý IV năm 2023.

e) Địa điểm và quy mô:

- Địa điểm: Bệnh viện đa khoa tỉnh Bình Phước, Quốc lộ 14, phường Tiến Thành, TP. Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước.

- Quy mô: Gồm 66 mặt hàng. Tổng giá trị dự toán: 977.469.362 đồng (*cụ thể như Phụ lục đính kèm*).

2. Tóm tắt nội dung văn bản trình duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu:

Tổ Thẩm định tóm tắt các nội dung theo Tờ trình của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước, cụ thể như sau:

a) Tổng giá trị phần công việc đã thực hiện: Không.

b) Tổng giá trị phần công việc chưa thực hiện mà không áp dụng được một trong các hình thức lựa chọn nhà thầu: Không.

c) Tổng giá trị phần công việc thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu: 977.469.362 đồng.

d) Tổng giá trị phần công việc chưa đủ điều kiện lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu (nếu có): Không.

đ) Tổng giá trị các phần công việc: 977.469.362 đồng.

e) Tổng mức đầu tư của dự toán: 977.469.362 đồng.

3. Tổ chức thẩm định

Tổ Thẩm định làm việc theo nhóm. Trong trường hợp có một hoặc một số thành viên có ý kiến thẩm định khác biệt với đa số thành viên còn lại, Tổ thẩm định sẽ kiểm tra tập trung vào vấn đề được đưa ra và cùng phân tích, đánh giá để đưa ra kết luận cuối cùng; nếu đã làm các bước mà vẫn không đưa ra được ý kiến thống nhất thì ý kiến khác biệt trên sẽ được đưa cụ thể vào biên bản họp và báo cáo thẩm định, kết luận cuối cùng do tổ trưởng quyết định và chịu trách nhiệm về quyết định đó.

II. TỔNG HỢP KẾT QUẢ THẨM ĐỊNH

1. Căn cứ pháp lý để lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu:

a) Tổng hợp kết quả thẩm định về căn cứ pháp lý:

Kết quả thẩm định về căn cứ pháp lý của việc lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu được tổng hợp theo **Bảng số 1** dưới đây:

Bảng số 1

STT	Nội dung kiểm tra	Kết quả thẩm định	
		Có	Không
1	Căn cứ Biên bản họp số 313/BB-HĐKH của Hội đồng khoa học về việc Mua hóa chất xét nghiệm phục vụ cấp cứu và điều trị ngày 01/8/2023;	X	
2	Căn cứ Biên bản họp 949/BB-BVĐK ngày 10/8/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về việc thống nhất danh mục số lượng và giá gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh;	X	
3	Căn cứ Công văn số 951/BVĐK-KD ngày 10/8/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về việc xin chủ trương mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch;		
4	Căn cứ Công văn số 3253/SYT-NV ngày 11/8/2023 của Sở Y tế thuận chủ trương mua hóa chất để thực hiện nhu cầu điều trị;	X	
5	Căn cứ Biên bản họp số 1253/BB-BVĐK ngày 20/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về thống nhất danh mục, số lượng và	X	

	giá gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh;		
6	Căn cứ Quyết định số 824/QĐ-BVĐK ngày 20/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về việc Phê duyệt danh mục và giá dự kiến gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh;	X	
7	Căn cứ Quyết định số 825/QĐ-BVĐk ngày 20/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về việc thành lập Bên mời thầu, Tổ thẩm định mua sắm hóa chất xét nghiệm gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh;	X	
8	Căn cứ Báo cáo số 522/BC-BMT ngày 20/10/202 của Bên mời thầu về việc báo cáo trình duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh;	X	
9	Căn cứ Tờ trình số 1254/TTr-BVĐK ngày 20/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về việc Phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh.	X	
10	Căn cứ Tờ trình số 1275/TTr-BVĐK ngày 25/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh về việc giải trình làm rõ về hình thức lựa chọn nhà thầu và phương thức lựa chọn nhà thầu tại Tờ trình số 1254/TTr-BVĐK ngày 20/10/2023	X	
11	Bảng báo giá của các Công ty: 1. Công ty trách nhiệm hữu hạn thiết bị Minh Tâm; 2. Công ty trách nhiệm hữu hạn thương mại dịch vụ Chương Nhân; 3. Quyết định trúng số 549/QĐ-BVĐK ngày 11/09/2023 của Bệnh viện đa khoa tỉnh Sóc Trăng; 4. Hợp đồng số 750/HĐ/BVNTTW-MT ngày 23/8//2023; 5. Quyết định trúng thầu số 504/QĐ-BV ngày 07/9/2023 của Bệnh viện Quân y 110; 6. Quyết định trúng thầu số 689/QĐ-BVAB ngày 02/08/2023 của Bệnh viện An Bình; 7. Quyết định trúng thầu số 1462/QĐ-BVĐKT ngày 12/09/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bắc Giang; 8. Căn cứ quyết định số 388/QĐ-BVĐK ngày 29/6/2023 của Bệnh viện đa khoa tỉnh Hậu Giang;	X	

