

SỞ Y TẾ HÀ NỘI
BỆNH VIỆN DA LIỄU HÀ NỘI

Số: 718/BVDL-KD

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

Hà Nội, ngày 10 tháng 9 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Da liễu Hà Nội có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Dịch vụ ngoại kiểm năm 2026 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Da liễu Hà Nội, 79B Nguyễn Khuyến, Văn Miếu- Quốc Tử Giám, Hà Nội

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ và tên: DS. Nguyễn Văn Hạnh.

- SĐT: 0969244699

- Địa chỉ Email: tbyt.bvdlhn@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược- Bệnh viện Da liễu Hà Nội, 79B Nguyễn Khuyến, Văn Miếu- Quốc Tử Giám, Hà Nội.

- Hoặc qua hòm thư điện tử: tbyt.bvdlhn@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày có thư mời hết ngày 15 tháng 9 năm 2025. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 15 tháng 9 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

(Phụ lục kèm theo)

Xin trân thành cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tổ CNTT, Website bệnh viện
- Lưu: VT; K Dược.



Nguyễn Minh Quang

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Kèm theo yêu cầu báo giá số: 11/BVDL-KD ngày 10 tháng 9 năm 2025 của Bệnh viện Da liễu Hà Nội)

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1.	Chương trình ngoại kiểm Huyết học	<p>1. Thông số kỹ thuật</p> <p>Dùng để ngoại kiểm xét nghiệm huyết học. Mẫu máu toàn phần có nguồn gốc từ máu người, bảo quản nhiệt độ 2-8°C. Tần suất phân tích: tối thiểu 1 mẫu/1 đợt, 12 đợt/12 tháng. Trong đó có các thông số cơ bản như sau: Tối thiểu 11 thông số bao gồm các thông số cơ bản của xét nghiệm Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi như sau: Red Blood Cell Count (RBC), Haemoglobin (Hb), Haematocrit (HCT), Mean Cell Volume (MCV), Mean Cell Haemoglobin (MCH), Concentration (MCHC), Red Cell Dist. Width (RDW), Total White Blood Cell Count (WBC), Platelets (PLT), Mean Platelet Volume (MPV), Plateletcrit (PCT)</p> <p>2. Dịch vụ hỗ trợ:</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm:</p> <ul style="list-style-type: none">- Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy.- Cung cấp kết quả chi tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải dễ hiểu, trực quan.- Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm.- Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết.- Bản kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời. <p>c. Cam kết Hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none">- Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện.	Chương trình	1	Cơ sở 1 Bệnh viện da liễu Hà Nội	31/12/2026

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
	Kiểm Đông máu rút gọn	<p>mẫu/1 đợt, 12 đợt/12 tháng. Trong đó có các thông số cơ bản như sau: Tối thiểu 5 thông số đông máu cơ bản: Activated Partial Thromboplastin Time (aPTT), Antithrombin III (AIII), Fibrinogen, Prothrombin Time (PT), Thrombin Time (TT)</p> <p>2. Dịch vụ hỗ trợ:</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đã ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phân mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm: - Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy. - Cung cấp kết quả chỉ tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải để hiểu, trực quan. - Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm.</p> <p>- Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết. - Bản kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời. c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật - Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện. - Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần. - Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp chứng nhận CME (theo yêu cầu). - Hỗ trợ, tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần.</p>			liễu Hà Nội	
4.	Chương trình ngoại	<p>1. Thông số kỹ thuật: Dùng để ngoại kiểm các xét nghiệm hóa sinh trong máu. Mẫu có nguồn gốc từ huyết thanh người, dạng đông khô, bảo quản nhiệt độ 2-8°C. Tần suất phân tích:</p>	Chương trình	1	Cơ sở 1 Bệnh viện da	31/12/2026

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		<p>- Hỗ trợ, tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần.</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm: - Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy. - Cung cấp kết quả chi tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải dễ hiểu, trực quan. - Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm.</p> <p>- Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết.</p> <p>- Bán kết quả đánh giá được kỹ điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời.</p> <p>c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật</p> <p>- Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện. - Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần. - Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp chứng nhận CME (theo yêu cầu). - Hỗ trợ, tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần.</p>	Đợt	12	Cơ sở 2 Bệnh viện da liễu Hà Nội	31/12/2026
5.	Phân tích thêm thiết bị Chương trình Ngoại kiểm sinh					
6.	Chương trình ngoại kiểm Miễn dịch	<p>1. Thông số kỹ thuật</p> <p>Dùng để ngoại kiểm một số xét nghiệm miễn dịch trong máu. Mẫu có nguồn gốc từ huyết thanh người, dạng đông khô, bảo quản nhiệt độ 2-8°C. Tần suất phân tích: Tối thiểu 12 đợt/trong vòng 12 tháng. Trong đó có các thông số cơ bản như sau: Tối thiểu 51 thông số bao gồm: 17-OH-progesteron, 1-25-OH-Vitamin D, 25-OH-Vitamin D, ACTH, AFP, Aldosterone, Amikacin, Androstenedion, β-2-microglobulin, C-peptid, CA125, CA15-3, CA19-9, Carbamazepin, CEA,</p>	Chương trình	1	Cơ sở 1 Bệnh viện da liễu Hà Nội	31/12/2026

