

UBND TỈNH BÌNH PHƯỚC CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
SỞ Y TẾ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1016 /SYT-NVD

Bình Phước, ngày 11 tháng 10 năm 2018

V/v xây dựng danh mục hóa chất, vật tư
y tế xét nghiệm đầu thầu năm 2019 – 2020

Kính gửi:

- Các đơn vị trực thuộc Sở;
- TTYT các huyện, thị xã.

Căn cứ Thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính Quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội – nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội – nghề nghiệp,

Để công tác đầu thầu năm 2019 – 2020 đảm bảo đúng tiến độ, kịp thời cung ứng đủ hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm (sau đây gọi tắt là danh mục) cho các đơn vị trên toàn tỉnh. Sở Y tế có ý kiến như sau:

1. Giám đốc các đơn vị tiến hành xây dựng, đề xuất danh mục hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm sử dụng năm 2019 – 2020 tại đơn vị mình.

2. Quy trình xây dựng:

a. Các khoa, phòng lâm sàng đề nghị, Hội đồng thuộc và điều trị của đơn vị tiến hành tổng hợp, xét duyệt, trình Giám đốc đơn vị phê duyệt và lập danh mục gửi về Sở Y tế

b. Danh mục xây dựng phải phù hợp với phân tuyến kỹ thuật, mô hình bệnh tật, khả năng tài chính của đơn vị, phù hợp khả năng chi trả của BHYT và của người bệnh.

3. Nguyên tắc xây dựng danh mục:

a) Căn cứ danh mục mẫu gửi kèm, các cơ sở khám, chữa bệnh rà soát danh mục đã xây dựng của mình và bổ sung thêm một số loại hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm khác ngoài danh mục gửi kèm công văn này lập danh mục bổ sung (theo mẫu) những mặt hàng chưa có, sau đó hoàn chỉnh thành danh mục đầy đủ, gửi về Sở Y tế.

b) Số lượng hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm dự kiến sử dụng năm 2019 – 2020 được tính như sau: lấy số lượng sử dụng từ ngày (01/1/2017 đến 31/12/2017) nhân hai hoặc lấy số lượng sử dụng từ tháng 01/1/2018 đến tháng 30/6/2018 nhân bốn.

c) Giám đốc các đơn vị chịu trách nhiệm về chủng loại và số lượng hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm dự kiến sử dụng, đảm bảo không thiếu hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm phục vụ công tác khám, chữa bệnh trong năm và không để số lượng dự kiến nhiều hơn so với nhu cầu sử dụng.

Lưu ý: Yêu cầu đơn vị cân nhắc trong việc dự kiến số lượng, tránh việc dự kiến số lượng nhưng không dùng hoặc số lượng quá ít so với nhu cầu sử dụng. Đối với những hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm chưa sử dụng



tại đơn vị nhưng hiện tại có nhu cầu sử dụng hoặc những hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm có số lượng sử dụng tăng so với năm trước đơn vị cần giải thích rõ lý do. Về số lượng sử dụng: Đơn vị phải đảm bảo sử dụng không dưới 80% số lượng dự kiến của từng mặt hàng hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm.

4. Danh mục trình bày trên file Excel và soạn thảo bằng font chữ Times New Roman, cỡ giấy A4. Đơn vị gửi danh mục bản chính về Sở Y tế chậm nhất ngày **24/10/2018**, đồng thời gửi 01 bản dạng file điện tử có nội dung tương tự về địa chỉ email: ngniepvduocbinhphuoc@gmail.com kèm các tài liệu sau:

- Quyết định phê duyệt danh mục, số lượng hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm dự kiến sử dụng năm 2019 – 2020;

- Báo cáo tình hình sử dụng hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm năm 2017 và 6 tháng đầu năm 2018 (theo phụ lục số 3 Thông tư 22/2011/TT-BYT ngày 10/6/2011);

- Bản sao y (đóng mộc treo của đơn vị) Hợp đồng khám, chữa bệnh BHYT năm 2018 giữa đơn vị và BHXH tỉnh;

- Trích biên bản họp Hội đồng thuốc và Điều trị về việc xem xét và thống nhất đề nghị các hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm đưa vào đấu thầu để sử dụng tại đơn vị.

5. Sau thời gian **24/10/2018** các đơn vị không gửi danh mục về Sở Y tế xem như đơn vị không có nhu cầu sử dụng hóa chất, vật tư y tế xét nghiệm.

Giám đốc các đơn vị có trách nhiệm triển khai thực hiện. Trong quá trình thực hiện có khó khăn, vướng mắc đề nghị liên hệ Sở Y tế - phòng Nghiệp vụ Dược (ĐT: 02713.879.272) để được trao đổi, giải quyết. /

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc, các PGĐ (để b/c);
- Các phòng chức năng Sở;
- Website SYT;
- Lưu VT, NVD.



Nguyễn Đông Thông



DANH MỤC HÓA CHẤT, VẬT TƯ Y TẾ TIÊU HAO THEO MÁY XÉT NGHIỆM DỰ KIẾN ĐẦU THẦU NĂM 2019 - 2020

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
1	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG AU 680 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC1	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ amylase trong máu	4x40 ml		Hộp				8.593.000	
2	HC2	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ TRIGLYCERIDE trong máu	4x50 ml+4x12.5 ml		Hộp				11.798.820	
3	HC3	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ ALBUMIN trong máu	4x29 ml		Hộp				5.606.704	
4	HC4	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men ALT trong máu	4x25 ml +4x25 ml		Hộp				13.072.000	
5	HC5	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men AST	4x25 ml +4x25 ml		Hộp				13.072.000	
6	HC6	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Bilirubine trực tiếp trong máu	4x20 ml +4x20 ml		Hộp				8.732.800	
7	HC7	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Bilirubine toàn phần trong máu	4x40 ml +4x40 ml		Hộp				17.577.720	
8	HC8	Hóa chất dùng xét nghiệm Cholesterol toàn phần trong máu	4x45 ml		Hộp				24.412.500	
9	HC9	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ men GGT trong máu	4x40 ml +4x40 ml		Hộp				6.073.600	
10	HC10	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ đường huyết	4x53 ml +4x27 ml		Hộp				17.352.200	
11	HC11	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ HDL-CHOLESTEROL	4x51.3 ml +4x17.1 ml		Hộp				20.696.700	
12	HC12	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ CREATININE	4x51 ml +4x51 ml		Hộp				13.340.750	
13	HC13	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ UREA	4x53 ml +4x53 ml		Hộp				17.596.000	
14	HC14	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ canxi toàn phần trong máu	4x29 ml		Hộp				11.620.392	
15	HC15	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LDL-CHOLESTEROL	4x51.3 ml +4x17.1 ml		Hộp				36.900.375	
16	HC16	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ URIC ACID	4x42.3 ml+4x17.7 ml		Hộp				7.148.700	
17	HC17	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ PROTEIN toàn phần	4x48 ml +4x48 ml		Hộp				9.768.422	
18	HC18	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Lactate dehydrogenase (LDH)	4x40 ml+4x20 ml		Hộp				6.806.040	
19	HC19	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ sắt huyết thanh	4x15 ml +4x15 ml		Hộp				7.640.000	
20	HC20	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ MAGNESIUM	4x40 ml		Hộp				3.016.000	
21	HC21	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LACTATE	4x10 mlR1+4xRILYO		Hộp				7.386.000	
22	HC22	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ rượu	10x10 ml+1x5 ml		Hộp				5.299.000	
23	HC23	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ RF	4x24 ml+4x8 ml		Hộp				23.587.000	
24	HC24	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ ASO	4x51 ml + 4x7 ml		Hộp				33.331.000	
25	HC25	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ TRANSFERRIN	4x7 ml + 4x8 ml		Hộp				36.931.000	
26	HC26	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ FERRITIN	4x24+4x12 ml		Hộp				46.994.400	
27	HC27	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ Protein trong nước tiểu và dịch não tủy (Urinary/CSF Protein)	4x19 ml+1x3 ml		Hộp				6.772.000	
28	HC28	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ HbA1c	2x34.5ml+2x37.5ml+2x7.5ml+5x2ml		Hộp				25.164.000	
29	HC29	Dung dịch pha loãng mẫu xét nghiệm HbA1C	1x1000ml		Hộp				2.657.000	
30	HC30	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ LIPASE	4x30 ml + 4x10 ml		Hộp				15.249.731	
31	HC31	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ CRP	4x30 ml + 4x30 ml		Hộp				34.566.400	
32	HC32	Hóa chất dùng xét nghiệm Microalbumin trong nước tiểu và dịch não tủy (Urine/CSF Albumin)	4x32.6 ml+4x4.4 ml		Hộp				12.017.124	
33	HC33	Hóa chất hiệu chuẩn máy xét nghiệm sinh hóa (System Calibrator)	5 ml		Lọ				467.000	
34	HC34	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm HDL-Cholesterol	1x3 ml		Lọ				1.835.000	



STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
35	HC35	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm LDL-Cholesterol	1x1 ml		Lọ				2.130.000	
36	HC36	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm RF	5x1 ml		Hộp				7.593.000	
37	HC37	Hóa chất hiệu chuẩn chung cho các Protein 1 (Serum Protein Multi-Calibrator 1)	6x1x2 ml		Hộp				8.476.000	
38	HC38	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm Microalbumin	5x1x2 ml		Hộp				9.448.000	
39	HC39	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CRP thường	5x2ml		Hộp				7.423.000	
40	HC40	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CRP HS	5x1x2 ml		Hộp				7.423.000	
41	HC41	Hóa chất hiệu chuẩn các xét nghiệm nước tiểu	6x8 ml		Hộp				6.996.000	
42	HC42	Hóa chất hiệu chuẩn chung cho các Protein 2 (Serum Protein Multi-Calibrator 2)	5x1x2 ml		Hộp				12.305.000	
43	HC43	Hóa chất nội kiểm hoạt động xét nghiệm chung mức 1 (Control Serum 1)	5 ml		Lọ				467.000	
44	HC44	Hóa chất nội kiểm hoạt động xét nghiệm chung mức 2 (Control Serum 2)	5 ml		Lọ				467.000	
45	HC45	Hóa chất nội kiểm HDL/LDL Cholesterol	1x5 ml		Lọ				537.000	
46	HC46	Hóa chất nội kiểm CRP HS	2x3 ml+2x3 ml		Hộp				8.579.000	
47	HC47	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm huyết thanh cấp độ 1 (ITA Control Serum Level 1)	2 ml		Lọ				1.997.000	
48	HC48	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm huyết thanh cấp độ 2 (ITA Control Serum Level 2)	2 ml		Lọ				1.997.000	
49	HC49	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm huyết thanh cấp độ 3 (ITA Control Serum Level 3)	2 ml		Lọ				1.997.000	
50	HC50	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm ammoniac (NH3) và rượu cấp độ 1	6x2 ml		Hộp				5.318.000	
51	HC51	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm ammoniac (NH3) và rượu cấp độ 2	6x2 ml		Hộp				5.318.000	
52	HC52	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm ammoniac (NH3) và rượu cấp độ 3	6x2 ml		Hộp				5.318.000	
53	HC53	Dung dịch rửa máy	5 Lit							
54	HC54	Cốc đựng mẫu	1x1000 cái		Bình				3.823.600	
55	HC55	Hóa chất tẩy rửa kim hút mẫu xét nghiệm	500 ml		Túi				1.801.000	
56	HC56	Chất chuẩn nước tiểu mức thấp/cao (ISE Low/High Urine Standard)	100 ml		Bình				2.944.700	
57	HC57	Dung dịch chuẩn điện giải ion mức cao (ISE High Serum Standard)	100 ml		Bình				3.318.000	
58	HC58	Dung dịch chuẩn điện giải ion mức thấp (ISE Low Serum Standard)	100 ml		Bình				1.229.000	
59	HC59	Dung dịch so sánh điện cực chuẩn (ISE Reference)	1000 ml		Bình				1.434.000	
60	HC60	Dung dịch pha loãng dùng cho điện giải (ISE Buffer)	2000 ml		Bình				5.909.925	
61	HC61	Dung dịch tráng rửa điện cực (ISE Mid Standard)	2000 ml		Bình				4.714.000	
II	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG BIOLIS 501 SUPERIOR HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									5.248.000
1	HC62	Hóa chất định lượng Albumin	2x125 ml							
2	HC63	Hóa chất định lượng Amylase	5x20/1x20 ml		Hộp				812.700	
3	HC64	Hóa chất định lượng Alcohol/Ethanol	4x10/4x10 ml/hộp+standard		Hộp				2.611.350	
4	HC65	Hóa chất định lượng Bilirubin Direct	5x20/2x10 ml		Hộp				4.866.750	
5	HC66	Hóa chất định lượng Bilirubin Total	5x20/2x10 ml		Hộp				1.946.700	
6	HC67	Hóa chất định lượng Calcium	2x125 ml		Hộp				1.946.700	
7	HC68	Hóa chất định lượng Cholesterol kit	2x125 ml		Hộp				898.800	
8	HC69	Hóa chất định lượng Cholesterol	4x100 ml		Hộp				1.487.850	
9	HC70	Hóa chất định lượng Creatinine kit	2x125 ml		Hộp				2.379.300	
10	HC71	Hóa chất định lượng Creatinine	6x66/6x16 ml		Hộp				1.228.500	
11	HC72	Hóa chất định lượng CK-NAC	4x50/2x20 ml		Hộp				6.489.000	
12	HC73	Hóa chất định lượng CK-MB DGKC	4x50/2x20 ml		Hộp				10.107.300	
13	HC74	Hóa chất nội kiểm CK - NAC/CK - MB Control	4 x 2 ml		Lọ				11.447.100	
									1.022.700	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
14	HC75	Hóa chất định lượng Glucose	4x100 ml		Hộp				938.700	
15	HC76	Hóa chất định lượng GOT (AST)	4x100/4x20 ml		Hộp				1.979.250	
16	HC77	Hóa chất định lượng GPT (ALAT)	4x100/4x20 ml		Hộp				1.979.250	
17	HC78	Hóa chất định lượng Gamma GT	15x15 ml		Hộp				2.249.100	
18	HC79	Hóa chất định lượng HDL-C Direct	4x25/2x17 ml		Hộp				4.966.500	
19	HC80	Hóa chất định lượng LDL-C Direc	4x25/2x17 ml		Hộp				10.042.200	
20	HC81	Hóa chất hiệu chuẩn HDL/LDL-C	3 ml/lọ		Lọ				2.920.050	
21	HC82	Hóa chất định lượng HbA1c	3x20/2x10/1x10 ml		Hộp				30.282.000	
22	HC83	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng HbA1c	4x0.25 ml		Hộp				6.489.000	
23	HC84	Hóa chất định lượng HbA1c - Hemolyse	500 ml		Chai				6.489.000	
24	HC85	Hóa chất định lượng Invitrol HbA1c Liquid L1	4x0.25 ml/		Hộp				6.930.000	
25	HC86	Hóa chất định lượng Invitrol HbA1c Liquid L2	4x0.25 ml		Hộp				6.930.000	
26	HC87	Hóa chất định lượng Iron	4x50 ml		Hộp				1.817.550	
27	HC88	Hóa chất định lượng LDH-P DGKC	4x50/2x20 ml		Hộp				2.725.800	
28	HC89	Hóa chất định lượng Total Protein	2x125 ml		Hộp				832.650	
29	HC90	Hóa chất định lượng Total Protein in urine and CSF	2x125 ml		Hộp				1.999.200	
30	HC91	Hóa chất định lượng Triglycerides	4x100 ml		Hộp				4.428.900	
31	HC92	Hóa chất định lượng Urea	4x100/4x20 ml		Hộp				3.293.850	
32	HC93	Hóa chất định lượng Uric Acid	12x20 ml		Hộp				1.635.900	
33	HC94	Hóa chất định lượng C-Reactive Protein	1x10/5x25 ml		Hộp				4.520.250	
34	HC95	Hóa chất định lượng CRP standard series	5x1 ml		Hộp				3.244.500	
35	HC96	Hóa chất định lượng ASO	1x10/5x25 ml		Hộp				6.805.050	
36	HC97	Hóa chất chuẩn ASO	4x1 ml		Hộp				3.067.050	
37	HC98	Hóa chất định lượng Microalbumin	1x10/5x25 ml		Hộp				4.531.800	
38	HC99	Hóa chất chuẩn Microalbumin	5x1 ml		Hộp				3.244.500	
39	HC100	Hóa chất định lượng Ammonia	5x20/1x10/1x25 ml		Hộp				2.703.750	
40	HC101	Hóa chất định lượng Copper hoặc tương đương	2x50 ml		Hộp				2.595.600	
41	HC102	Hóa chất định lượng G-6-PDH	20x1/1x40 ml		Hộp				2.811.900	
42	HC103	Hóa chất định lượng GLDH	5x20/2x15 ml		Hộp				3.460.800	
43	HC104	Hóa chất chuẩn Exatrol N hoặc tương đương	5 ml		Lọ				648.900	
44	HC105	Hóa chất chuẩn Exatrol P hoặc tương đương	5 ml		Lọ				648.900	
45	HC106	Hóa chất chuẩn Multicalib hoặc tương đương	5 ml		Lọ				757.050	
46	HC107	Nước rửa sinh hóa Acid Solution hoặc tương đương	100 ml		Hộp				1.587.600	
47	HC108	Nước rửa sinh hóa Rinse Solution hoặc tương đương	100 ml		Hộp				1.587.600	
48	HC109	Công đo	15 cái		VT				4.532.000	
49	HC110	Đèn halogen	1 cái/hộp		Cái				4.165.700	
50	HC111	Kim hút thuốc thử	1 cái/hộp		Cái				12.463.000	
51	HC112	Kim hút mẫu	1 cái/hộp		Cái				12.463.000	
52	HC113	Cốc đựng mẫu	1000 cái		Gói				1.427.800	
53	HC114	Đầu col vàng	1000 cái		Gói				226.600	
54	HC115	Đầu col xanh	1000 cái		Gói				226.600	
55	HC116	Hóa chất ngoại kiểm chuẩn	6x5ml		Hộp				11.896.500	
III	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG RX MONACO/RANOX HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC117	Hóa chất định lượng ALT/SGPT	5ml		Hộp				1.330.875	
2	HC118	Hóa chất định lượng AST/SGOT	5ml		Hộp				1.330.875	
3	HC119	Hóa chất định lượng BILIRUBIN (DIRECT)	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				7.393.750	
4	HC120	Hóa chất định lượng BILIRUBIN (TOTAL)	4x20ml		Hộp				14.077.700	
5	HC121	Hóa chất định lượng Cholesterol	4x20ml		Hộp				1.141.000	
6	HC122	Hóa chất định lượng CREATININE	4x20ml		Hộp				1.421.200	
7	HC123	Hóa chất định lượng G GT	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				2.945.000	
8	HC124	Hóa chất định lượng Glucose	4x20ml		Hộp				1.566.550	
9	HC125	Hóa chất định lượng HbA1c	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				17.178.000	
10	HC126	Hóa chất định lượng HDL CHOLESTEROL	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				4.258.800	
11	HC127	Hóa chất định lượng LDL CHOLESTEROL	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				20.593.900	
12	HC128	Hóa chất định lượng TOTAL PROTEIN	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				1.715.350	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
13	HC129	Hóa chất định lượng TRIGLYCERIDES	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				1.559.900	
14	HC130	Hóa chất định lượng UREA	4x20ml		Hộp				2.790.999	
15	HC131	Hóa chất định lượng URIC ACID	4x20ml		Hộp				3.194.849	
16	HC132	Dung dịch rửa	R1 4x20ml +R2 4x7ml		Hộp				2.513.875	
17	HC133	Dung dịch rửa I	Chai 2L		Hộp				14.169.143	
18	HC134	Hóa chất nội kiểm mức độ 2	500ml		Lo				427.499	
19	HC135	Hóa chất nội kiểm mức độ 3	6x20ml		Lo				427.499	
20	HC136	Hóa chất nội kiểm HbA1c mức độ 1	Bóng đèn Halogen tuổi thọ dài (làm lạnh bằng nước)		Lo				7.089.374	
IV	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG ARJ AT240 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC137	Hóa chất định lượng Bilirubin Direct	4x50/2x20mL		Hộp				2.352.240	
2	HC138	Hóa chất định lượng Bilirubin total (BIT)	4x100/4x20mL		Hộp				3.920.400	
3	HC139	Hóa chất định lượng AST/SGOT	2x50, 1x50mL		Hộp				840.600	
4	HC140	Hóa chất định lượng ALT/SGPT	2x50, 1x50mL		Hộp				840.600	
5	HC141	Hóa chất định lượng GGT	2x50, 1x50mL		Hộp				1.229.400	
6	HC142	Hóa chất định lượng Cholesterol	2x50mL		Hộp				711.000	
7	HC143	Hóa chất định lượng Triglycerides	2x50mL		Hộp				1.295.300	
8	HC144	Hóa chất định lượng HDL DIRECT	6x10/2x10mL		Hộp				5.079.600	
9	HC145	Hóa chất định lượng Glucose	4x100mL		Hộp				925.200	
10	HC146	Hóa chất định lượng Urea	2x50, 1x50mL		Hộp				952.200	
11	HC147	Hóa chất định lượng Creatinin	5x50/1x50mL		Hộp				840.600	
12	HC148	Hóa chất định lượng Acid Uric	2x50, 1x50mL		Hộp				1.035.000	
13	HC149	Hóa chất định lượng Protein total	4x100mL		Hộp				1.002.600	
14	HC150	Hóa chất định lượng Albumin	4x50mL		Hộp				815.400	
15	HC151	Hóa chất định lượng Calcium	2x100mL		Hộp				943.200	
16	HC152	Hóa chất nội kiểm II	10x5mL		Hộp				5.826.600	
17	HC153	Hóa chất nội kiểm I	10x5mL		Hộp				5.518.800	
18	HC154	Hóa chất định lượng HbA1c	16,5/7/10mL		Hộp				15.678.000	
19	HC155	Hóa chất nội kiểm HbA1c	2x0,5mL		Hộp				6.867.000	
20	HC156	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng HbA1c	2x0,5mL		Hộp				6.867.000	
21	HC157	Hóa chất hiệu chuẩn	6x3mL		Hộp				3.240.000	
22	HC158	Dung dịch rửa Free Detergent	2L		Can				4.500.000	
23	HC159	Dung dịch rửa Detergent	2L		Can				6.300.000	
24	HC160	Nội kiểm sinh hóa/Hum Asy Control 2	20x5 ml		Hộp				6.915.000	
25	HC161	Nội kiểm sinh hóa/Hum Asy Control 3	20x5 ml		Hộp				6.915.000	
V	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG Spin 200E HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC162	Hóa chất định lượng ALBUMIN	6x30ml		Hộp				1.281.000	
2	HC163	Hóa chất định lượng AMYLASE	6x30ml		Hộp				5.250.000	
3	HC164	Hóa chất định lượng ASO TURBI	2x30ml / 1x15ml / 1x1ml (Cal)		Hộp				2.527.000	
4	HC165	Hóa chất nội kiểm ASO/CRP/RF cấp độ cao	4x1ml		Hộp				2.000.000	
5	HC166	Hóa chất nội kiểm ASO/CRP/RF cấp độ thấp	4x1ml		Hộp				2.000.000	
6	HC167	Hóa chất định lượng BILIRUBIN Direct	5x30ml / 1x10ml		Hộp				1.428.000	
7	HC168	Hóa chất định lượng BILIRUBIN Total	5x30ml / 1x10ml		Hộp				1.428.000	
8	HC169	Hóa chất định lượng CALCIUM	6x30ml		Hộp				2.751.000	
9	HC170	Hóa chất định lượng CHOLESTEROL	6x30ml		Hộp				2.268.000	
10	HC171	Hóa chất định lượng CK-MB -LQ, Anti CK-M, Immunoinh. Kin.-UV	5x25ml / 1x32ml		Hộp				6.657.000	
11	HC172	Hóa chất định lượng CREATININ	3x30ml / 3x30ml		Hộp				1.596.000	
12	HC173	Hóa chất định lượng GGT	5x25ml / 1x32ml		Hộp				3.570.000	
13	HC174	Hóa chất định lượng GLUCOSE	6x30ml		Hộp				1.323.000	
14	HC175	Hóa chất định lượng GOT/AST	5x25ml / 1x32ml		Hộp				2.247.000	
15	HC176	Hóa chất định lượng GPT/ALT	5x25ml / 1x32ml		Hộp				2.247.000	
16	HC177	Hóa chất định lượng HDL trực tiếp	4x30ml / 2x20ml		Hộp				5.733.000	
17	HC178	Hóa chất định lượng IRON	4x30ml / 1x10ml		Hộp				2.390.000	
18	HC179	Hóa chất định lượng LDLc-trực tiếp	4x30ml / 2x20ml		Hộp				7.644.000	
19	HC180	Hóa chất định lượng LDLc	5x25ml / 1x32ml		Hộp				1.029.000	
20	HC181	Hóa chất định lượng PROTEIN TOTAL	6x30ml		Hộp				924.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
21	HC182	Hóa chất định lượng RF TURBI.	2x30ml / 1x15ml / 1x2ml (Cal)		Hộp				2.527.000	
22	HC183	Hóa chất hiệu chuẩn	4x3ml		Hộp				1.575.000	
23	HC184	Hóa chất nội kiểm	4x3ml		Hộp				1.575.000	
24	HC185	Hóa chất định lượng TRIGLYCERIDES	6x30ml		Hộp				3.780.000	
25	HC186	Hóa chất định lượng UREA	5x25ml / 1x32ml		Hộp				2.310.000	
26	HC187	Hóa chất định lượng URIC ACID	3x30ml / 3x30ml		Hộp				2.205.000	
27	HC188	Dung dịch rửa	Can 1 lít		Can				2.100.000	
VI HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG SHAPIRE 200 AUDIST DIAGNOSTIC HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC189	Hoá chất định lượng Albumin	10x50ml		Hộp				931.000	
2	HC190	Hoá chất định lượng Amylase	2x50ml		Hộp				3.588.000	
3	HC191	Hoá chất định lượng Glucose	12x50ml		Hộp				1.069.500	
4	HC192	Hoá chất định lượng Cholesterol	12x50ml		Hộp				1.690.500	
5	HC193	Hoá chất định lượng Triglycerid	12x50ml		Hộp				3.795.000	
6	HC194	Hoá chất định lượng Urea	10x40ml/ 5x20ml		Hộp				1.690.500	
7	HC195	Hoá chất định lượng Creatinine	2x 150ml		Hộp				1.035.000	
8	HC196	Hóa chất định lượng GPT	5x40ml/ 1x40ml		Hộp				1.276.500	
9	HC197	Hóa chất định lượng GOT	5x40ml/ 1x40ml		Hộp				1.587.000	
10	HC198	Hóa chất định lượng GGT	5x40ml/ 1x40ml		Hộp				2.967.000	
11	HC199	Hóa chất định lượng Acid Uric	12x 50ml		Hộp				1.656.000	
12	HC200	Hoá chất định lượng Bilirubin Total	2x 150ml		Hộp				1.035.000	
13	HC201	Hoá chất định lượng Bilirubin Direct	5x 15ml/ 1x10ml		Hộp				1.035.000	
14	HC202	Hóa chất định lượng Protein Total	12x 50ml		Hộp				862.500	
15	HC203	Hóa chất định lượng Calcium	5x 50ml		Hộp				690.000	
16	HC204	Hoá chất định lượng HDL - C	4x 50ml		Hộp				14.145.000	
17	HC205	Hóa chất nội kiểm	5ml		Lọ				681.450	
VII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG FACCA-200 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC206	Hóa chất định lượng Glucose	R1 4x100ml std 1x5ml		Hộp				2.362.500	
2	HC207	Hóa chất định lượng Cholesterol	R1 4x100ml std 1x5ml		Hộp				2.756.250	
3	HC208	Hóa chất định lượng Triglycerides	R1 4x100ml std 1x5ml		Hộp				4.389.000	
4	HC209	Hóa chất định lượng Cholesterol HDL	R1 3x20ml, R2 1x20ml		Hộp				4.042.500	
5	HC210	Hóa chất định lượng Cholesterol LDL	R1 3x20ml, R2 1x20ml		Hộp				7.822.500	
6	HC211	Hóa chất định lượng ATL/GPT	R1 8x40ml, R2 2x40ml		Hộp				2.898.000	