b) Ý kiến thẩm định về căn cứ pháp lý: Căn cứ các tài liệu Chủ đầu tư trình và kết quả thẩm định được tổng hợp tại **Bảng số 1**, tổ thẩm định xét thấy về cơ sở pháp lý của việc lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu Chủ đầu tư tuân thủ pháp luật về đấu thầu, pháp luật liên quan.

2. Phân chia dự toán thành các gói thầu: Không phân chia gói thầu: Do mỗi loại vật tư y tế là một phần riêng biệt của gói thầu nên giá dự toán gói thầu là tổng giá trị của các phần đó.

Tổ thẩm định xét thấy về cơ sở pháp lý của việc phân chia gói thầu, Chủ đầu tư tuân thủ pháp luật về đấu thầu, pháp luật liên quan.

3. Nội dung tờ trình phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu:

a) Phần công việc không thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu:

- Phần công việc đã thực hiện: Không
- Phần công việc không áp dụng được một trong các hình thức lựa chọn nhà thầu: Không.
- Phần công việc chưa đủ điều kiện lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu (nếu có): Không.

b) Phần công việc thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Chủ đầu tư tuân thủ pháp luật về đấu thầu, pháp luật liên quan.

Tổ chức thẩm định kiểm tra và có ý kiến về kế hoạch lựa chọn nhà thầu đối với các nội dung theo **Bảng số 2** dưới đây:

Bảng số 2

TỔNG HỢP KẾT QUẢ THẨM ĐỊNH NỘI DUNG KẾ HOẠCH LỰA CHỌN NHÀ THẦU			
STT	Nội dung thẩm định	Kết quả thẩm định	
		Tuân thủ, phù hợp	Không tuân thủ hoặc không phù hợp
1	Tên gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh;	X	
2	Giá gói thầu: 977.469.362 đồng	X	
3	Nguồn vốn: Nguồn thu từ phí, lệ phí; nguồn quỹ bảo hiểm y tế, nguồn thu từ dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh và nguồn thu hợp pháp khác	X	
4	4.1 Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chỉ định thầu rút gọn 4.2 Phương thức lựa chọn nhà thầu:	X	
5	Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý IV năm 2023	X	
6	Loại hợp đồng: Trọn gói	X	
7	Thời gian thực hiện hợp đồng: 60 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.	X	

- Ý kiến thẩm định về nội dung kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Căn cứ tài liệu do Chủ đầu tư trình duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu và kết quả thẩm định được tổng hợp tại **Bảng số 2**, Tổ Thẩm định nhận thấy về nội dung kế hoạch lựa chọn nhà thầu, Chủ đầu tư tuân thủ pháp luật về đấu thầu, pháp luật liên quan.

c) Ý kiến thẩm định về tổng giá trị của các phần công việc: Tổng giá trị của phần công việc đã thực hiện, phần công việc chưa thực hiện mà không áp dụng được một trong các hình thức lựa chọn nhà thầu, phần công việc thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu bằng tổng mức đầu tư.

III. NHẬN XÉT VÀ KIẾN NGHỊ

1. Nhận xét về nội dung kế hoạch lựa chọn nhà thầu

Trên cơ sở tổng hợp kết quả thẩm định theo từng nội dung nêu trên, Tổ Thẩm định thống nhất với đề nghị của Chủ đầu tư về kế hoạch lựa chọn nhà thầu.

