

SỞ Y TẾ TỈNH HUNG YÊN
BỆNH VIỆN BỆNH NHIỆT ĐÓI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 522/BVBNĐ-CV
V/v: Đề nghị thẩm định giá

Hung Yên, ngày 29 tháng 5 năm 2026

Kính gửi: Quý công ty

Tổ chức/cá nhân yêu cầu thẩm định giá: **BỆNH VIỆN BỆNH NHIỆT ĐÓI.**

Địa chỉ: Đường Phạm Bạch Hồ, Phường Sơn Nam, tỉnh Hưng Yên

Đại diện: Bà Nguyễn Thị Việt Hồng Chức vụ: Phó Giám đốc

Mã số thuế: 0900234508 – 003

Số điện thoại: 02213.600336

Fax: 02213 865 390

Số tài khoản: 3716.2.1092077.00000 tại: Kho bạc Nhà nước Khu vực IV

Đề nghị Quý Công ty thực hiện thẩm định giá của tài sản chi tiết như sau:

1. Tài sản thẩm định giá: Mua Hóa chất, vật tư xét nghiệm, vật tư y tế, sinh phẩm y tế năm 2026

2. Số lượng: Chi tiết trong phụ lục Thông tin tài sản kèm theo Đề nghị này.

3. Mục đích thẩm định giá: Làm cơ sở tham khảo mua sắm mới theo quy định pháp luật hiện hành.

4. Địa điểm thẩm định giá: Hưng Yên và các vùng lân cận

5. Thời điểm thẩm định giá (cụ thể tháng, năm): tháng 6,7/2026

6. Thời hạn gửi báo giá dịch vụ: 10 ngày làm việc kể từ ngày tháng năm 2026

Thời hạn công việc thực hiện thẩm định giá: 20 ngày

Sau khi tham khảo trình tự, thủ tục và mức giá dịch vụ thẩm định giá của Quý Công ty, chúng tôi cam kết:

- Cung cấp đầy đủ, kịp thời hồ sơ, tài liệu có liên quan đến tài sản đề nghị thẩm định giá và chịu hoàn toàn trách nhiệm pháp lý của Hồ sơ cung cấp.

- Tạm ứng, thanh toán đầy đủ giá trị dịch vụ được cung cấp bằng tiền mặt hoặc chuyển khoản tới Quý Công ty ngay khi nhận được bản chính Chứng thư thẩm định giá (03 bản, bằng Tiếng Việt) của Quý Công ty.

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Công ty./.

Nơi nhận:

- Như Kính gửi;

- Lưu: VT, Dược –CNK.

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

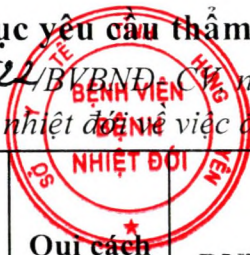


PHÓ GIÁM ĐỐC

Ngô Minh Cường

Danh mục yêu cầu thẩm định giá:

(Kèm theo Công văn số 524/BVND, CV ngày 29 tháng 5 năm 2026 của Bệnh viện Bệnh nhiệt đới về việc đề nghị thẩm định giá)



STT	Danh mục hàng hóa	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Qui cách đóng gói	ĐVT	Số lượng/ Khối lượng	Thông số kỹ thuật
I. Hóa chất, vật tư dùng cho xét nghiệm đo tải lượng HBV									
1 Hóa chất, vật tư tách chiết dùng cho máy QIASymphony SP									
1	Kít tách chiết QIASymphony® DSP Virus/ Pathogen Mini Kit	937036, QIASymphony® DSP Virus/Pathogen Mini Kit, Qiagen GmbH/ Đức	3822	2025 trở đi	Đức	Hộp 192 test	Test	1.920	- Ứng dụng: Sử dụng dùng để tách chiết và tinh sạch axit nucleic của virus từ các mẫu vật sinh học. - Các loại mẫu đầu vào: huyết thanh, huyết tương, CSF, mẫu hô hấp, niệu đạo. - Thành phần cung cấp bao gồm: + Reagent Cartridge (Khay hóa chất): 2 chiếc + Enzyme Rack (Khay Enzyme): 2 chiếc + Piercing Lid (Nắp ống): 2 + Buffer AVE (Đệm AVE) (20 ml): 2 lọ + Buffer AVE (Đệm AVE) (2 ml): 2 lọ + Carrier RNA: 2 x 1350 µg
2	Khay chuẩn bị mẫu 8 giếng, dùng cho máy tách chiết tự động	997002, Sample Prep Cartridges, 8-well (336), QIAGEN GmbH/ Đức	3926	2025 trở đi	Đức	Hộp 336 cái	Cái	1.680	- Mục đích sử dụng: Khay chuẩn bị mẫu 8 giếng dùng cho hệ thống tách chiết tự động
3	Đầu tip có lọc 1500 µl, dùng cho máy tách chiết tự động	997024, Filter-tips, 1500ul (1024), Nolato Treff AG/ Thụy Sĩ	3926	2025 trở đi	Thụy Sĩ	Hộp 1024 cái	cái	9.216	- Mục đích sử dụng: Đầu tip có lọc thể tích 1500µl, đã tiệt trùng, dùng một lần. - Tương thích, sử dụng với máy tách chiết tự động