7	HC212	Hóa chất định lượng AST/GOT	R1 8x40ml, R2 2x40ml		Hộp				2.898.000	
8	HC213	Hóa chất định lượng GGT	R1 8x40ml, R2 2x40ml		Hộp				4.410.000	
9	HC214	Hóa chất định lượng Urea	R1 12x16ml, R2 3x16ml, std 1x5ml		Hộp				1.695.750	
10	HC215	Hóa chất định lượng Creatinine	R1 2x125ml, R2 2x125ml, std 1x5ml		Hộp				2.100.000	
11	HC216	Hóa chất định lượng Uric Acid	R1 4x50ml, R2 1x50ml std 1x5ml		Hộp				1.863.750	
12	HC217	Hóa chất định lượng Direct-Totalbilirubin	R1 4x25ml, R2 1x25ml		Hộp				903.000	
13	HC218	Hóa chất định lượng Total Protein Serum Liquid	R1 4x125ml, std 1x5ml		Hộp				903.000	
14	HC219	Hóa chất định lượng Calcium	R1 3x50ml, R2 3x50ml, std 1x5ml		Hộp				1.396.500	
15	HC220	Hóa chất định lượng Albumin	R1 4x 125ml, std 1x5ml		Hộp				915.500	
16	HC221	Hóa chất định lượng Amylase	R1 12x20ml		Hộp				7.044.500	
17	HC222	Hóa chất nội kiểm cấp độ 2	lọ 5ml		lọ				727.650	
18	HC223	Human Asayed multi sera level 3	lọ 5ml		lọ				727.650	
19	HC224	Hóa chất hiệu chuẩn cấp độ 2	lọ 3ml		lọ				661.500	
VIII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG CHA 8030 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC225	Hóa chất định lượng GLUCOSE	10 X44 ML		Hộp				1.250.000	
2	HC226	Hóa chất định lượng TRIGLYCERIDES	8 x 72 ML		Hộp				4.320.000	
3	HC227	Hóa chất định lượng CHOLESTEROL	10 X44 ML		Hộp				2.280.000	
4	HC228	Hóa chất định lượng HDL Direct	R1: 4x30 ml R2: 4x10 ml		Hộp				7.980.000	
5	HC229	Hóa chất định lượng LDL Direct	R1: 2x30 ml R2: 2x10 ml		Hộp				7.980.000	
6	HC230	Hóa chất định lượng Uric Acid	10 X44 ML		Hộp				2.700.000	
7	HC231	Hóa chất định lượng SGOT	R1: 6x 44 ml R2: 3x22 ml		Hộp				1.400.000	
8	HC232	Hóa chất định lượng SGPT	R1: 6x 44 ml R2: 3x22 ml		Hộp				1.400.000	
9	HC233	Hóa chất định lượng GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE	R1: 2x44 ml R2: 2x11 ml		Hộp				1.200.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
10	HC234	Hóa chất định lượng UREA	R1: 5x44 ml R2: 5x11 ml		Hộp				1.680.000	
11	HC235	Hóa chất định lượng Creatinine	R1: 5x44 ml R2: 5x11 ml		Hộp				854.000	
12	HC236	Hóa chất định lượng Protein toàn phần	10 x 44 ml		Hộp				1.600.000	
13	HC237	Hóa chất định lượng Billirubi T	R1: 6x 44 m R2: 3x22 ml		Hộp				1.200.000	
14	HC238	Hóa chất định lượng Billirubi D	R ₁ 6x 44 R ₂ 3 x 22		Hộp				1.200.000	
15	HC239	Hóa chất định lượng Canxi	10 x 12 ml		Hộp				1.050.000	
16	HC240	Hóa chất chuẩn máy	4x3ml		Hộp				3.530.000	
17	HC241	Hóa chất rửa kim	4 x 100 ml		Hộp				1.890.000	
18	HC242	Hóa chất rửa cuvette	2,5 lít		Bình				4.200.000	
19	HC243	Hóa chất định lượng Amylase	5x22 ml		Hộp				3.360.000	
IX HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG BS-200 VÀ MÁY PRIESTEST TOUCH HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC244	Hóa chất định lượng nồng độ ALBUMIN.	5 X 50 ML, std: 1x2ml		Hộp				1.485.000	
2	HC245	Hóa chất định lượng nồng độ AMYLA	5 X 20 ML		Hộp				2.992.500	
3	HC246	Hóa chất định lượng nồng độ BILIRUBIN toàn phần	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 6 ml		Hộp				1.092.000	
4	HC247	Hóa chất định lượng nồng độ BILIRUBIN trực tiếp	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 6 ml		Hộp				1.092.000	
5	HC248	Hóa chất định lượng nồng độ CHOLESTEROL	5x50 ml, std: 1x5ml		Hộp				2.205.000	
6	HC249	Hóa chất định lượng nồng độ CREATININE	R1: 2 X 50 ML, R2: 2 X 50 ML, std: 1x5ml		Hộp				1.470.000	
7	HC250	Hóa chất định lượng nồng độ GGT	R1: 10 x 20 ml, R2: 10x 5 ml		Hộp				2.625.000	
8	HC251	Hóa chất định lượng nồng độ GLUCOSE -	2x250 ml, std: 2x5ml		Hộp				3.045.000	
9	HC252	Hóa chất định lượng nồng độ GOT/AST.	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 50 ml		Hộp				2.310.000	
10	HC253	Hóa chất định lượng nồng độ GPT/ALT.	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 50 ml		Hộp				2.310.000	
11	HC254	Hóa chất định lượng nồng độ TRIGLYCERIDES.	1x250 ml		Hộp				3.885.000	
12	HC255	Hóa chất định lượng nồng độ UREA.	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 50 ml		Hộp				2.100.000	
13	HC256	Hóa chất định lượng nồng độ URIC ACID	4x50 ml, std: 1x5ml		Hộp				1.800.000	
14	HC257	Hóa chất định lượng nồng độ HDL - C	R1: 4 x 30 ml, R2: 4 x 10 ml		Hộp				9.450.000	
15	HC258	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng HDL/LDL	2x1 ml		Hộp				2.415.000	
16	HC259	Hóa chất định lượng nồng độ LDH	R1: 4 x 20 ml, R2: 1 x 20 ml		Hộp				974.400	
17	HC260	Hóa chất định lượng nồng độ TP	5x50 ml, std: 1x5ml		Hộp				1.299.900	
18	HC261	Hóa chất định lượng ALP	R1: 4 x 30 ml, R2: 1 x 30 ml		Hộp				1.350.000	
19	HC262	Hóa chất nội kiểm bình thường	4x5 ml		Hộp				650.000	
20	HC263	Hóa chất nội kiểm cao	4x5 ml		Hộp				2.600.000	
21	HC264	Hóa chất hiệu chuẩn	4x3 ml		Hộp				2.480.000	
22	HC265	Công đo	250 cái		Hộp				5.500.000	
23	HC266	Bóng đèn máy	01 cái		Hộp				3.000.000	
24	HC267	Hóa chất định lượng CRP	100 test		Hộp				2.000.000	
25	HC268	Hóa chất định lượng LDL	R1: 2 x 30 ml, R2: 2 x 10 ml		Hộp				6.037.500	
26	HC269	Dung dịch rửa	4x100ml		Hộp				2.000.000	
X HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG TC-MATRIX HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC270	Hóa chất định lượng nồng độ AMYLA	5 X 20 ML.		Hộp				2.992.500	
2	HC271	Hóa chất định lượng nồng độ CHOLESTEROL	5x50 ml, std: 1x5ml		Hộp				2.205.000	
3	HC272	Hóa chất định lượng nồng độ CREATININE	R1: 2 X 50 ML, R2: 2 X 50 ML, std: 1x5ml		Hộp				1.470.000	
4	HC273	Hóa chất định lượng nồng độ GLUCOSE	2x250 ml, std: 2x5ml		Hộp				3.045.000	
5	HC274	Hóa chất định lượng nồng độ GOT/AST.	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 50 ml		Hộp				2.310.000	
6	HC275	Hóa chất định lượng nồng độ GPT/ALT.	R1: 4 x 50 ml, R2: 1 x 50 ml		Hộp				2.310.000	
7	HC276	Hóa chất định lượng nồng độ TRIGLYCERIDES.	1x250 ml		Hộp				3.885.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
8	HC277	Hóa chất định lượng nồng độ URIC ACID	4x50 ml, std: 1x5ml		Hộp				1.800.000	
9	HC278	Hóa chất định lượng nồng độ HDL - CHOLESROL	R1: 4 x 30 ml, R2: 4 x 10 ml		Hộp				9.450.000	
10	HC279	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng HDL/LDL CHOLESROL	2x1 ml		Hộp				2.415.000	
11	HC280	Hóa chất định lượng nồng độ LDH	R1: 4 x 20 ml, R2: 1 x 20 ml		Hộp				974.400	
12	HC281	Công đo	250 cái		Hộp				5.500.000	
13	HC282	Bóng đèn máy	01 cái		Hộp				3.000.000	
14	HC283	Hóa chất định lượng nồng độ LDL CHOLESROL	R1: 2 x 30 ml, R2: 2 x 10 ml		Hộp				6.037.500	
XI	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG EMPEROR HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG.									
1	HC284	Hóa chất định lượng Acid Uric	400 ml		Hộp				1.749.300	
2	HC285	Hóa chất định lượng CREATININ	500 ml		Hộp				1.320.900	
3	HC286	Hóa chất định lượng GOT	400 ml		Hộp				2.052.750	
4	HC287	Hóa chất định lượng TRIGLYCERIDE	400 ml		Hộp				3.516.450	
5	HC288	Hóa chất định lượng ALBUMIN	500 ml		Hộp				1.517.250	
6	HC289	Hóa chất định lượng CALCI	300 ml		Hộp				400.000	
7	HC290	Hóa chất định lượng CHOLESTEROL	400 ml		Hộp				2.052.750	
8	HC291	Hóa chất định lượng TOTAL PROTEIN	500 ml		Hộp				1.320.900	
9	HC292	Hóa chất định lượng GPT	400 ml		Hộp				2.052.750	
10	HC293	Hóa chất định lượng DIRECT BILIRUBIN	500 ml		Hộp				2.415.001	
11	HC294	Hóa chất định lượng TOTAL BILIRUBIN	500 ml		Hộp				2.415.000	
12	HC295	Hóa chất định lượng URE	400 ml		Hộp				2.284.800	
13	HC296	Hóa chất định lượng HDL- cho	80 ml		Hộp				4.551.750	
14	HC297	Hóa chất định lượng Amylase	60 ml		Hộp				3.534.300	
15	HC298	Hóa chất định lượng GGT	400 ml		Hộp				3.309.390	
16	HC299	Hóa chất định lượng GLUCOSE	400 ml		Hộp				1.213.800	
XII	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY MIỄN DỊCH TỰ ĐỘNG DXI 800 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC300	Cốc phản ứng mẫu bên trong	1000 cái/túi		Túi				2.082.000	
2	HC301	Nước rửa hệ thống đường ống thường ngày	10 L		Thùng				1.506.900	
3	HC302	Cơ chất phát quang	4x130 mL/bình		Hộp				8.576.750	
4	HC303	Nước rửa kim và hệ thống định kỳ (Contrad 70 hoặc tương đương)	1 L		Bình				3.128.000	
5	HC304	Nước rửa kim và hệ thống định kỳ (Citranox hoặc tương đương)	3,8 L		Bình				2.839.200	
6	HC305	Cốc đựng mẫu bên ngoài	1000 cái/túi		Túi				887.250	
7	HC306	Cốc đựng mẫu bên ngoài	1000 cái/túi		Túi				931.613	
8	HC307	Hóa chất dùng để xét nghiệm PAPP - A	2 x 50 XN		Hộp				16.219.000	
9	HC308	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm PAPP-A	S0-S5: 6 x 1 mL		Hộp				10.644.000	
10	HC309	Hóa chất nội kiểm PAPP-A	QC1-QC3: 2 x 3 x 2.5 mL		Hộp				6.614.000	
11	HC310	Hóa chất định lượng AFP	2 x 50 XN		Hộp				4.656.000	
12	HC311	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng AFP	S0-S6: 7 x 2.5 mL		Hộp				2.206.000	
13	HC312	Hóa chất định lượng total β hCG	2 x 50 XN		Hộp				4.147.000	
14	HC313	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng β hCG	S0-S5: 6 x 4 mL		Hộp				2.206.000	
15	HC314	Hóa chất xét nghiệm UNCONJUGATED ESTRIOL	2 x 50 XN		Hộp				4.147.000	
16	HC315	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng UNCONJUGATED ESTRIOL	S0: 1 x 4 mL S1- S6: 6 x 2.5 mL		Hộp				6.093.000	
13	HC316	Hóa chất xét nghiệm hFSH	2 x 50 XN		Hộp				4.147.000	
14	HC317	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm hFSH	S0-S5: 6 x 4 mL		Hộp				2.869.000	
15	HC318	Hóa chất định lượng CORTISOL	2 x 50 XN		Hộp				4.147.000	
16	HC319	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng Cortisol	S0-S5: 6 x 4 mL		Hộp				2.869.000	
17	HC320	Hóa chất dùng xét nghiệm nồng độ CK-MB	2 x 50 XN		Hộp				4.730.000	
18	HC321	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CK-MB	S0-S5: 6 x 2 mL		Hộp				2.206.000	
19	HC322	Hóa chất định lượng Troponin I	2 x 50 XN		Hộp				7.937.000	
20	HC323	Hóa chất chuẩn định lượng Troponin I	2 x 1.5mL + 4 x 1mL		Hộp				1.992.000	
21	HC324	Hóa chất định lượng BNP	2 x 50 XN		Hộp				35.834.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
22	HC325	Hóa chất nội kiểm định lượng BNP	QC1-QC3: 2 x 3 x 2.5 mL		Hộp				2.389.660	
23	HC326	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng BNP	S0-S5: 6 x 1.5 mL		Hộp				2.987.075	
24	HC327	Hóa chất định lượng T4 toàn phần	2 x 50 XN		Hộp				3.243.000	
25	HC328	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng T4 toàn phần	S0-S5: 6 x 4 mL		Hộp				2.727.000	
26	HC329	Hóa chất định lượng hormon TSH	2 x 100 XN		Hộp				6.486.000	
27	HC330	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng hormone TSH	6 x 2.5 mL		Hộp				1.755.000	
28	HC331	Hóa chất định lượng T3 toàn phần	2 x 50 XN		Hộp				3.243.000	
29	HC332	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng T3 toàn phần	S0-S5: 6 x 4 mL		Hộp				2.869.000	
30	HC333	Hóa chất định lượng T4 tự do	2 x 50 XN		Hộp				3.243.000	
31	HC334	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng T4 tự do	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				2.206.000	
32	HC335	Hóa chất định lượng T3 tự do	2 x 50 XN		Hộp				3.243.000	
33	HC336	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng T3 tự do	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				3.082.000	
34	HC337	Hóa chất định lượng TPO Antibody	2 x 50 XN		Hộp				7.391.000	
35	HC338	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng TPO Antibody	S0-S5: 6 x 2 mL		Hộp				5.951.000	
36	HC339	Hóa chất định lượng Toxo IgG	2 x 50 XN		Hộp				4.405.000	
37	HC340	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng Toxo IgG	S0-S5: 6 x 1 mL		Hộp				7.823.000	
38	HC341	Hóa chất định lượng Rubella IgG	2 x 50 XN		Hộp				6.420.000	
39	HC342	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng Rubella IgG	S0-S5: 6 x 1 mL		Hộp				5.382.000	
40	HC343	Hóa chất định lượng RUBELLA IgM	2 x 50 XN		Hộp				10.828.000	
41	HC344	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng Rubella IgM	C0-C3: 4 x 1 mL		Hộp				10.241.000	
42	HC345	Hóa chất định lượng Toxo IgM II	2 x 50 XN		Hộp				9.927.000	
43	HC346	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng Toxo IgM II	C0-C1: 2 x 1.5 mL		Hộp				5.287.000	
44	HC347	Hóa chất định lượng CMV IgG	2 x 50 XN		Hộp				14.658.000	
45	HC348	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng CMV IgG	S0-S5: 6 x 1 mL		Hộp				15.883.000	
46	HC349	Hóa chất định lượng CMV IgM	2 x 50 XN		Hộp				20.043.000	
47	HC350	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng CMV IgM	C0-C1: 2 x 1 mL		Hộp				6.614.000	
48	HC351	Hóa chất định lượng CEA	2 x 50 XN		Hộp				7.046.000	
49	HC352	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng CEA	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				3.320.000	
50	HC353	Hóa chất định lượng PSA	2 x 50 XN		Hộp				7.331.000	
51	HC354	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng PSA	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				1.992.000	
52	HC355	Hóa chất định lượng PSA tự do	2 x 50 XN		Hộp				7.331.000	
53	HC356	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng PSA tự do	S0: 1 x 5 mL S1-S5: 5 x 2.5 mL		Hộp				2.656.000	
54	HC357	Hóa chất định lượng p2PSA	2 x 50 XN		Hộp				45.507.000	
55	HC358	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng p2PSA	S0-S6: 7 x 2.1 mL		Hộp				11.853.000	
56	HC359	Hóa chất định lượng kháng nguyên CA 125	2 x 50 XN		Hộp				10.979.000	
57	HC360	Chất chuẩn của hóa chất định lượng CA 125	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				3.533.000	
58	HC361	Hóa chất định lượng kháng nguyên CA 15-3	2 x 50 XN		Hộp				10.979.000	
59	HC362	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng CA 15-3	S0-S5: 6 x 1.5 mL		Hộp				4.623.000	
60	HC363	Hóa chất định lượng kháng nguyên CA 19-9	2 x 50 XN		Hộp				11.053.000	
61	HC364	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng CA 19-9	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				6.614.000	
62	HC365	Hóa chất định lượng kháng thể kháng virus viêm gan A	2 x 50 XN		Hộp				14.423.000	
63	HC366	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng kháng thể kháng virus viêm gan A	S0-S4: 5 x 2 mL		Hộp				9.435.000	
64	HC367	Hóa chất nội kiểm định lượng kháng thể kháng virus viêm gan A	QC1-QC2: 3 x 2 x 3.5 mL		Hộp				7.451.000	
65	HC368	Hóa chất định lượng kháng thể IgM kháng virus viêm gan A	2 x 50 XN		Hộp				16.058.000	
66	HC369	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng kháng thể IgM kháng virus viêm gan A	C0-C1: 2 x 1 mL		Hộp				5.737.000	
67	HC370	Hóa chất nội kiểm định lượng kháng thể IgM kháng virus viêm gan A	QC1-QC2: 3 x 2 x 2.5 mL		Hộp				6.614.000	