2. Kiến nghị

Trên cơ sở Tờ trình số 1254/TTr-BVĐK ngày 20/10/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Phước về việc phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu, gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh và kết quả thẩm định phân tích trên. Tổ thẩm định đề nghị Giám đốc Sở Y tế phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu, gói thầu: Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD, các PGD Sở Y tế;
- Tổ thẩm định;
- BVĐK tỉnh;
- Lưu VT, NV. (Duy 26 T10).

TM. TỔ THẨM ĐỊNH

TỔ TRƯỞNG



PHÓ GIÁM ĐỐC SỞ Y TẾ

Văn Thanh Bình

PHỤ LỤC CHI TIẾT GÓI THẦU

Mua hóa chất xét nghiệm sinh hóa miễn dịch phục vụ công tác khám, chữa bệnh
(kèm theo Báo cáo thẩm định số: 02/BC-TTĐ ngày 26/10/2023)

STT	Tên hàng hóa hoặc tương đương	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Quy cách đóng gói tham khảo	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch	Thành tiền
I	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG AU 680 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG						
1	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ amylase trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ amylase trong máu	Hộp/4x40ml	Hộp	1	10.785.600	10.785.600
2	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Triglyceride trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Triglyceride trong máu	Hộp 4x50ml+4x12.5ml	Hộp	2	6.370.350	12.740.700
3	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ ALBUMIN trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ ALBUMIN trong máu	Hộp 4x29ml	Hộp	1	1.900.500	1.900.500
4	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men ALT trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men ALT trong máu	Hộp 4x50ml+4x25ml	Hộp	2	3.587.850	7.175.700

5	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men AST	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men AST	Hộp 4x25ml+4x25ml	Hộp	2	3.576.300	7.152.600
6	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Bilirubine trực tiếp trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Bilirubine trực tiếp trong máu	Hộp 4x20ml+4x20ml	Hộp	1	7.677.600	7.677.600
7	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Bilirubine toàn phần trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Bilirubine toàn phần trong máu	Hộp 4x40ml+4x40ml	Hộp	1	6.694.800	6.694.800
8	Hóa chất dùng xét nghiệm Cholesterol toàn phần trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm Cholesterol toàn phần trong máu	Hộp 4x45ml	Hộp	1	5.376.000	5.376.000
9	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men GGT trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men GGT trong máu.	Hộp 4x40ml+4x40ml	Hộp	1	5.089.350	5.089.350
10	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ đường huyết	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ đường huyết	Hộp 4x53ml+4x27ml	Hộp	3	5.097.750	15.293.250
11	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ HDL-CHOLESTEROL	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ HDL- CHOLESTEROL	Hộp 4x51.3ml+4x17.1ml	Hộp	1	19.430.250	19.430.250

12	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ CREATININE	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ CREATININE	Hộp 4x51ml+4x51ml	Hộp	3	2.310.000	6.930.000
13	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ UREA	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng urê.	Hộp 4x53ml+4x53ml	Hộp	2	6.885.900	13.771.800
14	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ canxi toàn phần trong máu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ canxi toàn phần trong máu	Hộp 4x29ml	Hộp	1	5.634.300	5.634.300
15	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LDL-CHOLESTEROL	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LDL-CHOLESTEROL	Hộp 4x51.3ml+4x17.1ml	Hộp	2	34.227.900	68.455.800
16	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ URIC ACID	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ URIC ACID	Hộp 4x42.3ml+4x17.7ml	Hộp	1	7.709.100	7.709.100
17	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ PROTEIN toàn phần	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ PROTEIN toàn phần	Hộp 4x48ml+4x48ml	Hộp	1	3.650.850	3.650.850
18	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Lactate dehydrogenase (LDH)	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Lactate dehydrogenase	Hộp 4x40ml+4x20ml	Hộp	1	5.089.350	5.089.350



19	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ sắt huyết thanh	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ sắt huyết thanh	Hộp 4x15ml+4x15ml	Hộp	1	3.193.050	3.193.050
20	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ MAGNESIUM	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng magiê.	Hộp 4x40ml	Hộp	1	2.195.550	2.195.550
21	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LACTATE	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng L-Lactate	Hộp 4x10mL+4xlyoR1	Hộp	2	6.427.050	12.854.100
22	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ rượu	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ rượu	Hộp 2x20mL+2x7mL	Hộp	2	2.647.050	5.294.100
23	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LIPASE	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LIPASE	Hộp 4x30mL+4xlyo+4x10mL+2x3mL	Hộp	1	20.060.250	20.060.250
24	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ CRP	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng CRP siêu nhạy. Thành phần: Latex, phủ kháng thể kháng CRP	Hộp 4x30ml+4x30ml	Hộp	1	15.546.300	15.546.300
25	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng 26 thông số sinh hóa	Huyết thanh hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hoá thường quy	Lọ 1x5mL	Lọ	10	556.500	5.565.000