4	Khay ống thu hồi mẫu	19588, Elution Microtubes CL (24 x 96), QIAGEN GmbH/ Đức	3926	2025 trở đi	Đức	Hộp (24x96 cái)	cái	2.304	- Ống làm từ nhựa polypropylene, không được tiệt trùng (dung tích tối đa 0.85 ml, dung tích chứa dưới 0.7 ml, dung tích rửa giải 0.4 ml) - Quy cách: 2304 ống trong các giá 96; bao gồm dải nắp
2 Hóa chất tách chiết DNA bằng phương pháp thủ công									
5	Hóa chất tách chiết DNA bằng phương pháp thủ công	GD141-050, BioFact Genomic DNA Prep Kit, Biofact - Hàn Quốc	3822	2025 trở đi	Hàn Quốc	50 Test/bộ	test	1.728	- Kit tách chiết DNA từ nhiều loại mẫu khác nhau - Các loại mẫu: máu, vi khuẩn, thực vật, tế bào động vật. Cung cấp kèm lysozyme để tách vi khuẩn Gram dương. - Màng: glass microfiber - Lượng DNA bám trên cột: ≥ 20 ug DNA/cột - Được cấp phép tại Việt Nam, Là TBYT loại A - Sử dụng được cho kỹ thuật Realtime PCR dùng để định lượng HBV, sản phẩm DNA sau tách chiết dùng được trên máy Realtime PCR Roto Gene Q MDx - Đạt chuẩn chất lượng: ISO 13485
6	Hóa chất Ethanol absolute PA	1009831000, Ethanol absolute PA, Merck - Đức		2025 trở đi	Đức	Chai 1000mL	Lit	2	Hóa chất Ethanol absolute PA Đóng gói: Chai 1000ml
Đơn vị Cung cấp hóa chất, vật tư hỗ trợ (mượn) Máy li tâm lạnh dùng cho Kỹ thuật Realtime PCR									
3 Hóa chất định lượng virus HBV dùng cho máy Realtime PCR Roto Gene Q MDx									

7	Hóa chất định lượng virus HBV	847- 0207710096, RoboGene® HBV DNA Quantification Kit 3.0-96 Reactions, RoboScreen GmbH - Đức	3822	2025 trở đi	Đức	96 test/Hộp	test	3.840	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ kit phát hiện định lượng HBV DNA bằng Real-time PCR - Được cấp phép tại Việt Nam - Phát hiện các type (Genotype) : A-I - Giới hạn phát hiện LOD: + LOD (tách chiết tự động): 6.1 IU/ml +LOD (tách chiết thủ công) : 7.3 IU/ml - Độ đặc hiệu : 100% - Độ nhạy: 100% + Khoảng tuyến tính (Linear range): 9-2.5 x 10⁹ IU/ml - Có kèm chứng nội IC và chứng dương PC - Bảo quản: nhiệt độ phòng. Ngoại trừ RT Enzyme và IC sau khi pha bảo quản ở -15 đến -40 độ C. - Bộ kit dạng mở, dùng được trên nhiều hệ thống máy Real-time PCR: RealLine Cyclers, Qiagen Rotor, Gene Q MSX, Biorad CFX96,....
4 Vật tư dùng chung cho xét nghiệm đo tải lượng HBV									
8	Ống ly tâm 15ml	CT-15-S, 15ml centrifuge tube, sterile, ZHEJIANG AGEN - Trung Quốc	3926	2025 trở đi	Trung Quốc	25 cái/túi,500 cái/thùng	cái	2.000	<ul style="list-style-type: none"> - Ống ly tâm 15ml bằng nhựa polypropylene - Có thể hấp tiệt trùng ở 121 °C, 15 phút và chịu được nhiệt độ - 80°C - Chịu được lực ly tâm 12000g - Không chứa DNase, RNase, Proteases, Pyrogen - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485
9	Đầu côn có lọc 1-10µl loại dài	TF-11-RSL, Extra long 10ul tips with filters, sterilized, ZHEJIANG AGEN - Trung Quốc	3926	2025 trở đi	Trung Quốc	96 cái/hộp	Cái	5376	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu côn có lọc 10µl dài, dài 45,9mm, bám dính thấp - Được từ nhựa nguyên sinh polypropylene (PP) - Được tiệt trùng bằng EO, tia E-beam/gamma - Không chứa DNase, RNase, Proteases, Pyrogen - Chịu nhiệt độ cao: 121°C trong 20 phút - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485