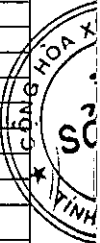
STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
68	HC371	Hóa chất định tính kháng thể nguyên lõi viêm gan B (Hbc Ab)	2 x 50 XN		Hộp				9.470.000	
69	HC372	Hóa chất hiệu chuẩn định tính Hbc Ab	C0-C1: 2 x 1 mL		Hộp				5.287.000	
70	HC373	Hóa chất nội kiểm định tính Hbc Ab	QC1-QC2: 3 x 2 x 2 mL		Hộp				6.187.000	
71	HC374	Hóa chất định lượng kháng thể kháng virus viêm gan B	2 x 50 XN		Hộp				12.955.000	
72	HC375	Hóa chất hiệu chuẩn định lượng kháng thể kháng virus viêm gan B	S0-S5: 6 x 2.5 mL		Hộp				12.872.000	
73	HC376	Hóa chất nội kiểm định lượng kháng thể kháng virus viêm gan B	QC1-QC2: 3 x 2 x 3.5 mL		Hộp				9.838.000	
74	HC377	Hóa chất định tính kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B	2 x 50 XN		Hộp				4.355.000	
75	HC378	Hóa chất hiệu chuẩn định tính kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B	C0-C1: 2 x 2.7 mL		Hộp				3.983.000	
76	HC379	Hóa chất nội kiểm định tính kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B	QC1-QC2: 3 x 2 x 4 mL		Hộp				6.401.000	
77	HC380	Tem nhân xét nghiệm	25mmx25mmx4 tem		cuộn				5.760.000	
78	HC381	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm BNP, CK-MB, Myoglobin, Tnl, Tnl+3	2 x 3 x 3 ml		Hộp				5.875.000	
79	HC382	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP, CEA, CK-MB, Cortisol, DHEA-S, Digoxin, Estradiol, Ferritine, Folate, FSH, HCG 5th IS, GH, Total IgE, Insulin, LH, Progesterone, Prolactin, PSA, Free PSA, Testosterone, Thyroglobulin, TSH, T-uptake, Total T4, Free T4, T3, Free T3, Vitamin B12 - mức 1	6 x 5 ml		Hộp				5.546.000	
80	HC383	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP, CEA, CK-MB, Cortisol, DHEA-S, Digoxin, Estradiol, Ferritine, Folate, FSH, HCG 5th IS, GH, Total IgE, Insulin, LH, Progesterone, Prolactin, PSA, Free PSA, Testosterone, Thyroglobulin, TSH, T-uptake, Total T4, Free T4, T3, Free T3, Vitamin B12 - mức 2	6 x 5 ml		Hộp				5.546.000	
81	HC384	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP, CEA, CK-MB, Cortisol, DHEA-S, Digoxin, Estradiol, Ferritine, Folate, FSH, HCG 5th IS, GH, Total IgE, Insulin, LH, Progesterone, Prolactin, PSA, Free PSA, Testosterone, Thyroglobulin, TSH, T-uptake, Total T4, Free T4, T3, Free T3, Vitamin B12 - mức 3	6 x 5 ml		Hộp				5.546.000	
82	HC385	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Digoxin, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone (GH), IgE, Insulin, LH, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, SHBG, Testosterone, Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T Uptake, Vitamin B12, ACTH, Acetaminophen, Aldosterone, Amikacin, B2 Microglobulin, Carbamazepine, C peptide, Ethosuximide, Gentamicin, Leutinising Hormone Oestradiol, Phenobarbital, Phenytoin, Primidone, 17-OH-Progesterone, Salicylate, Testosterone (free) Theophylline, Tobramycin, Valproic Acid, Vancomycin, 1-25-(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin D	12x5ml		Hộp				9.130.000	
83	HC386	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm CK-MB, Digoxin, Myoglobin, Troponin I, D-dimer, Homocysteine, NT - ProBNP, Troponin T, hsCRP	3x2ml		Hộp				1.571.000	
84	HC387	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP, Free B-hCG, Inhibin A, PAPP-A, Total hCG, UE3 - mức 1	3 x 1 ml		Hộp				2.991.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
85	HC388	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP; Free B-hCG; Inhibin A; PAPP-A; Total hCG; UE3 - mức 2	3 x 1 ml		Hộp				2.991.000	
86	HC389	Hóa chất kiểm chứng xét nghiệm AFP; Free B-hCG; Inhibin A; PAPP-A; Total hCG; UE3 - mức 3	3 x 1 ml		Hộp				2.991.000	
XIII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤ HỢP MÁY MIỄN DỊCH TỰ ĐỘNG ADVIA CENTAUR CP HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC390	Công đo	3000 cái							
2	HC391	Nắp đậy	1500 cái		Hộp				2.769.434	
3	HC392	Đầu tip	6480 cái		Hộp				5.552.499	
4	HC393	Dung dịch rửa 1	2 x 1500 ml		Hộp				7.710.042	
5	HC394	Acid and Base	2 x 1500 ml		Hộp				1.745.071	
6	HC395	Dung dịch rửa đầu dò 1	2 x 25 ml		Hộp				2.829.750	
7	HC396	Dung dịch rửa đầu dò 3	50 ml		Hộp				1.449.175	
8	HC397	Dung dịch rửa đầu dò 4	25 ml		Hộp				1.853.914	
9	HC398	Dung dịch tẩy rửa máy	12 x 70 ml		Hộp				1.878.702	
10	HC399	Hóa chất xét nghiệm Ferritin	50 test		Hộp				4.038.883	
11	HC400	Hóa chất xét nghiệm AHBC IGM (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				2.872.800	
12	HC401	Hóa chất xét nghiệm AHBE (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	50 test		Hộp				7.614.856	
13	HC402	Hóa chất xét nghiệm AHBS (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	200 test		Hộp				3.807.428	
14	HC403	Hóa chất xét nghiệm AHCV (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	200 test		Hộp				8.875.200	
15	HC404	Hóa chất xét nghiệm HAV IGM (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				22.982.400	
16	HC405	Hóa chất xét nghiệm HAV Total (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				9.480.240	
17	HC406	Hóa chất xét nghiệm HBCT (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	200 test		Hộp				8.618.400	
18	HC407	Hóa chất xét nghiệm HBEAG (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	50 test		Hộp				14.938.560	
19	HC408	Hóa chất xét nghiệm HIV Combo (Ag/Ab) (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				2.872.800	
20	HC409	Hóa chất xét nghiệm Syphilis (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	200 test		Hộp				5.445.000	
21	HC410	Hóa chất xét nghiệm ANTI-RUBELLA IGG (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				11.537.660	
22	HC411	Hóa chất xét nghiệm ANTI-RUBELLA IGM (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	50 test		Hộp				6.320.160	
23	HC412	Hóa chất xét nghiệm ANTI-TOXOPLASMA IGG (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				4.740.120	
24	HC413	Hóa chất xét nghiệm ANTI-TOXOPLASMA IGM (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	50 test		Hộp				7.211.038	
25	HC414	Hóa chất xét nghiệm BNP	100 test							
26	HC415	Hóa chất xét nghiệm CK-MB	100 test		Hộp				39.120.622	
27	HC416	Hóa chất xét nghiệm MYOGLOBIN	50 test		Hộp				10.543.176	
28	HC417	Hóa chất xét nghiệm Hs TroponinI (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				1.809.864	
29	HC418	Hóa chất xét nghiệm Vitamin D	100 test		Hộp				8.234.500	
30	HC419	Hóa chất xét nghiệm Cortisol	50 test		Hộp				10.342.080	
31	HC420	Hóa chất xét nghiệm AFP	100 test		Hộp				2.298.240	
32	HC421	Hóa chất xét nghiệm CEA	100 test		Hộp				4.672.752	
33	HC422	Hóa chất xét nghiệm CA125	100 test		Hộp				4.615.064	
34	HC423	Hóa chất xét nghiệm CA15-3	100 test		Hộp				9.566.424	
35	HC424	Hóa chất xét nghiệm CA19-9 (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	50 test		Hộp				9.537.696	
36	HC425	Hóa chất xét nghiệm CPSA	100 test		Hộp				5.171.040	
									8.618.400	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
37	HC426	Hóa chất xét nghiệm CPSA	50 test		Hộp				3.303.720	
38	HC427	Hóa chất xét nghiệm PSA	100 test		Hộp				7.756.560	
39	HC428	Hóa chất xét nghiệm FSH	100 test		Hộp				5.027.400	
40	HC429	Hóa chất xét nghiệm LH	60 test		Hộp				3.016.440	
41	HC430	Hóa chất xét nghiệm PROGESTERONE	50 test		Hộp				2.528.064	
42	HC431	Hóa chất xét nghiệm Total HCG	50 test		Hộp				2.528.064	
43	HC432	Hóa chất xét nghiệm Free T3,	250 test		Hộp				10.016.200	
44	HC433	Hóa chất xét nghiệm Free T4,	250 test		Hộp				10.016.200	
45	HC434	Hóa chất xét nghiệm TSH	100 test		Hộp				3.461.298	
46	HC435	Hóa chất xét nghiệm TSH thế hệ mới, (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				5.745.600	
47	HC436	Hóa chất xét nghiệm Procalcitonin (bao gồm hóa chất hiệu chuẩn)	100 test		Hộp				30.870.000	
48	HC437	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CA 125	2 x 2 x 2 ml		Hộp				4.596.480	
49	HC438	Hóa chất hiệu chuẩn loại A 2 pack kit	2 x 2 x 5 ml		Hộp				4.223.016	
50	HC439	Hóa chất hiệu chuẩn loại B 2 pack kit	2 x 2 x 5 ml		Hộp				5.027.400	
51	HC440	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm BNP	2 x 2 x 2 ml		Hộp				5.056.128	
52	HC441	Hóa chất hiệu chuẩn loại C 2 pack kit	2 x 2 x 5 ml		Hộp				3.447.360	
53	HC442	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CA 15-3	2 x 2 x 2 ml		Hộp				3.935.736	
54	HC443	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm C-PEPTID	2 x 2 x 1 ml		Hộp				4.826.304	
55	HC444	Hóa chất hiệu chuẩn loại D 2 pack kit	2 x 2 x 2 ml		Hộp				2.815.344	
56	HC445	Hóa chất hiệu chuẩn loại E 2 pack kit	2 x 2 x 2 ml		Hộp				2.872.800	
57	HC446	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm ELF	2 x 2 x 2 ml		Hộp				43.092.000	
58	HC447	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CPSA	2 x 2 x 2 ml		Hộp				6.894.720	
59	HC448	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm FPSA	2 x 2 x 2 ml		Hộp				6.779.808	
60	HC449	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm CK-MB	2 x 2 x 2 ml		Hộp				6.751.080	
61	HC450	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm PSA	2 x 2 x 2 ml		Hộp				3.734.640	
62	HC451	Dung dịch pha loãng xét nghiệm Total HCG	2 x 25 ml		Hộp				3.447.360	
63	HC452	Dung dịch pha loãng xét nghiệm Vitamin D	2 lọ		Hộp				3.447.360	
64	HC453	Dung dịch pha loãng xét nghiệm Vitamin B12	2 x 5 ml		Hộp				2.097.144	
65	HC454	Hóa chất phụ trợ cho xét nghiệm Vitamin B12/T3/T4	2 x 25 ml		Hộp				2.154.600	
66	HC455	Hóa chất ly giải cho xét nghiệm Vitamin B12	2 x 25 ml		Hộp				1.723.680	
67	HC456	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm AHBC	2 x 2 x 7 ml		Hộp				5.745.600	
68	HC457	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm AHBE	2 x 2 x 10 ml		Hộp				5.745.600	
69	HC458	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm AHBS	2 x 2 x 10 ml		Hộp				5.745.600	
70	HC459	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm AHCV	2 x 2 x 7 ml		Hộp				7.182.000	
71	HC460	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Anti-Rubella IGG	2 x 3 x 2.7 ml		Hộp				8.043.840	
72	HC461	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Anti-Rubella IGM	2 x 3 x 2.7 ml		Hộp				9.192.960	
73	HC462	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Anti-TOXOPLASMA IGG	2 x 2 x 2.7 ml		Hộp				6.032.880	
74	HC463	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Anti-TOXOPLASMA IGM	2 x 2 x 1.5 ml		Hộp				7.182.000	
75	HC464	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm BNP	3 x 3 x 2 ml		Hộp				5.745.600	
76	HC465	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HIV Combo (Ag/Ab)	2 x 4 x 2.5 ml		Hộp				5.775.000	
77	HC466	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm CPSA	3 x 1 x 2 ml		Hộp				5.171.040	
78	HC467	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm ELF	3 x 3 x 2 ml		Hộp				25.855.200	
79	HC468	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HAV IGM	2 x 2 x 7 ml		Hộp				5.745.600	
80	HC469	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HAV Total	2 x 2 x 7 ml		Hộp				5.745.600	
81	HC470	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HBCT	2 x 2 x 7 ml		Hộp				5.171.040	
82	HC471	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HBEAG	2 x 2 x 10 ml		Hộp				5.171.040	
83	HC472	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HBSAG	2 x 2 x 10 ml		Hộp				5.171.040	
84	HC473	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm HIV	3 x 2 x 7 ml		Hộp				7.182.000	
85	HC474	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Procalcitonine	2 x 2 x 2 ml		Hộp				5.745.600	
86	HC475	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Syphilis	2 x 2 x 7 ml		Hộp				5.745.600	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
87	HC476	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm Vitamin D	3 x 2 x 2 ml		Hộp				6.320.160	
88	HC477	Dung dịch pha loãng 1	2 x 25 ml		Hộp				2.376.300	
89	HC478	Dung dịch pha loãng 2	2 x 10 ml		Hộp				2.250.000	
90	HC479	Dung dịch pha loãng 3	2 x 5 ml		Hộp				2.155.220	
91	HC480	Dung dịch pha loãng 10	2 x 5 ml		Hộp				3.701.250	
92	HC481	Dung dịch pha loãng 11	2 x 5 ml		Hộp				2.624.950	
93	HC482	Hóa chất xét nghiệm Vitamin B12	100 test		Hộp				5.745.600	
94	HC483	Hóa chất xét nghiệm C-PEPTIDE	100 test		Hộp				6.607.440	
95	HC484	Hóa chất xét nghiệm Insulin	100 test/ hộp		Hộp				6.032.880	
XIV HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC DXH 600 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC485	Dung dịch pha loãng	10L		Hộp				1.794.400	
2	HC486	Dung dịch ly giải	5L		Hộp				27.188.000	
3	HC487	Dung dịch ly giải hồng cầu và bảo vệ bạch cầu	1900mL+850 mL		Hộp				7.774.800	
4	HC488	Dung dịch rửa máy	10L		Hộp				9.288.000	
5	HC489	Hóa chất phân biệt tế bào hồng cầu và hồng cầu lưới	1900 mL+380 mL		Hộp				20.951.405	
6	HC490	Hóa chất nội kiểm	12 x 3.5mL		Hộp				12.172.268	
7	HC491	Hóa chất hiệu chuẩn máy	1 x 3.3mL		Hộp				5.174.540	
8	HC492	Hóa chất nội kiểm 1	4 x 3 x 3.5mL		Hộp				11.886.000	
9	HC493	Hóa chất nội kiểm 2	8x4 mL		Hộp				5.463.194	
XV HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC QUINTUS HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC494	Dung dịch pha loãng	20 Lit		THÙNG				2.500.000	
2	HC495	Dung dịch ly giải	5 Lit		THÙNG				6.000.000	
3	HC496	Dung dịch đứng phản ứng	5 Lit		THÙNG				1.200.000	
XVI HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC CONVERGYS- X3 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC497	Dung dịch ly giải/phá hồng cầu	1 lít		Chai				4.922.000	
2	HC498	Dung dịch pha loãng	20 lít		Thùng				2.675.000	
3	HC499	Dung dịch rửa kim hút	1 lít		Chai				2.547.000	
4	HC500	Hóa chất nội kiểm	3ml		Ống				3.800.000	
XVII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC 18 THÔNG SỐ NIHON KOHDEN CELLTAC HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC501	Mẫu chuẩn máy huyết học 18 thông số	2ml		Lọ				3.150.000	
2	HC502	Dung dịch pha loãng	18L		Thùng				4.235.000	
3	HC503	Dung dịch ly giải	500ml		Lọ				4.235.000	
4	HC504	Dung dịch rửa	5L		Can				5.180.000	
XVIII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC CELLTAC HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC505	Dung dịch rửa	5 lít		Thùng				1.890.000	
2	HC506	Dung dịch pha loãng	20 lít		Thùng				1.680.000	
3	HC507	Dung dịch ly giải	500ml		Lọ				1.470.000	
XIX HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC SYSMEX KX21 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC508	Dung dịch ly giải	500ml		Lọ				1.470.000	
2	HC509	Dung dịch pha loãng	20 lít		Thùng				1.680.000	
3	HC510	Dung dịch rửa	100ml		Lọ				1.100.000	
4	HC511	Hóa chất kiểm chuẩn	2x2,5ml		Hộp				3.942.000	
XX HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC BC3000 MINDRAY HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC512	Hóa chất kiểm chuẩn	5ml		Lọ				1.680.000	
2	HC513	Hóa chất pha loãng	20L		Thùng				3.024.000	
3	HC514	Hóa chất ly giải	500ml		Lọ				1.850.200	
4	HC515	Hóa chất rửa	100ml		Thùng				3.861.000	
XXI HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC : SYSMEX; XP.100 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC516	Hóa chất pha loãng	20 lít		Thùng				2.310.000	
2	HC517	Hóa chất ly giải	500ml		Chai				2.163.000	
3	HC517	Nước rửa	100ml		Chai				987.000	
XXII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC ABX MICORS 60 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC518	Hóa chất pha loãng	20 lít		Thùng				2.000.000	
2	HC519	Hóa chất ly giải	01 lít		Bình				2.263.800	
3	HC520	Nước rửa	20 lít		Bình				1.890.000	
XXIII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC MINDRAY BC-3200 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC521	Hóa chất pha loãng	20 lít		Thùng				3.024.000	
2	HC522	Hóa chất ly giải	500 ml		Bình				1.850.200	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
3	HC523	Nước rửa	Thùng 20 lít		Thùng				3.861.000	
4	HC524	Hóa chất rửa đầu dò	Lọ 50 ml		Lọ				500.000	
5	HC525	Hóa chất rửa hệ thống	Lọ 100 ml		Lọ				1.500.000	
XXIV	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC NIHON KOHDEEN MEK-7300 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC526	Dung dịch pha loãng	18 lít		Can				3.255.000	
2	HC527	Hóa chất ly giải 3	500 ml		Can				3.255.000	
3	HC528	Hóa chất ly giải 5	500 ml		Can				8.015.700	
4	HC529	Hóa chất rửa	05 lít		Can				5.355.000	
5	HC530	Hóa chất rửa 3	05 lít		Can				5.355.000	
6	HC531	Đũa bơm	01 Cái		Cái				1.575.000	
7	HC532	Filter lọc	01 Cái		cái				200.000	
8	HC533	Máu chuẩn 5 DL	3ml.		Lọ				4.000.000	
9	HC534	Máu chuẩn 5 DN	3ml.		Lọ				4.000.000	
10	HC535	Máu chuẩn 5 DH	3ml.		Lọ				4.000.000	
XXV	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC TC-HEMAXA HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC536	Dung dịch ly giải/phá hồng cầu	500ml		Chai				1.900.000	
2	HC537	Dung dịch pha loãng	20 lít		Thùng				1.745.000	
3	HC538	Dung dịch rửa đầu hút	50ml x2		Hộp				1.500.000	
4	HC539	Dung dịch rửa định kỳ	50ml x2		Hộp				1.470.000	
5	HC540	Dung dịch rửa thường xuyên	Thùng 20 lít		Thùng				1.835.000	
XXVI	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC CELL-DYN 3200 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC541	Dung dịch pha loãng	20 lít		Thùng				3.915.450	
2	HC542	Dung dịch ly giải hồng cầu	5 lít		Thùng				9.733.500	
3	HC543	Dung dịch phá giải bạch cầu	5 lít		Thùng				8.652.000	
4	HC544	Dung dịch rửa	100 ml		Chai				1.514.100	
5	HC545	Hóa chất chuẩn	3x3.0 ml		Hộp				4.635.750	
XXVII	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HUYẾT HỌC ARRIKAY HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC546	Cột sắc ký	Chiếc		Hộp				30.200.000	
2	HC547	Dung dịch ly giải 80A	600mlx4		Hộp				15.000.000	
3	HC548	Dung dịch ly giải 80B	600 mlx2		Hộp				7.000.000	
4	HC549	Dung dịch ly giải 80CV	600 ml x2		Hộp				6.600.000	
5	HC550	Dung dịch rửa giải 80H	2000 mlx3		Hộp				26.450.000	
XXVIII	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐỒNG MÁU TỰ ĐỘNG TOP 300 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC551	Dung dịch dùng để rửa kim hút mẫu và kim hút hóa chất	1 x 500 mL		Hộp				3.114.540	
2	HC552	Dung dịch dùng để rửa máy cuối ngày và rửa kim cho xét nghiệm	1 x 80 mL		Hộp				1.111.110	
3	HC553	Dung dịch dùng để rửa hệ thống đường ống và kim hút sau 1 chu kỳ làm việc	1 x 4000 mL		Bình				3.039.750	
4	HC554	Công phân ứng đồng máu	2400 cuvettes (600 strips x 4 cuvettes/strip)		Hộp				10.008.000	
5	HC555	Hóa chất định lượng thời gian Prothrombin (PT)	5 x 20 mL + 5 x 20 mL		Hộp				9.815.000	
6	HC556	Hóa chất dùng để định lượng nồng độ Fibrinogen trực tiếp	10 x 2 mL		Hộp				11.383.680	
7	HC557	Hóa chất dùng để XN thời gian APTT	5x9 mL+5x8 mL		Hộp				5.406.450	
8	HC558	Hóa chất dùng với hóa chất APTT- SP	10 x 8 mL		Hộp				2.437.050	
9	HC559	Hóa chất xét nghiệm định lượng Ddimer	3 x 4 mL + 3 x 6 mL + 2 x 1 mL		Hộp				21.150.000	
10	HC560	Hóa chất chuẩn để chuẩn hóa xét nghiệm đồng máu	10 x 1 mL		Hộp				3.506.580	
11	HC561	Hóa chất nội kiểm mức bình thường	10 x 1 mL		Hộp				3.089.130	
12	HC562	Hóa chất nội kiểm mức bất thường thấp	10 x 1 mL		Hộp				3.395.260	
13	HC563	Hóa chất nội kiểm mức bất thường cao	10 x 1 mL		Hộp				3.228.280	
14	HC564	Hóa chất nội kiểm cho XN Fibrinogen	10 x 1 mL		Hộp				3.652.000	
15	HC565	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm định lượng Ddimer	5 x 1 mL + 5 x 1 mL		Hộp				4.664.000	
16	HC566	Dịch pha loãng các xét nghiệm factor	1 x 100 mL		Hộp				1.195.480	
XXIX	HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐỒNG MÁU TỰ ĐỘNG COAG XL HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC567	Xét nghiệm PT	5 x 5mL		Hộp				1.769.040	
2	HC568	Xét nghiệm APTT	6 x 4mL		Hộp				4.709.565	
3	HC569	Định lượng Fibrinogen	12 x 5 mL		Hộp				21.000.000	
4	HC570	Hóa chất kiểm chuẩn	10+10 x 1 mL		Hộp				7.573.545	
5	HC571	Hóa chất rửa kim	12 x 15 mL		Hộp				2.927.085	



STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
6	HC572	Dung dịch Canxi	12 x 16 mL		Hộp				1.487.934	
7	HC573	Dung dịch pha loãng mẫu	12 x 15 mL		Hộp				1.527.225	
8	HC574	Hóa chất rửa máy	4500mL		Thùng				1.025.000	
9	HC575	Công phân ứng và bi đo mẫu	1000 giếng		Cuộn				8.000.000	
10	HC576	Đũa khuấy từ	1cái		Hộp				827.694	
XXX HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐÓNG MÁU TỰ ĐỘNG CONVERGYS HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC577	Xét nghiệm TQ	5x5ml		Hộp				1.701.000	
2	HC578	Xét nghiệm TCK	6x4ml		Hộp				3.822.000	
XXXI HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐÓNG MÁU TỰ ĐỘNG (CLOT) HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC579	Thuốc thử thời gian Thromboplastin từng phần hoạt hóa	10x4ml		Hộp				6.520.000	
2	HC580	Thuốc thử thời gian Prothrombin (PT)	10x4ml		Hộp				5.480.000	
3	HC581	Thuốc thử thời gian Calcium Chlorid Solution	10x10ml		Hộp				4.820.000	
4	HC582	Công đo	Hàng theo máy		Hộp				302.000	
XXXII HÓA CHẤT ĐỊNH NHÓM MÁU										
1	HC583	Định nhóm máu ABO và Rhesus	Hộp 50 cards 2 test / card		CARD				61.404	
2	HC584	Định nhóm máu ABO thuận nghịch và Rhesus (D)	Hộp 50 cards 1 test / card		CARD				63.336	
3	HC585	XN Coombs gián tiếp-trực tiếp và Crossmatch	Hộp 50 cards 8 test / card		CARD				108.171	
4	HC586	Dung dịch dùng để pha loãng hồng cầu	2 x 100 mL		Hộp				1.575.000	
5	HC587	Kít 03 hồng cầu mẫu dùng trong xét nghiệm tầm soát	3x10mL		Hộp				2.500.000	
6	HC588	Hồng cầu mẫu A1/B	2x10mL		Hộp				1.583.400	
XXXIII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐO TỐC ĐỘ MÁU LẮNG LENA HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC589	Ống đo VS	600 ống		Thùng				5.717.250	
2	HC590	Ống chuẩn VS Level 1	2 x 1.5 mL		mL				280.145	
3	HC591	Ống chuẩn VS Level 2	2 x 1.5 mL		mL				280.145	
4	HC592	Giấy cảm nhiệt	25 m		Cuộn				91.000	
XXXIV HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐIỆN DI MINICAP FLEX PIERCING HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC593	Điện di định lượng Protein huyết thanh với 6 thành phần: Albumin, α_1 , α_2 , β_1 , β_2 , γ	897 Test		Hộp				51.798.285	
2	HC594	Điện di định tính và định lượng tất cả các loại hemoglobin	762 test		Hộp				92.150.000	
3	HC595	Điện di HbA1C	2 x 250 mL		Hộp				22.000.000	
4	HC596	Hóa chất hiệu chuẩn HbA1c	2x0,6mL		Hộp				2.887.000	
5	HC597	Hóa chất nội kiểm HbA1c	2x0,5mL		Hộp				2.887.000	
6	HC598	Dung dịch ly giải Protein	1x 25mL		Lọ				3.260.250	
7	HC599	Dung dịch rửa máy	2x75mL		Hộp				2.510.400	
8	HC600	Điện di định lượng miễn dịch Protein Nước tiểu với các thành phần: IgG, IgA, IgM, Kappa, Lambda	91 test		Hộp				42.997.500	
9	HC601	Hóa chất nội kiểm huyết thanh	1 x 1mL		Hộp				3.557.400	
10	HC602	Hóa chất nội kiểm IT/IF	1x 1mL		Hộp				2.079.000	
11	HC603	Hóa chất nội kiểm HYPERGAMMA SERUM	5 x 1mL		Hộp				5.717.365	
12	HC604	Hóa chất nội kiểm HB AFSC	1x 1mL		Hộp				5.717.365	
13	HC605	Hóa chất nội kiểm PATHOLOGICAL Hb A2	1x 1mL		Hộp				3.696.000	
14	HC606	Điện di HbA1c	2 x 700mL		Hộp				61.600.000	
XXXV HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA NƯỚC TIỂU LABUREADER PLUS 2 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC607	Que thử nước tiểu 11 thông số	150 que		Hộp				1.140.000	
XXXVI HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐO ĐIỆN GIẢI SFRI - ISE 5000 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC608	Bộ hóa chất chạy mẫu	650 ml + 350 ml - (800 test)		Hộp				8.637.000	
2	HC609	Hóa chất rửa máy	1x30ml		Lọ				925.000	
XXXVII MÁY ĐO KHÍ MÁU										
1	HC610	Calibrator Catridge B	100Test		Hộp				21.000.000	
XXXVIII HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ĐO ĐIỆN GIẢI CONVERGYS HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG										
1	HC611	Điện cực tham chiếu CL	1 cái		Hộp				3.800.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
2	HC612	Điện cực tham chiếu K+	1 cái		Hộp				3.800.000	
3	HC613	Điện cực tham chiếu REF	1 cái		Hộp				3.800.000	
4	HC614	Dung dịch làm đầy điện cực	10 ml		Lọ				2.150.000	
6	HC615	Dung dịch rửa	30 ml		Lọ				2.150.000	
7	HC616	Hóa chất hiệu chuẩn 1	480 ml		Chai				3.600.000	
8	HC617	Hóa chất hiệu chuẩn 2	200ml		Chai				3.600.000	
XXXIX	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA NƯỚC TIỂU URITOP 300 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC618	Que thử nước tiểu 13 thông số	100 test		Lọ				1.590.000	
XXXX	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA NƯỚC TIỂU URO-DIPCHECK 240E HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC619	Que thử nước tiểu 10 thông số	100 que		Que				6.530	
2	HC620	Hóa chất nội kiểm cấp độ 1	(12x12)ml		Hộp				4.955.000	
3	HC621	Hóa chất nội kiểm cấp độ 2	(12x12)ml		Hộp				4.955.000	
XXXI	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY ION ĐÓ SENA CORE (ĐIỆN GIẢI ĐÓ)HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC622	Thuốc thử (Na, Cl, K, Ca)	1080 ml (A 800ml+ B 280ml)		Hộp				5.670.000	
2	HC623	Dung dịch rửa hàng ngày	6x10ml		Hộp				1.155.000	
3	HC624	Hóa chất nội kiểm	12x4ml		Hộp				2.100.000	
XXXII	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY TC -1000 (ĐIỆN GIẢI ĐÓ) HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC625	Dung dịch chuẩn A	250 ml		Hộp				1.300.000	
2	HC626	Dung dịch chuẩn B	250 ml		Hộp				1.300.000	
XXXIII	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP VỚI MÁY THỬ NƯỚC TIỂU URS 10 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC627	Test thử nước tiểu 10 thông số	150 test		Hộp				590.000	
XXXIV	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY XÉT NGHIỆM ĐIỆN GIẢI ERBA LYTE NA/K/CA/CL/PH HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC628	Thuốc thử (Na, K, Cl, Ca,pH)	1000 ml		Bình				14.175.000	
2	HC629	Hóa chất nội kiểm	100 ml		Lọ				2.772.000	
3	HC630	Dung dịch bảo dưỡng điện cực Na	100 ml		Lọ				2.860.000	
4	HC631	Điện cực Na	hộp/01 cái		Cái				8.000.000	
5	HC632	Điện cực Ca	hộp/01 cái		Cái				8.000.000	
6	HC633	Điện cực K	hộp/01 cái		Cái				8.000.000	
7	HC634	Điện cực pH	hộp/01 cái		Cái				8.000.000	
8	HC635	Điện cực Reference	hộp/01 cái		Cái				8.000.000	
9	HC636	Điện cực Cl	hộp/01 cái		Cái				8.000.000	
10	HC637	Nước châm điện cực K	100 ml		Lọ				2.520.000	
11	HC638	Nước châm điện cực Na& Cl	100 ml		Lọ				2.520.000	
12	HC639	Nước châm điện cực Ca	100 ml		Lọ				2.520.000	
13	HC640	Nước châm điện cực Reference	100 ml		Lọ				2.520.000	
14	HC641	Dung dịch chạy máy	Bình 620 ml		Lọ				7.000.000	
XXXV	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HBAIC LABONA CHECK TM AIC HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC642	Bộ hóa chất thử HbA1c	24 x 0.2 ml /1 x 2ml + 24 Cartridge		Hộp				1.428.000	
2	HC643	Hóa chất nội kiểm HbA1c	Hộp có quy cách 2 x 1,5ml		Hộp				3.200.000	
XXXVI	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HBAIC FIA 8000 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC644	Bộ hóa chất thử HbA1c	24 Test		Hộp				1.600.000	
XXXVII	HÓA CHẤT KHÁC (LÀM PAPS)									
1	HC645	OG6 hoặc tương đương	500ml		chai				1.890.000	
2	HC646	EA50 hoặc tương đương	500ml		chai				1.890.000	
3	HC647	Hematoxyllina hoặc tương đương	500ml		chai				1.890.000	
XXXVII I	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY HBAIC GREEN CORSS MH-200 HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC648	Bộ hóa chất thử HbA1c	24 test		Hộp				1.560.000	
2	HC649	Hóa chất nội kiểm HbA1c	2x1.5 ml		Hộp				3.360.000	
3	HC650	Test HbA1c	10 test		Hộp				790.000	
4	HC651	Mực kiểm tra	01 cái		Cái				79.000	
XXXIX	HÓA CHẤT CHẠY TRÊN MÁY PHÂN TÍCH ĐIỆN GIẢI 5 THÔNG SỐ CONVERGYS ISE COMFORT HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									
1	HC652	Hóa chất chạy máy	450 ml		Chai				5.684.700	
2	HC653	Hóa chất chạy máy	250 ml		Chai				2.368.800	
3	HC654	Hóa chất chuẩn	15x2 ml		Hộp				1.514.100	
4	HC655	Dung dịch rửa	100 ml		Chai				1.362.900	
5	HC656	Nước châm điện cực	10 ml		Lọ				973.350	
6	HC657	Nước châm điện cực tham chiếu	10 ml		Lọ				973.350	
7	HC658	Giấy in máy ion đồ	57 mm		Cuộn				40.700	
XXXX	HÓA CHẤT ,VẬT TƯ PHÙ HỢP MÁY SINH HÓA TỰ ĐỘNG POINTE SCIENTIFIC HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG									