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
7.	Chương trình ngoại kiểm Nước tiểu định tính	<p>1. Thông số kỹ thuật</p> <p>Dùng để ngoại kiểm xét nghiệm nước tiểu định tính. Mẫu có nguồn gốc từ người, dạng lỏng, bảo quản nhiệt độ 2-8°C. Tần suất phân tích: tối thiểu 1 mẫu/đợt, 6 đợt/trong vòng 12 tháng. Trong đó có các thông số cơ bản như sau: Tối thiểu 14 thông số bao gồm: Albumin/Microalbumin, Bạch cầu, Bilirubin, Creatinin, Galactose, Glucose, HCG, Hồng cầu, Ketone, Nitrit, pH, Protein, Tỷ trọng, Urobilinogen</p> <p>2. Dịch vụ hỗ trợ:</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy. - Cung cấp kết quả chỉ tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải dễ hiểu, trực quan. - Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thông kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm. - Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết. - Bàn kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời. <p>c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện. - Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần. - Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp chứng nhận CME (theo yêu cầu). - Hỗ trợ tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần. 	Chương trình	1	Cơ sở 1 Bệnh viện da liễu Hà Nội	31/12/2026

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
	gan, HIV, CMV)	<p>HIV-1; Anti-HIV-2; HIV 1 & 2 Antibody Combo; Anti-HTLV-I; Anti-HTLV-II; Anti-HTLV-I & II Combi; P24 (HIV Antigen) Pilot.</p> <p>2. Dịch vụ hỗ trợ:</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy. - Cung cấp kết quả chỉ tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải dễ hiểu, trực quan. - Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm. - Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết. - Bán kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời. c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật - Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện. - Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần. - Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp chứng nhận CME (theo yêu cầu). - Hỗ trợ, tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần. <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm:</p>				
10.	Phân tích thêm thiết bị Chương trình Ngoại		Đợt	12	Cơ sở 2 Bệnh viện da liễu Hà Nội	31/12/2026

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
12.	Phân tích thêm thiết bị Chương trình Ngoài kiểm Giang mai	<p>- Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm.</p> <p>- Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết.</p> <p>- Bàn kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời.</p> <p>c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật</p> <p>- Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện.</p> <p>- Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần.</p> <p>- Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp chứng nhận CME (theo yêu cầu).</p> <p>- Hỗ trợ, tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần.</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết quả đánh giá ngoài kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc theo dõi, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoài kiểm:</p> <p>- Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy.</p> <p>- Cung cấp kết quả chi tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải để hiểu, trực quan.</p> <p>- Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm.</p> <p>- Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết.</p> <p>- Bàn kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời.</p> <p>c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật</p>	Đợt	12	Cơ sở 2 Bệnh viện đa liệu Hà Nội	31/12/2026

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
14.	Chương trình ngoại kiểm Nhuộm soi nám	<p>- Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần.</p> <p>- Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp chứng nhận CME (theo yêu cầu).- Hỗ trợ, tư vấn khác liên quan đến quản lý chất lượng xét nghiệm khi cần.</p> <p>1. Thông số kỹ thuật</p> <p>Dùng để ngoại kiểm xét nghiệm Nhuộm soi của các loại nám men. Mẫu để bảo quản. Tần suất phân tích: tối thiểu 01 bộ mẫu/ đợt, 02 đợt/12 tháng. Có 01 thông số nhuộm soi nám. Phù hợp với phương pháp nhuộm soi thông thường</p> <p>2. Dịch vụ hỗ trợ:</p> <p>a. Tiếp nhận, xử lý, quản lý thông tin: Đăng ký, khai báo, nhận kết quả phân tích và trả kết đánh giá ngoại kiểm trên hệ thống phần mềm hiện đại, tiện ích giúp cho việc thao tác, lưu giữ, tra cứu thông tin, dữ liệu nhanh chóng, chính xác và tính bảo mật cao.</p> <p>b. Phân tích, đánh giá kết quả ngoại kiểm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân tích được thực hiện trên số lượng lớn các phòng xét nghiệm tham gia đảm bảo đánh giá kết quả chính xác và tin cậy. - Cung cấp kết quả chỉ tiết bằng tiếng Việt, được phiên giải dễ hiểu, trực quan. - Cung cấp kết quả biểu đồ dạng điện tử, đầy đủ các thông số thống kê cần thiết cho việc kiểm soát chất lượng xét nghiệm và giúp theo dõi xu hướng của xét nghiệm. - Cung cấp dữ liệu của các nhóm thiết bị/phương pháp khác để tra cứu thông tin khi cần thiết. - Bản kết quả đánh giá được ký điện tử, giúp cho Phòng xét nghiệm có thông tin đảm bảo tính pháp lý và kịp thời. c. Cam kết hỗ trợ, tư vấn kỹ thuật - Hỗ trợ phòng xét nghiệm, các đơn vị tham gia trong toàn bộ quá trình thực hiện. - Hỗ trợ phòng xét nghiệm phân tích nguyên nhân, đánh giá xu hướng, gợi ý các hành động khắc phục và đánh giá hành động sau khắc phục khi cần. - Hỗ trợ đào tạo nâng cao năng lực cho các phòng xét nghiệm khi cần, cung cấp 	Chương trình	1	Cơ sở 1 Bệnh viện da liễu Hà Nội	31/12/2026