10	Đầu côn có lọc 100ul	TF-100-RSL, 100µl tip with filter, Racked, sterilized, ZHEJIANG AGEN - Trung Quốc	3926	2025 trở đi	Trung Quốc	96 cái/hộp	Cái	7104	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu côn có lọc 100µl, dài 59.5mm, bảm dính thấp - Được từ nhựa nguyên sinh polypropylene (PP) - Được tiệt trùng bằng EO, tia E-beam/gamma - Không chứa DNase, RNase, Proteases, Pyrogen - Chịu nhiệt độ cao: 121°C trong 20 phút - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485
11	Đầu côn có lọc 200ul	TF-200-RSL, 200µl tip with filter, Racked, sterilized, ZHEJIANG AGEN - Trung Quốc	3926	2025 trở đi	Trung Quốc	96 cái/hộp	Cái	8064	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu côn có lọc 200µl, dài: 59.5mm, bảm dính thấp - Được từ nhựa nguyên sinh polypropylene (PP) - Được tiệt trùng bằng EO, tia E-beam/gamma - Không chứa DNase, RNase, Proteases, Pyrogen - Chịu nhiệt độ cao: 121°C trong 20 phút - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485
12	Đầu côn lọc 100-1000 µl	TF-1000B-RSL, 1000 µl tip with filter, Racked, sterilized, ZHEJIANG AGEN - Trung Quốc	3926	2025 trở đi	Trung Quốc	96 cái/hộp	Cái	9792	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu côn có lọc tiệt trùng cho pipet có dải thể tích từ 100-1000µl, dài 87.7mm, bảm dính thấp - Được từ nhựa nguyên sinh polypropylene (PP) - Được tiệt trùng bằng EO, tia E-beam/gamma - Không chứa DNase, RNase, Proteases, Pyrogen - Chịu nhiệt độ cao: 121°C trong 20 phút - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485
13	Ống Ly tâm 1.5ml (Tiệt trùng điện)	EMT-1530, 1.5 Micro tube, Blue(Electron Beam Irradiated), Biofact - Hàn Quốc	3926	2025 trở đi	Hàn Quốc	300 cái/Lọ	Cái	4320	<ul style="list-style-type: none"> - Ống Micro tube, màu xanh, được tiệt trùng điện - Đã được tiệt trùng bằng điện - Làm từ nhựa Polypropylene - Sử dụng ngay không cần hấp khử trùng - Đóng gói: Lọ 300 cái

14	Nước cất sinh học phân tử	ML064-500ML, Molecular Biology Grade Water, Himedia - Ấn Độ	3822	2025 trở đi	Ấn Độ	Bộ 2 Chai 500ml	Lit	1	<ul style="list-style-type: none"> - Nước cấp sinh học phân tử - Mục đích sử dụng: Dùng để pha chế thuốc thử, rửa dụng cụ thủy tinh và đồ nhựa và các ứng dụng sinh học phân tử khác. Được sử dụng rộng rãi cho một số quy trình cơ bản như PCR, điện di trên gel, DNA sắp xếp thứ tự, v.v. - Không chứa RNase, DNase và Protease - Đã khử trùng để đảm bảo vô trùng và được lọc qua bộ lọc 0,2 micron - Không xử lý bằng DEPC. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 - Bảo quản ở nhiệt độ phòng (15-25oC). - Tuổi thọ: 24 tháng.
15	Dài ống phân ứng 0.1 ml kèm nắp	981103-1-0-T-SSP, Strip Tubes and Caps, 0.1 ml (250), SSP - Úc	3926	2025 trở đi	Úc	250 Strip/ Túi (1000 ống/Túi)	Ống	4000	<ul style="list-style-type: none"> - Dài 4 ống 0,1ml kèm nắp - Chứng nhận không chứa DNase, Rnase, chất ức chế PCR - Làm từ chất liệu nhựa nguyên sinh (virgin polypropylene) - Sử dụng được cho máy RotorGene - Quy cách: 250 Strip/ Túi
16	Ống lưu mẫu (2ml)	990382, Sample Tubes CB (2 ml), QIAGEN GmbH/ Đức	3926	2025 trở đi	Đức	Hộp 1000 chiếc	Cái	4000	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: 1000 ống đáy nhọn nắp vặn không chân đế (2 ml) tương thích với máy tách chiết tự động - Hộp 1000 chiếc

Đối với Hóa chất, vật tư dùng cho xét nghiệm đo tải lượng HBV sử dụng cho Máy QIASymphony SP/AS và máy Realtime PCR Roto Gene Q MDx/Realtime - PCR Aria Dx nếu không tương thích hoặc không tương thích tại một khâu trong việc xét nghiệm thì Nhà cung cấp sẽ hỗ trợ máy, kỹ thuật,..để hoàn thành công việc đo tải lượng HBV phục vụ công tác điều trị của đơn vị.