26	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm HDL- Cholesterol	Huyết thanh người dạng bột đông khô chứa HDL-Cholesterol	Hộp 2x3ml	Hộp	6	2.737.350	16.424.100
27	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm LDL- Cholesterol	Huyết thanh người dạng bột đông khô chứa LDL-Cholesterol	Hộp 2 lọ x1ml	Hộp	3	6.699.000	20.097.000
28	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng 36 thông số sinh hóa	Hóa chất nội kiểm hoạt động xét nghiệm chung mức 1	Lọ 1x5ml	Lọ	20	603.750	12.075.000
29	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng 36 thông số sinh hóa	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 2	Lọ 1x5ml	Lọ	20	606.900	12.138.000
30	Hóa chất nội kiểm HDL/LDL Cholesterol	Hóa chất nội kiểm HDL/LDL Cholesterol	Hộp (3x5mL+3x5mL)	Lọ 1x5mL	12	752.850	9.034.200
31	Dung dịch rửa máy	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	Can 1x5l	Can-Bình	10	3.646.650	36.466.500
32	Hóa chất tẩy rửa kim hút mẫu xét nghiệm	Thành phần: Hypochlorite	Bình 450 ml	Bình	1	622.944	622.944

33	Dung dịch đệm ISE	Dung dịch đệm được sử dụng để định lượng (gián tiếp) nồng độ Na ⁺ , K ⁺ và Cl ⁻ . Thành phần: Triethanolamine .	Hộp:4x2000ml	Hộp	1	5.778.360	5.778.360
34	Chất chuẩn điện giải mức giữa	Chất hiệu chuẩn mức trung bình được sử dụng để định lượng (gián tiếp) nồng độ Na ⁺ , K ⁺ và Cl ⁻ . Thành phần: Na ⁺ ; K ⁺ ; Cl ⁻	Hộp 4 bình x2000ml	Hộp	1	7.479.360	7.479.360
II	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY MIỄN DỊCH TỰ ĐỘNG DXI 800, ACCESS 2 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG						
1	Cống đo dùng trong xét nghiệm miễn dịch	Chất liệu Polypropylene; Dung tích tối đa 1 mL	1000 cái/túi	Túi	15	1.899.450	28.491.750
2	Nước rửa hệ thống đường ống thường ngày	Nước rửa hệ thống đường ống	10 L	Thùng	30	2.025.450	60.763.500
3	Cơ chất phát quang	Cơ chất phát quang;	Hộp 4x130mL/Bình	Hộp	6	10.444.350	62.666.100
4	Hóa chất định lượng total hCG	Hóa chất định lượng hCG toàn phần	Hộp 2x50test	Test	400	44.352	17.740.800
5	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng hCG	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng hCG toàn phần	Hộp 6x4mL	Hộp	2	3.163.650	6.327.300

6	Hóa chất định lượng BNP	Hóa chất định lượng BNP	Hộp 2x50test	Hộp	2	28.147.350	56.294.700
7	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng BNP	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng BNP	Hộp 6x 1.5mL	Hộp	1	2.678.550	2.678.550
8	Hóa chất định lượng hormon TSH	Hóa chất định lượng TSH	Hộp 2x100test	Hộp	3	5.064.150	15.192.450
9	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng hormone TSH	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng TSH	Hộp 6x 2.5mL	Hộp	1	2.532.600	2.532.600
10	Hóa chất định lượng T4 tự do	Hóa chất định lượng T4 tự do	Hộp 2x50test	Hộp	6	2.532.600	15.195.600
11	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng T4 tự do	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng T4 tự do	Hộp 6x2.5mL	Hộp	1	3.163.650	3.163.650
12	Hóa chất định lượng T3 tự do	Hóa chất định lượng T3 tự do	Hộp 2x50test	Hộp	4	3.797.850	15.191.400
13	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng T3 tự do	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng T3 tự do	Hộp 6x2.5mL	Hộp	1	4.429.950	4.429.950

