

Số: *115* /TM-KSBT

Hà Tĩnh, ngày 04 tháng 3 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ
Vật tư, hoá chất xét nghiệm phục vụ hoạt động
khám sức khoẻ dịch vụ đợt 1 năm 2025

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực
vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh đang thực hiện xây dựng kế hoạch mua sắm vật tư, hóa chất xét nghiệm phục vụ hoạt động khám sức khoẻ dịch vụ đợt 1 năm 2025. Để có căn cứ xây dựng kế hoạch mua sắm các vật tư, hoá chất theo kế hoạch nêu trên, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật kính mời các đơn vị sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế báo giá (*theo danh mục gửi kèm theo thư mời báo giá*).

1. Đề nghị Quý công ty cung cấp báo giá tới:

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh, tại số 229 - Đường Nguyễn Huy Tụ, thành phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh. Với tiêu đề “Báo giá vật tư, hoá chất xét nghiệm của Công ty.....”; File mềm (bản scan có dấu) xin vui lòng gửi về địa chỉ email: kehoachnghiepvu.cdc@gmail.com.

2. Yêu cầu hồ sơ báo giá gồm các tài liệu:

- Bảng báo giá theo mẫu.
- Các tài liệu liên quan khác (nếu có).

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 10 giờ ngày 05/3/2025 đến trước 10 giờ ngày 12/3/2025. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Tài liệu gửi kèm theo thư mời chào giá:

- + *Danh mục hàng hoá, dịch vụ yêu cầu báo giá: Phụ lục 1*
- + *Mẫu báo giá: Phụ lục 2.*

Kính mời các Quý Công ty quan tâm tham gia báo giá, gửi hồ sơ về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật. Xin trân trọng cảm ơn. *g*

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Công thông tin điện tử CDC;
- Giám đốc, các phó giám đốc;
- Lưu: VT, KH-NV.



Nguyễn Chí Thanh

Phụ lục 1

Bảng mô tả Danh mục yêu cầu báo giá

(Kèm theo Thư mời số /TM-KSBT ngày 04 tháng 3 năm 2025 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh)

STT	Tên hàng hóa	Chủng loại (Model)	Nước sản xuất	Quy cách	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình kỹ thuật
1	Định lượng Triglycerid- (TRIGLYCERIDE)	OSR61118	Ireland	Hộp 4x50 ml+ 4x12.5ml	Hộp	2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng triglyceride. Thành phần: 4-Aminoantipyrine; Lipases; Glycerol kinase; Peroxidase; Ascorbate oxidase; Glycerol-3-phosphate oxidase hoặc tương đương. Dải đo 10–1000 mg/dL. Sau khi mở, ổn định ≥ 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1 ml: 12 test
2	Định lượng Glucose (GLUCOSE)	OSR6221	Ireland	Hộp 4x53 ml+ 4x27 ml	Hộp	2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng glucose. Thành phần: ATP; NAD ⁺ ; Mg ²⁺ ; Hexokinase; G6P-DH hoặc tương đương. Dải đo: Huyết thanh, huyết tương, haemolysate và CSF: 0,6–45 mmol/L. Nước tiểu: 0–45 mmol/L. Sau khi mở, ổn định ≥ 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1 ml: 16 test
3	Định lượng Ure (UREA/ UREA NITROGEN)	OSR6234	Ireland	Hộp 4x53 ml+ 4x53 ml	Hộp	2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng urê. Thành phần: NADH; Tetra-Sodium diphosphate; EDTA; 2-Oxoglutarate; Urease; ADP; GLDH hoặc tương đương. Dải đo: Huyết thanh/huyết tương: 0,8–50 mmol/L. Nước tiểu: 10–750 mmol/L. Sau khi mở, ổn định ≥ 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1 ml: 11 test
4	Đo hoạt độ AST (GOT)	OSR6009	Ireland	4x6ml + 4x6ml	Hộp	23	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng AST. Thành phần: L-aspartate; 2-Oxoglutarate; LDH; MDH; NADH hoặc tương đương. Dải đo: 3–1000 U/L. Sau khi mở, ổn định ≥ 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1ml: 16 test