II. Thanh thử nước tiểu dùng cho máy Click-50



17	Que thử xét nghiệm nước tiểu 11 thông số	Tên thương mại: Urodip 11P Mã sản phẩm: 315-470 Hãng, nước sản xuất: MTI Diagnostics GmbH/ Đức	3822	Năm 2025 trở đi	MTI Diagnostics GmbH/ Đức	100 test	Test	8000	Thành phần chính: Ascorbic Acid: 2.6-dichloro-phenol-indophenol 0.5mg. Leukocytes: indoxyl ester 1.4mg; diazonium salt 0.7mg. Ketone: sodium nitroprusside 30.0mg. Nitrite: sulfanilamide 0.65mg; N-(naphthyl)-ethylenediammonium dihydrochloride 0.45mg. Urobilinogen: fast blue B salt 1.2mg. Bilirubin: 2.4-dichlorobenzene diazonium 14.3mg. Protein: tetrabromphenol blue 0.36mg. Glucose: glucose oxidase 6.2mg; peroxidase 2.8mg; 4-aminoantipyrine 0.08mg. Specific Gravity: bromthymol blue 0.4mg; sodium poly methyl vinyl acetate maleic 16mg. Blood: cumene hydroperoxide 35.2mg; 3,3',5,5'-tetramethylbenzidine 2.0mg. pH: bromocresol green 0.2mg; bromxylenol blue 3.3mg. Sản phẩm có xuất xứ thuộc các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016
----	--	---	------	-----------------	---------------------------	----------	------	------	--

III. Sinh phẩm, vật tư xét nghiệm khẳng định HIV

18	Test nhanh chuẩn đoán HIV- Determine™ HIV 1/2	Tên thương mại: Determine™ HIV – 1/2 Mã sản phẩm: 7D2343 Hãng, nước sản xuất: Abbott/ Nhật Bản	3822	Năm 2025 trở đi	Abbott/ Nhật Bản	100 test/ hộp	Test	100	- Độ nhạy 100%, độ đặc hiệu $\geq 99,75\%$ - Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, Độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 60 phút - Thể tích mẫu sử dụng: huyết thanh/huyết tương/máu toàn phần: 50uL. Không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch đệm (chase) cho mẫu huyết thanh, huyết tương. - Sản xuất tại nước thuộc G7. - Được ban hành trong Khuyến cáo phương cách xét nghiệm chẩn đoán HIV quốc gia năm 2020 của Viện vệ sinh dịch tễ trung ương
----	---	---	------	-----------------	------------------	---------------	------	-----	---

19	Test nhanh HIV - BIOLINE HIV 1/2 3.0	Tên thương mại: Bioline HIV 1/2 3.0 Mã sản phẩm: 03FK11 Hãng, nước sản xuất: Abbott Diagnostics Korea Inc./ Hàn Quốc	3822	Năm 2025 trở đi	Abbott Diagnostics Korea Inc./ Hàn Quốc	100 test/hộp	Test	100	Phát hiện tất cả các type kháng thể (IgG, IgM, IgA), phân biệt virus HIV-1 bao gồm type phụ O và HIV-2 bằng sự hình thành 3 vạch rõ ràng trong mẫu huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần. -Độ nhạy: 100%; Độ đặc hiệu: 99.8% so với ELISA - Được ban hành trong Khuyến cáo phương cách xét nghiệm chẩn đoán HIV quốc gia năm 2020 của Viện vệ sinh dịch tễ trung ương. Sản xuất tại nước thuộc OECD
20	Test nhanh HIV RAPID ANTI-HIV (1/2) TEST (InTec)	Tên thương mại: Rapid Anti-HIV Test Mã sản phẩm: ITP02006-DS50 Hãng, nước sản xuất: InTec Products, Inc/ Trung Quốc	3822	Năm 2025 trở đi	InTec Products, Inc/ Trung Quốc	50 test/hộp	Test	100	Phát hiện sự có mặt của các kháng thể kháng HIV-1 và HIV-2 trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương người - Mẫu phẩm: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần - Độ nhạy: 99.59%, Độ đặc hiệu: 99.87% - Nằm trong khuyến cáo xét nghiệm khẳng định HIV của viện Vệ sinh dịch tễ TW năm 2020 Đạt tiêu chuẩn ISO13485:2016

Ghi chú: Đề nghị thẩm định giá: giá đã bao gồm thuế giá trị gia tăng, chi phí vận chuyển bàn giao tới Bệnh viện

Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Bệnh nhiệt