14	Hóa chất định tính kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B	Hóa chất phát hiện HBs Ag	Hộp 2x50test	Hộp	2	4.236.750	8.473.500
15	Hóa chất hiệu chuẩn định tính kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B	Chất chuẩn của xét nghiệm phát hiện HBs Ag	Hộp 1x2.7mL+1x2.7mL	Hộp	1	5.569.200	5.569.200
16	Hóa chất nội kiểm định tính kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B	Chất kiểm tra của xét nghiệm phát hiện HBs Ag	Hộp 3x4mL+3x4mL	Hộp	1	6.330.450	6.330.450
17	Hóa chất xét nghiệm định lượng Troponin I siêu nhạy	Hóa chất định lượng cTnI	Hộp 2x50test	Hộp	3	6.825.000	20.475.000
18	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng Troponin I siêu nhạy	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng cTnI siêu nhạy	Hộp 3x1.5mL+4x1mL	Hộp	2	2.320.500	4.641.000
19	Thuốc thử xét nghiệm định HIV	Phương pháp xét nghiệm: miễn dịch enzym hai bước liên tiếp	Hộp 2x100 test	Hộp	4	14.259.000	57.036.000
20	Chất chuẩn HIV Combo	Chất chuẩn kiểm tra của xét nghiệm định tính HIV combo	Hộp 2x1.7ml	Hộp	2	3.986.829	7.973.658
21	Chất kiểm tra xét nghiệm HIV combo	Chất kiểm tra của xét nghiệm định tính HIV combo	Hộp 2x4.4mL+2x4.4mL+2x4.4mL	Hộp	1	4.541.040	4.541.040

22	Hóa chất xét nghiệm định tính HCV Ab V3	Phương pháp xét nghiệm: miễn dịch enzym gián tiếp	Hộp 2x50test	Hộp	1	10.218.600	10.218.600
23	Hóa chất chuẩn xét nghiệm định tính HCV Ab V3	Chất chuẩn xét nghiệm định tính HCV Ab	Hộp 2x1mL	Hộp	1	4.149.600	4.149.600
24	Hóa chất xét nghiệm định lượng PCT	Hóa chất định lượng procalcitonin	Hộp 2x50 tests	Hộp	2	17.411.100	34.822.200
25	Hóa chất chuẩn xét nghiệm PCT	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng procalcitonin	Hộp 7x2mL	Hộp	1	9.684.150	9.684.150
26	Hóa chất định lượng Ferritin	Hóa chất định lượng Ferritin	Hộp 2x50test	Hộp	2	2.532.600	5.065.200
27	Hóa chất chuẩn định lượng Ferritin	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng ferritin	Hộp 6x4mL	Hộp	1	3.163.650	3.163.650
III	HÓA CHẤT PHÙ HỢP MÁY ARRIKAY HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG						
1	Cột sắc ký	Cột sắc ký	Hộp/1 Cột/ test	Test	2.500	10.400	26.000.000
2	Dung dịch rửa đầy Hemoglobin A	Thuốc thử định lượng HbA1c trong máu toàn phần	Hộp/600mlx4	hộp	3	11.760.000	35.280.000

3	Dung dịch rửa đầy Hemogolobin B	Thuốc thử định lượng HbA1c trong máu toàn phần Thành phần: Sodium perchlorate nồng độ $\leq 3.0\%$, Phosphate nồng độ $\leq 2.0\%$	Hộp/600 mlx2	ml	1.200	5.833	6.999.600	
4	Dung dịch rửa đầy các biến thể Hemogolobin	Thuốc thử định lượng HbA1c trong máu toàn phần Thành phần: Sodium perchlorate nồng độ $\leq 0.3\%$, Phosphate nồng độ $\leq 2.0\%$	Hộp/600 ml x2	ml	3.600	5.833	20.998.800	
5	Dùng để ly giải hồng cầu và làm sạch các đường ống	Dùng để ly giải hồng cầu và làm sạch các đường ống.	Hộp/2000 mlx3	ml	6.000	3.333	19.998.000	
Tổng cộng: 66 khoản								977.469.362