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
1	HC659	Hoá chất định lượng Albumin trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				1.016.000	
2	HC660	Hoá chất định lượng Albumin trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				1.732.000	
3	HC661	Hoá chất định lượng Ethanol trong huyết thanh người	6 x 6.5ml		hộp				3.071.000	
4	HC662	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm định lượng Ethanol và Ammonia	2 x 5ml		hộp				5.068.000	
5	HC663	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng Ethanol	1 x 5ml		hộp				2.594.000	
6	HC664	Hoá chất định lượng Alkaline Phosphatase trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				2.357.000	
7	HC665	Hoá chất định lượng Alkaline Phosphatase trong huyết thanh người	3 x 120ml, 1 x 90ml		hộp				3.475.000	
8	HC666	Hoá chất định lượng AST (SGOT) trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				1.486.000	
9	HC667	Hoá chất định lượng AST (SGOT) trong huyết thanh người	3 x 120ml, 1 x 90ml		hộp				3.140.000	
10	HC668	Hoá chất định lượng ALT (SGPT) trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				1.486.000	
11	HC669	Hoá chất định lượng ALT (SGPT) trong huyết thanh người	3 x 120ml, 1 x 90ml		hộp				3.140.000	
12	HC670	Hoá chất định lượng Ammonia trong huyết thanh người	10 x 6.5ml		hộp				10.736.000	
13	HC671	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng Ammonia mức 1	1 x 4ml		lọ				1.205.000	
14	HC672	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng Ammonia mức 5	1 x 4ml		lọ				1.205.000	
15	HC673	Hoá chất định lượng Amylase trong huyết thanh người	4 x 30ml		hộp				6.321.000	
16	HC674	Hoá chất định lượng Amylase trong huyết thanh người	4 x 120ml		hộp				22.925.000	
17	HC675	Hoá chất định lượng Bilirubin trực tiếp trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 15ml		hộp				1.176.000	
18	HC676	Hoá chất định lượng Bilirubin trực tiếp trong huyết thanh người	1 x 500ml, 1 x 15ml		hộp				1.882.000	
19	HC677	Hoá chất định lượng Bilirubin toàn phần trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 15ml		hộp				1.336.000	
20	HC678	Hoá chất định lượng Bilirubin toàn phần trong huyết thanh người	1 x 500ml, 1 x 15ml		hộp				2.145.000	
21	HC679	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng Bilirubin	1 x 3ml		hộp				1.082.000	
22	HC680	Hoá chất định lượng Urea trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				1.602.000	
23	HC681	Hoá chất định lượng Urea trong huyết thanh người	3 x 120ml, 1 x 90ml		hộp				3.507.000	
24	HC682	Hoá chất định lượng Urea trong huyết thanh người	1 x 500ml, 1 x 125ml		hộp				3.835.000	
25	HC683	Hoá chất định lượng Calci toàn phần trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				1.047.000	
26	HC684	Hoá chất định lượng Calci toàn phần trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				1.854.000	
27	HC685	Hoá chất định lượng Cholesterol toàn phần trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				1.168.000	
28	HC686	Hoá chất định lượng Cholesterol toàn phần trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				2.712.000	
29	HC687	Hoá chất định lượng Creatinine Kinase trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				6.006.000	
30	HC688	Hoá chất định lượng Creatinine Kinase trong huyết thanh người	3 x 120ml, 1 x 90ml		hộp				15.758.000	
31	HC689	Hoá chất định lượng Creatinine Kinase MB trong huyết thanh người	10 x 6.5ml		hộp				7.000.000	
32	HC690	Hoá chất định lượng Creatinine Kinase MB trong huyết thanh người	4 x 3ml		hộp				6.718.000	
33	HC691	Hoá chất định lượng Creatinine trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				1.170.000	
34	HC692	Hoá chất định lượng Creatinine trong huyết thanh người	1 x 500ml, 1 x 125ml		hộp				2.100.000	
35	HC693	Hoá chất định lượng Gamma GT trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				2.685.000	
36	HC694	Hoá chất định lượng Gamma GT trong huyết thanh người	3 x 120ml, 1 x 90ml		hộp				5.045.000	
37	HC695	Hoá chất định lượng Glucose trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				1.893.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
38	HC696	Hoá chất định lượng HDL Cholesterol trong huyết thanh người	1 x 60ml, 1 x 20ml		hộp				7.595.000	
39	HC697	Hoá chất định lượng HDL Cholesterol trong huyết thanh người	1 x 240ml, 1 x 80ml		hộp				26.038.000	
40	HC698	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng HDL Cholesterol	1 x 3ml		hộp				1.045.000	
41	HC699	Hoá chất định lượng sắt trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				1.630.000	
42	HC700	Hoá chất định lượng LDH trong huyết thanh người	1 x 120ml, 1 x 30ml		hộp				2.775.000	
43	HC701	Hoá chất định lượng LDL Cholesterol trong huyết thanh người	1 x 30ml, 1 x 10ml		hộp				9.040.000	
44	HC702	Hoá chất định lượng LDL Cholesterol trong huyết thanh người	1 x 60ml, 1 x 20ml		hộp				14.889.000	
45	HC703	Hoá chất định lượng Magnesium trong huyết thanh người	1 x 500ml, 1 x 500ml		hộp				5.229.000	
46	HC704	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng Magnesium	1 x 15ml		hộp				806.000	
47	HC705	Hoá chất định lượng Protein trong nước tiểu người	2 x 120ml w/std		hộp				3.877.000	
48	HC706	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng Protein nước tiểu	1 x 15ml		hộp				968.000	
49	HC707	Hoá chất định lượng Phospho trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				1.115.000	
50	HC708	Hoá chất định lượng Phospho trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				1.732.000	
51	HC709	Hoá chất định lượng Protein trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				998.000	
52	HC710	Hoá chất định lượng Protein trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				1.510.000	
53	HC711	Hoá chất định lượng Triglycerides trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				2.370.000	
54	HC712	Hoá chất định lượng Triglycerides trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				6.895.000	
55	HC713	Hoá chất định lượng Uric Acid trong huyết thanh người	1 x 120ml		hộp				1.475.000	
56	HC714	Hoá chất định lượng Uric Acid trong huyết thanh người	1 x 500ml		hộp				3.260.000	
57	HC715	Hoá chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hoá	10 x 5ml		hộp				7.865.000	
58	HC716	Hoá chất nội kiểm cho các xét nghiệm sinh hoá, mức 1	10 x 5ml		hộp				5.967.000	
59	HC717	Hoá chất nội kiểm cho các xét nghiệm sinh hoá, mức 2	10 x 5ml		hộp				5.967.000	
60	HC718	Hoá chất nội kiểm cho các xét nghiệm sinh hoá, mức 1 và 2	20 x 5ml		hộp				11.266.000	
61	HC719	Hoá chất nội kiểm cho các xét nghiệm sinh hoá nước tiểu	6 x 10ml		hộp				20.735.000	
62	HC720	Hoá chất nội kiểm cho các xét nghiệm sinh hoá nhóm Lipid	6 x 3ml		hộp				6.646.000	
63	HC721	Hoá chất định lượng CRP độ nhạy cao trong huyết thanh người	1 x 20ml, 1 x 20ml		hộp				6.680.000	
64	HC722	Hoá chất định lượng CRP độ nhạy cao trong huyết thanh người	1 x 50ml, 1 x 50ml		hộp				15.595.000	
65	HC723	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng CRP độ nhạy cao	5 x 2ml		hộp				15.055.000	
66	HC724	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng CRP độ nhạy cao	5 x 2ml		hộp				15.610.000	
67	HC725	Hóa chất nội kiểm xét nghiệm định lượng CRP độ nhạy cao	6 x 3ml		hộp				9.763.000	
68	HC726	Hoá chất định lượng HbA1c trong huyết tương người	1x30ml, 1x10ml		hộp				21.735.000	
69	HC727	Hoá chất định lượng HbA1c trong huyết tương người	1x90ml, 1x30ml		hộp				71.135.000	
70	HC728	Hoá chất ly giải cho xét nghiệm định lượng HbA1c	1 x 500ml		hộp				1.165.500	
71	HC729	Hoá chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng HbA1c	4 x 0.5ml		hộp				7.523.000	
72	HC730	Hoá chất nội kiểm cho xét nghiệm định lượng HbA1c	4 x 0.5ml		hộp				6.268.000	
73	HC731	Hoá chất định lượng Albumin trong nước tiểu người	4 x 20ml, 2 x 10ml		hộp				11.317.000	
74	HC732	Hoá chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Microalbumin	6 x 1ml		hộp				7.612.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói (tương đương hoặc khác nhau)	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
75	HC733	Hoá chất nội kiểm cho xét nghiệm định lượng Microalbumin	6 x 7ml		hộp				9.563.000	
XXXXXXI HOÁ CHẤT, VẬT TƯ Y TẾ KHÁC										
1	HC734	Hóa chất ngoại kiểm huyết học	3 x 2 ml		Hộp				3.570.000	
2	HC735	Hóa chất ngoại kiểm Sinh Hóa	6 x 5 ml		Hộp				6.956.000	
3	HC736	Hóa chất ngoại kiểm Miễn Dịch	6 x 5 ml		Hộp				11.865.000	
4	HC737	Hóa chất ngoại kiểm HbA1c	6 x 0.5 ml		Hộp				6.956.000	
5	HC738	Hóa chất ngoại kiểm Niệu	3 x 12 ml		Hộp				7.980.000	
6	HC739	Hóa chất ngoại kiểm Đông Máu	6 x 1 ml		Hộp				6.956.000	
7	HC740	Hóa chất ngoại kiểm Khí Máu	Hộp/6 x 1.8 ml		Hộp				6.680.000	
8	HC741	Hóa chất ngoại kiểm Tim mạch	Hộp/6 x 3 ml		Hộp				8.525.000	
9	HC742	Hóa chất ngoại kiểm Ammonia/Ethanol	Hộp/6 x 2 ml		Hộp				6.050.000	
10	HC743	Nội kiểm Miễn dịch 1	12 x 5 ml		Hộp				9.560.000	
11	HC744	Nội kiểm Miễn dịch 2	12 x 5 ml		Hộp				9.560.000	
12	HC745	Nội kiểm Miễn dịch 3	12 x 5 ml		Hộp				9.560.000	
13	HC746	Nội kiểm Nước tiểu 1	12 x 12 ml		Hộp				5.050.000	
14	HC747	Nội kiểm Nước tiểu 2	12 x 12 ml		Hộp				5.050.000	
15	HC748	Nội kiểm HbA1c	4 x 0.5 ml		Hộp				6.250.000	
16	HC749	Nội kiểm đông máu 1	12 x 1 ml		Hộp				5.013.000	
17	HC750	Nội kiểm đông máu 2	12 x 1 ml		Hộp				5.013.000	
18	HC751	Nội kiểm đông máu 3	12 x 1 ml		Hộp				5.013.000	
19	HC752	Nội kiểm sinh hóa 2	20 x 5 ml		Hộp				6.900.000	
20	HC753	Nội kiểm sinh hóa 3	20 x 5 ml		Hộp				6.900.000	
21	HC754	Nội kiểm bộ mỡ/ 1	5 x 3 ml		Hộp				2.420.000	
22	HC755	Nội kiểm bộ mỡ 2	5 x 3 ml		Hộp				2.420.000	
23	HC756	Nội kiểm bộ mỡ 3	5 x 3 ml		Hộp				2.420.000	
24	HC757	Nội kiểm Protein đặc hiệu 1	3 x 1 ml		Hộp				3.110.000	
25	HC758	Nội kiểm Protein đặc hiệu 2	3 x 1 ml		Hộp				3.110.000	
26	HC759	Nội kiểm Protein đặc hiệu 3	3 x 1 ml		Hộp				3.110.000	
27	HC760	Nội kiểm khí máu 1	30 x 1.8 ml		Hộp				5.070.000	
28	HC761	Nội kiểm khí máu 2	30 x 1.8 ml		Hộp				5.070.000	
29	HC762	Nội kiểm khí máu 3	30 x 1.8 ml		Hộp				5.070.000	
30	HC763	Nội kiểm tim mạch 1	3 x 3 ml		Hộp				3.745.000	
31	HC764	Nội kiểm tim mạch 2	3 x 3 ml		Hộp				3.745.000	
32	HC765	Nội kiểm tim mạch 3	3 x 3 ml		Hộp				3.745.000	
33	HC766	Nội kiểm nồng độ rượu 1	6 x 2 ml		Hộp				4.440.000	
34	HC767	Nội kiểm nồng độ rượu 2	6 x 2 ml		Hộp				4.440.000	
35	HC768	Nội kiểm nồng độ rượu 3	6 x 2 ml		Hộp				4.440.000	
36	HC769	Bộ định danh trực khuẩn Gram âm đường ruột 20 phản ứng sinh hóa	Kit định danh Enterobacteriaceae và các vi khuẩn Gram âm khác hình que - strip thành phần kit: 25 API 20E strips, 25 incubation boxes, 25 result sheets, 1 clip seal, 1 package insert		Hộp				5.322.000	
37	HC770	Thuốc thử Bộ định danh trực khuẩn Gram âm đường ruột 20 phản ứng sinh hóa	Định danh trực khuẩn Gram âm đường ruột		Hộp				1.169.000	
38	HC771	Bộ định danh trực khuẩn Gram âm ngoài đường ruột 20 phản ứng sinh hóa	Thành định danh các vi khuẩn Gram âm không phải là Enterobacteria. Thành phần kit: 25 API 20NE Strip, 25 incubation boxes, 25 ampules of API AUX Medium, 25 result sheet, 1 package insert		Hộp				5.812.000	
39	HC772	Thuốc thử Bộ định danh trực khuẩn Gram âm ngoài đường ruột 20 phản ứng sinh hóa	Bộ định danh trực khuẩn Gram âm ngoài đường ruột		Hộp				1.169.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
40	HC773	Bộ định danh vi khuẩn kỵ khí 20 phản ứng sinh hóa	Dành cho vi khuẩn kỵ khí 25 API 20 Strips-25 incubation boxes ampules of API 20A Medium- 25 result sheets - 1 package insert provided in the kit or downloadable		Hộp				5.812.000	
41	HC774	Thuốc thử BCP cho vi khuẩn kỵ khí	Dành cho vi khuẩn kỵ khí		Hộp				1.200.000	
42	HC775	Thuốc thử EHRlich cho vi khuẩn kỵ khí	Dành cho vi khuẩn kỵ khí		Hộp				1.200.000	
43	HC776	Thuốc thử XYL cho vi khuẩn kỵ khí	Dành cho vi khuẩn kỵ khí		Hộp				1.100.000	
44	HC777	Thuốc thử GENBOX cho vi khuẩn kỵ khí	Chất sinh kỵ khí dành cho vi khuẩn kỵ khí		Hộp				1.782.000	
45	HC778	Thuốc thử ANAEROBIC cho vi khuẩn kỵ khí	Chất chỉ thị màu dành cho vi khuẩn kỵ khí		Hộp				1.386.000	
46	HC779	Đĩa kháng sinh các loại	Thực hiện thử nghiệm kháng sinh để phát hiện đề kháng kháng sinh của tác nhân vi sinh gây bệnh.		Lọ				65.000	
47	HC780	Đĩa giấy dùng trong thử nghiệm nhạy cảm Bacitracin định danh S.pyogenes nhóm A.	Chứa trong lọ nắp nhôm có nút cao su đậy chặt, có chất chống ẩm.Đĩa giấy dùng trong thử nghiệm nhạy cảm Bacitracin định danh S.pyogenes nhóm A.		lọ				45.000	
48	HC781	Đĩa giấy dùng trong thử nghiệm nhạy cảm Optochin định danh S.pneumoniae	Chứa trong lọ nắp nhôm có gắn nút cao su đậy chặt, có chất chống ẩm.Đĩa giấy dùng trong thử nghiệm nhạy cảm Optochin định danh S.pneumoniae		lọ				45.000	
49	HC782	Đĩa giấy xác định hoạt tính Oxidase của vi khuẩn	Chứa trong lọ nắp nhôm có gắn nút cao su đậy chặt, có chất chống ẩm. Xác định hoạt tính Oxidase của vi khuẩn		lọ				45.000	
50	HC783	Đĩa giấy thử nghiệm tìm nhu cầu X,V định danh H.	Chứa trong lọ nắp nhôm có nút cao su đậy chặt,có chất chống ẩm. Gồm có 3 lọ, mỗi lọ 20 đĩa giấy (X,V,XV). Thử nghiệm tìm nhu cầu X,V định danh H.		Bộ				260.000	
51	HC784	Môi trường sinh hóa định danh trực khuẩn Gram âm để mọc bao gồm họ vi khuẩn đường ruột và các trực khuẩn lên men/ không lên men đường khác: Escullin cho khảo sát hoạt tính thủy giải Escullin của vi khuẩn.	Chứa trong type thủy tinh nắp nhựa vận chặt, là môi trường sinh hóa định danh trực khuẩn Gram âm để mọc bao gồm họ vi khuẩn đường ruột và các trực khuẩn lên men/ không lên men đường khác: Escullin cho khảo sát hoạt tính thủy giải Escullin của vi khuẩn.		Tube				9.000	
52	HC785	Nitrate			Lọ				9.000	

