

SỞ Y TẾ TỈNH BẮC NINH
TRUNG TÂM Y TẾ LỤC NGẠN

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

Số: /TTYT-KD

Phường Chủ, ngày tháng 12 năm 2025

V/v: Báo giá hóa chất kiểm soát chất lượng
xét nghiệm sinh hóa

Kính gửi: Các đơn vị, doanh nghiệp hiệu chuẩn trang thiết bị y tế

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023; Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 sửa đổi Luật sửa đổi Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu; Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đấu thầu, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Hải quan, Luật Thuế giá trị gia tăng, Luật Thuế xuất, thuế nhập khẩu, Luật đầu tư, Luật Đầu tư công, Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ ban hành Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế; Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính Phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế; Nghị định số 04/2025/NĐ-CP ngày 01/01/2025 sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 về quản lý thiết bị y tế đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03 tháng 3 năm 2023 của Chính phủ;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/8/2025 của Bộ Tài chính hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 374/QĐ-SYT ngày 01/8/2025 của Sở Y tế tỉnh Bắc Ninh về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2025 cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế sau sắp xếp;

Trung tâm Y tế Lục Ngạn có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: “Mua hóa chất kiểm soát chất lượng xét nghiệm sinh hóa” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế Lục Ngạn

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Đ/c Phạm Đức Thương – Trưởng Khoa Dược, vật tư TTBYT

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp (gửi chuyển phát qua bộ phận Văn thư): Đ/c Phạm Đức Thương – Số điện thoại: 0912.524.359

- Địa chỉ: Khoa Dược - Vật tư TTBYT Trung tâm Y tế Lục Ngạn – Tổ dân phố Minh Lập, Phường Chũ, tỉnh Bắc Ninh.

- Nhận qua địa chỉ hộp thư điện tử của Trung tâm Y tế Lục Ngạn: **trungtamytelucngan@gmail.com**.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Thời gian nhận báo giá từ ngày phát hành đến hết **16 giờ 30 phút ngày 19/12/2025**

(Do yêu tính chất cấp bách của hàng hóa phục vụ công tác cấp cứu, khám bệnh chữa bệnh, báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét)

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục, số lượng, tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan: Có bản chi tiết kèm theo.

Nơi nhận:

- Như trên;
- website: <https://muasamcong.mpi.gov.vn>
- Website: <http://trungtamytelucngan.com>;
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC

Đỗ Văn Sinh

PHỤ LỤC

(Kèm theo văn bản số /TTYT-KD ngày /12/2025 của Trung tâm Y tế Lục Ngạn)

BÁO GIÁ HÀNG HOÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế Lục Ngạn

Chúng tôi, Công ty (Tên Đơn vị)....., có địa chỉ tại:

Căn cứ danh mục hàng hoá đề nghị báo giá của Quý Cơ quan, Chúng tôi báo giá đơn giá hàng hoá như sau:

STT	Danh mục hàng hoá/dịch vụ	Khối lượng (Dự kiến)	ĐVT	Mô tả hàng hóa/dịch vụ	Quy cách	Địa điểm thực hiện	Ghi chú
1	Vật liệu kiểm soát mức bình thường dùng được cho xét nghiệm HDL, LDL	3	Lọ	Thành phần: Huyết thanh người. Vật liệu kiểm soát chứa các loại thuốc, chất hữu cơ, chất vô cơ và nguyên liệu sinh học có nguồn gốc xác định. Nồng độ các chất phân tích ở mức bình thường hoặc ở mức ranh giới bệnh lý. Các chất phân tích phosphatase kiềm nguồn gốc bê (ruột); Alanin Aminotransferase nguồn gốc lợn (tim); Aspartat Aminotransferase nguồn gốc lợn (tim); α -Amylase nguồn gốc lợn (tụy); Bilirubin nguồn gốc lợn/bò; Creatin kinase nguồn gốc người, tái tổ hợp; Glutamat dehydrogenase nguồn gốc bò (gan); γ -Glutamyltransferase nguồn gốc lợn (thận); Lactat dehydrogenase nguồn gốc lợn (tim); Lipase nguồn gốc người, tái tổ hợp.	1x5mL	Trung tâm y tế Lục Ngạn – tổ dân phố Minh Lập, Phường Chũ tỉnh Bắc Ninh	
2	Vật liệu kiểm soát mức bất thường xét nghiệm dùng được cho xét nghiệm HDL, LDL	3	Lọ	Thành phần: Huyết thanh người. Vật liệu kiểm soát chứa các loại thuốc, chất hữu cơ, chất vô cơ và nguyên liệu sinh học có nguồn gốc xác định. Nồng độ các chất phân tích ở mức bệnh lý hoặc ở mức ranh giới bệnh lý. Các chất phân tích phosphatase kiềm nguồn gốc bê (ruột); Alanin Aminotransferase nguồn gốc lợn (tim); Aspartat Aminotransferase nguồn gốc lợn (tim); α -Amylase nguồn gốc lợn (tụy); Bilirubin nguồn gốc lợn/bò; Creatin kinase nguồn gốc người, tái tổ hợp; Glutamat dehydrogenase nguồn gốc bò (gan); γ -Glutamyltransferase nguồn gốc	1x5mL		