STT	Ma số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
53	HC786	Môi trường tiêu chuẩn làm kháng sinh đồ các vi khuẩn không khó sinh trưởng	Thạch Mueller Hinton Agar là môi trường tiêu chuẩn làm kháng sinh đồ các vi khuẩn không khó sinh trưởng		Đĩa				18.000	
54	HC787	Môi trường kháng sinh đồ trên trực khuẩn Gram âm để mọc Staphylococci, Enterococci với 16 kháng sinh khác nhau.	Môi trường Mueller hinton agar (MHA) kích thước 120*120mm, thực hiện kháng sinh đồ trên trực khuẩn Gram âm để mọc Staphylococci, Enterococci với 16 kháng sinh khác nhau.		Đĩa				45.000	
55	HC788	Môi trường BA	môi trường thạch máu Blood Agar được dùng để nuôi cấy các bệnh phẩm tìm tác nhân nhiễm trùng đường hô hấp, mũi, dịch tiết		Đĩa				33.000	
56	HC789	Môi trường MC	môi trường thạch Maconkey Agar được dùng để nuôi cấy các bệnh phẩm tìm tác nhân nhiễm trùng đường tiêu hóa.		Đĩa				18.000	
57	HC790	Môi trường BAYK	Thạch máu cừu có bổ sung Hemin và Vitamin K1 để kích thích các vi khuẩn yếm khí dù khó sinh trưởng nhất vẫn mọc được nhờ vậy BAYK được dùng để cấy phân lập vi khuẩn yếm khí.		Đĩa				33.000	
58	HC791	Thạch ME	Thạch MEA dùng để cấy vi khuẩn tả		Đĩa				33.000	
59	HC792	Thạch TCBS	Môi trường Thiosulfate-citrat- bile- Sucrose là môi trường chọn lọc cao. Được dùng để cấy phân lập vi khuẩn V.cholerae, V.parahaemolyticus từ các mẫu phân, nước, thực phẩm.		Đĩa				33.000	
60	HC793	Thạch VTAP	Thạch nâu có bổ sung vancomycin, trimethoprim, amphotericin B, polymycin B, dùng để cấy phân lập H. Pylory từ bệnh phẩm sinh thiết dạ dày.		Đĩa				55.000	
61	HC794	Thạch KSD HP 60mm	Môi trường thực hiện KSD của H. Pylory theo chuẩn mực CLSI có 6 loại đĩa: axocilin, metronidazole, clarythromycin, tetracycline.		Đĩa				55.000	
62	HC795	Môi trường CAXV	Là thạch nâu có bổ sung X, V và các yếu tố dinh dưỡng khác, nên rất bổ dưỡng. Nhờ đó có thể cấy phân lập, tăng sinh hay thuần khiết các vi khuẩn dù khó sinh trưởng nhất như Haemophilus spp, N.gonorrhoeae.		Đĩa				45.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
63	HC796	Môi trường MSA	Thạch Mannitol Salt Agar có đường Mannitol và nồng độ muối cao. Môi trường được dùng cấy phân lập chọn lọc Staphylococci và phân biệt khuẩn lạc Staphylococci lên men hay không lên men Mannitol.		Đĩa				18.000	
64	HC797	Môi trường SAB	Môi trường Sabouraud Agar, được dùng để cấy phân lập chọn lọc vi nấm và nấm men.		Đĩa				18.000	
65	HC798	Môi trường SS 90	Thạch Samonella - Shigella là môi trường phân lập chọn lọc cao để phân lập Samonella và Shigella từ các mẫu phân hay nước, thực phẩm.		Đĩa				18.000	
66	HC799	Thạch Chrom agar 60	Thạch Chrom agar là môi trường sinh màu, dùng để cấy phân lập những tác nhân gây nhiễm trùng tiêu và các nhiễm trùng khác		Đĩa				45.000	
67	HC800	Môi trường Bile Esculin	Chứa trong type thủy tinh nắp nhựa vận chất, là môi trường sinh hóa định danh phân biệt vi khuẩn Enterococci và streptococci khác.		Ống				9.000	
68	HC801	Môi trường định danh Pyruvate	Một loại : ampoule 2ml để bé đầu. Là môi trường sinh hóa định danh phân biệt vi khuẩn Enterococci với Streptococci khác.		Tube				10.000	
69	HC802	Môi trường sinh hóa định danh phân biệt vi khuẩn Enterococci và Streptococci khác.	Chứa trong type thủy tinh nắp nhựa vận chất, là môi trường sinh hóa định danh phân biệt vi khuẩn Enterococci và Streptococci khác.		Ống				9.000	
70	HC803	Môi trường Cary - Blair chuyên chở mẫu phân	Tube đũa nhựa có chứa môi trường Cary Blair sâu khoảng 40mm. Thích hợp để chuyên chở mẫu phân. Thời gian lưu mẫu : 48 - 72 giờ. 20- 25°C		Tube				10.000	
71	HC804	Môi trường Peptone Kiểm	Chứa trong type thủy tinh nắp vận chất . Có chứa 5ml môi trường Peptone kiểm. Thích hợp để cấy tăng sinh các vi khuẩn Vibrionaceae.		Tube				10.000	
72	HC805	Môi trường GN Broth	Tube đồ nhựa . Có chứa môi trường GN broth sâu khoảng 40mm. Thích hợp để cấy tăng sinh các vi khuẩn Samonella và Shigella		Tube				10.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
73	HC806	Môi trường yếm khí sâu	Tube đũa thủy tinh nắp vắn chặt. Có chứa môi trường yếm khí sâu khoảng 60mm. Thích hợp để chuyên chở mẫu đánh cho cấy yếm khí. Thời gian lưu giữ mẫu: 48 - 72/20-25°C		Tube				10.000	
74	HC807	Môi trường KIA	Chứa trong type thủy tinh nắp vắn chặt là môi trường sinh hóa định danh trực khuẩn Gram âm dễ mọc, bao gồm họ vi khuẩn đường ruột và các trực khuẩn lên men hay không lên men khác. KIA cho phép khảo sát 4 tính chất sinh hóa sau: Lên men Glucose, lên men lactose, sinh gas, sinh H2S.		Ống				14.000	
75	HC808	Môi trường CITRAT	Chứa trong type thủy tinh nắp vắn chặt là môi trường sinh hóa định danh trực khuẩn Gram âm dễ mọc, bao gồm họ vi khuẩn đường ruột và các trực khuẩn lên men hay không lên men khác. Citrate cho phép khảo sát khả năng sử dụng citrate của vi khuẩn.		Ống				9.000	
76	HC809	Môi trường MIU	Chứa trong type thủy tinh nắp vắn chặt là môi trường sinh hóa định danh trực khuẩn Gram [-] dễ mọc, bao gồm họ vi khuẩn đường ruột và các trực khuẩn lên men hay không lên men khác. MIU cho phép khảo sát 3 tính chất sinh hóa sau: di động, indol, urease.						9.000	
77	HC810	Bộ định danh trực khuẩn Gram âm 14 phản ứng sinh hóa	Bộ thử nghiệm gồm 14 phản ứng sinh hóa dùng định danh các trực khuẩn Gram âm để sinh trưởng		Bộ				24.000	
78	HC811	Bộ trên 5 thử nghiệm. Bộ thử nghiệm sinh hóa định danh nhanh Neisseria	Bộ trên 5 thử nghiệm. Bộ thử nghiệm sinh hóa định danh nhanh Neisseria SPP		Bộ				1.600.000	
79	HC812	Hệ thống kháng sinh đồ xác định MIC dựa trên phương pháp vi pha loãng trong môi trường lỏng	Nhằm xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) của kháng sinh trên tác nhân gây nhiễm trùng (staphylococcus aureus)		Bộ				620.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VND)
80	HC813	Môi trường BHI 2 PHASE	Chai nhựa nắp vận chất, mặt nắp là lớp cao su. Chai có 2 phase môi trường: pha lỏng là 40ml BHI có SPS kháng đông, phase đặc là mặt thạch phẳng 10ml BHI. Cây phân lập các vi khuẩn hiếu khí (kể cả vi khuẩn khó mọc) từ bệnh phẩm máu (cấy máu).		Chai				45.000	
81	HC814	Môi trường cấy máu yếm khí	Chai thủy tinh nắp nhôm, có nút cao su dày chặt, chứa 5ml môi trường thioglycolate có chỉ thị yếm khí và có kháng đông SPS. Thích hợp cho cấy máu yếm khí.		Tube				55.000	
82	HC815	Dung dịch nhuộm vi khuẩn Violet	dùng để nhuộm vi khuẩn		Chai				120.000	
83	HC816	Dung dịch nhuộm vi khuẩn Lugol	dùng để nhuộm vi khuẩn		Chai				90.000	
84	HC817	Dung dịch nhuộm vi khuẩn Safanin	dùng để nhuộm vi khuẩn		Chai				120.000	
85	HC818	Dung dịch nhuộm vi khuẩn Giemsa	Bộ thuốc nhuộm Giemsa dùng để nhuộm các nhét máu cho các		Chai				250.000	
86	HC819	Formol	Lưu giữ mẫu sinh thiết		Chai				60.000	
87	HC820	Que cấy nhựa vô trùng	Que cấy riêng lẻ trên 1 bọc riêng lẻ		Que				1.500	
88	HC821	Nitrocefin	Thực hiện thử nghiệm kháng sinh để phát hiện để kháng kháng sinh của tác nhân vi sinh gây bệnh.		Lọ				250.000	
89	HC822	Methylene Blue Alkalin	Dùng để nhuộm các vi khuẩn bất hạt nhiễm sắc nhóm Corynebacterium.		Chai (100mL)				200.000	
90	HC823	Methylene Blue	Dùng để nhuộm các vi khuẩn bất hạt nhiễm sắc nhóm Corynebacterium.		Chai (100g)				1.000.000	
91	HC824	Normal saline	Chai thủy tinh có gắn nắp nhựa dày chặt chứa 4ml. Dùng để pha chế các huyền dịch các vi khuẩn.		Lọ				9.000	
92	HC825	Huyết tương thô đông khô	Bịch 10 lọ. Dạng bột chứa trong lọ. Dùng định danh phân biệt Staphylococcus aureus với các Staphylococcus khác.		Lọ				28.000	
93	HC826	KOH	Dùng trong các kỹ thuật xét nghiệm sinh hóa vi khuẩn và soi tươi nấm		Tube				18.000	
94	HC827	Nigrosin	Thuốc nhuộm nền Nigrosin thích hợp để xét nghiệm tìm C.neoformans		Tube				200.000	