				lợn (thận); Lactat dehydrogenase nguồn gốc lợn (tim); Lipase nguồn gốc người, tái tổ hợp.			
3	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng 32 thông số hóa sinh	14	Lọ	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 1; Thành phần: Huyết thanh người dạng đông khô chứa hóa chất phụ gia và các enzyme thích hợp có nguồn gốc con người và động vật: Bilirubin-Total và Direct, Cholinesterase, ALP, ALT, Amylase, AST, CK-NAC, GGT, GLDH, LDH,; Lipase, Inorganic Phosphorus, Triglyceride, Albumin, Calcium, Chloride, Cholesterol, Creatinine, Glucose, Iron, Lactate, Lithium, Magnesium, Potassium, Sodium, Total Protein,; UIBC, Urea & Uric Acid, IgA, IgG, IgM, APO A1.	1x5ml		
4	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng 32 thông số hóa sinh	14	Lọ	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 2; Thành phần: Huyết thanh người dạng đông khô chứa hóa chất phụ gia và các enzyme thích hợp có nguồn gốc con người và động vật: Bilirubin-Total và Direct, Cholinesterase, ALP, ALT, Amylase, AST, CK-NAC, GGT, GLDH, LDH, Lipase, Inorganic Phosphorus, Triglyceride, Albumin, Calcium, Chloride, Cholesterol, Creatinine, Glucose, Iron, Lactate, Lithium, Magnesium, Potassium, Sodium, Total Protein, UIBC, Urea, Uric Acid, IgA, IgG, IgM, APO A1	1x5ml		
5	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng 12 thông số sinh hóa	2	Hộp	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng 12 thông số sinh hóa; Thành phần: Huyết thanh người (đông khô)	3x1mL		
6	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng 12 thông số sinh hóa	2	Hộp	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng 12 thông số sinh hóa; Thành phần: Huyết thanh người (đông khô)	3x1mL		
7	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm	2	Lọ	Hoá chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch; Thành phần: Huyết thanh người chứa α -1 acidglycoprotein; Ferritin; α -1 antitrypsin; Haptoglobin; Anti-Streptolysin O; β -2 microglobulin; Globulin miễn dịch A; Globulin miễn dịch M; Globulin miễn dịch G;	1x2ml		

	định lượng 17 thông số sinh hóa			Ceruloplasmin; Bỏ thể 3 (C3); Prealbumin; Bỏ thể 4 (C4); Yếu tố dạng thấp; Protein phản ứng C (CRP); Transferrin			
8	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng 17 thông số sinh hóa	2	Lọ	Hoá chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch; Thành phần: Huyết thanh người chứa α -1 acidglycoprotein; Ferritin; α -1 antitrypsin; Haptoglobin; Anti-Streptolysin O; β -2 microglobulin; Globulin miễn dịch A; Globulin miễn dịch M; Globulin miễn dịch G; Ceruloplasmin; Bỏ thể 3 (C3); Prealbumin; Bỏ thể 4 (C4); Yếu tố dạng thấp; Protein phản ứng C (CRP); Transferrin	1x2ml		
9	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng HDL-Cholesterol và LDL-Cholesterol	3	Lọ	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HDL/LDL-Cholesterol; Thành phần: Huyết thanh người dạng đông khô có chứa HDL-Cholesterol và LDL-Cholesterol (người); Chất kiểm chứng 2 mức; Các giá trị có thể được truy xuất theo phương pháp tham chiếu HDL và LDL-cholesterol của US CDC (Centre for Disease Control)	1x5ml		
Cộng: 09 khoản							

*** Ghi chú:**

- Thông số kỹ thuật nêu tại phụ lục đính kèm là thông số kỹ thuật tham khảo. Các đơn vị báo giá có thể báo giá hàng hoá có đặc tính, tính năng và thông số kỹ thuật tương đương.

- Nếu là báo giá trực tiếp của hãng sản xuất hàng hóa, nhà phân phối, cung cấp duy nhất tại Việt Nam đề nghị gửi kèm tài liệu chứng minh và phải chịu trách nhiệm trước Pháp luật về tài liệu đã cung cấp.

- Đơn giá trên là trọn gói, đã bao gồm thuế GTGT, các loại thuế và các loại chi phí có liên quan theo quy định của Nhà nước để thực hiện gói thầu, hàng hoá được bàn giao, hướng dẫn sử dụng, nghiệm thu và bảo hành (nếu có) tại Trung tâm Y tế Lục Ngạn mà Chủ đầu tư không phải thanh toán thêm bất cứ khoản chi phí nào khác.

- Doanh nghiệp báo giá:

+ Người báo giá là đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

+ Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

+ Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

+ Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực

Báo giá này có hiệu lực tối đangày kể từ ngày...../ ../2025.

....., ngày tháng năm 2025

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA ĐƠN VỊ

GIÁM ĐỐC

(Ký tên, đóng dấu)