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Quy cách đóng gói tương đương hoặc khác nhau	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng sử dụng năm 2017	Số lượng sử dụng 6 tháng năm 2018	Số lượng dự kiến sử dụng năm 2019 - 2020 (hai năm)	Giá tham khảo	Thành tiền (VNĐ)
95	HC828	BHI Glycerol 20%	Cryotube nắp vận, có hoặc không có chứa các bi thủy tinh. Gly 20 được dùng để lưu trữ lâu ngày các chủng vi khuẩn ở nhiệt độ âm 20°C hay - 70°C		Tube				15.000	
96	HC829	H ₂ O ₂	Dùng trong các phản ứng catalase		Tube				20.000	
97	HC830	NaCl tinh khiết	bi		Lọ				50.000	
98	HC831	Vòng cây thường	Vòng cây có kích thước chuẩn bằng Nicrom		Cái				25.000	
99	HC832	Vòng cây định lượng	Vòng cây có kích thước chuẩn bằng Nicrom		Cái				40.000	
100	HC833	Cán khuấy cấy	Cán cấy bằng inox có phần tay cầm cách nhiệt		Cái				100.000	
101	HC834	Độ đục chuẩn	Dùng để làm kháng sinh đồ		Tube				65.000	
102	HC835	Staphylococcus aureus ATCC 25922	Để kiểm tra môi trường sinh phẩm trong nuôi cấy vi sinh		Lọ				2.900.000	
103	HC836	Escherishia Coli ATCC 25923	Để kiểm tra môi trường sinh phẩm trong nuôi cấy vi sinh		Lọ				2.900.000	
104	HC837	Pseudomonas aeruginosa ATCC 25923	Để kiểm tra môi trường sinh phẩm trong nuôi cấy vi sinh		Lọ				2.900.000	