5	Đo hoạt độ ALT (GPT)	OSR6007	Ireland	4x12 ml+ 4x6ml	Hộp	23	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng ALT. Thành phần: L-Alanine; 2-Oxoglutarate; LDH; NADH hoặc tương đương. Dải đo: 3-500 U/L. Sau khi mở, ổn định \geq 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1ml: 11 test.
6	Định lượng Creatinin	OSR6178	Ireland	4x51 ml+ 4x51 ml	Hộp	5	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng creatinine. Thành phần: Natri hidroxit; Axit picric hoặc tương đương. Dải đo: Huyết thanh/ huyết tương: 5-2200 μ mol/L. Nước tiểu: 88-35360 μ mol/L. Sau khi mở, ổn định \geq 7 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1 ml: 9 test
7	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol)	OSR6287	Nhật Bản	4x51. 3ml+ 4x17. 1ml	Hộp	2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng HDL-cholesterol. Thành phần: Kháng thể kháng β -lipoprotein ở người; Cholesterol esterase; Cholesterol oxidase; Peroxidase; Ascorbate Oxidase; F-DAOS; 4-Aminoantipyrine hoặc tương đương. Dải đo: 0,05-4,65 mmol/L. Sau khi mở, ổn định \geq 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1 ml: 5 test
8	Đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase)	OSR6120	Ireland	4x40 ml+ 4x40 ml	Hộp	1	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng GGT. Thành phần: Glycylglycine; L- γ -glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide hoặc tương đương. Dải đo: 5-1200 U/L. Sau khi mở, ổn định \geq 30 ngày trên máy. Số test tối thiểu/1 ml: 8 test
9	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa (Wash Solution)	ODR2000	Ireland	Can 5L	Can	6	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa. Thành phần: Baypur; Natri hidroxit; Genapol; Axit sunfonic, C14-17-sec-alkane, muối natri hoặc tương đương.
10	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy (Control Serum 1)	ODC0003	Mỹ	Lọ 5ml	Lọ	4	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 1. Thành phần bao gồm: Huyết thanh người dạng đông khô chứa hóa chất phụ gia và các enzyme thích hợp có nguồn gốc con người và động vật. Sau khi mở, ổn định \geq 30 ngày ở -20°C.

11	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy (Control Serum 2)	ODC0004	Mỹ	Lọ 5ml	Lọ	4	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức 2. Thành phần: Huyết thanh người đông khô có hóa chất phụ gia và enzym thích hợp có nguồn gốc từ người và động vật. Sau khi mở, ổn định ≥ 30 ngày ở -20°C .
12	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy (SYSTEM CALIBRATOR)	66300	Mỹ	Lọ 5ml	Lọ	5	Huyết thanh hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hoá thường quy. Thành phần: Huyết thanh người có hóa chất phụ gia và enzym thích hợp từ người, động vật và thực vật. Sau khi mở, ổn định trong ≥ 1 tháng ở -20°C
13	Ống nghiệm EDTA K2 HTM 2ml nắp xanh dương, mous thấp	N03.07.070	Việt Nam	Hộp 100 ống	Hộp	100	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa $6 \pm 0.1\text{ml}$, nắp nhựa màu xanh dương. Hóa chất bên trong là EDTA K2 (Ethylenediaminetetraacetic Acid Dipotassium Salt Dihydrate) kháng đông cho 2ml máu. Quy cách: 100 ống/hộp, được đóng trên hộp để thấp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.
14	Ống nghiệm Heparin lithium HTM 2ml nắp đen, mous thấp	N03.07.070	Việt Nam	Hộp 100 ống	Hộp	90	* Ống nghiệm nhựa PP trung tính, kích thước 13x75mm, thể tích 5ml. Nắp màu đen. * Dùng xét nghiệm Ion đồ Na^+ , K^+ , Ca^{2+} , Cl^- ... trừ Li^+ . Ngoài ra còn sử dụng cho các xét nghiệm sinh hóa đặc biệt là NH_3 và định lượng Alcohol trong máu. * Hóa chất bên trong là chất kháng đông Heparin Lithium, thể tích vừa đủ kháng đông cho 2ml máu..

15	Bơm tiêm sử dụng một lần	5ml/cc, kim các cỡ	Việt Nam	Hộp 100 cái	Hộp	100	Bơm tiêm nhựa liền kim 5ml, cỡ kim 23G, đầu sắc nhọn. Vô trùng, không chất gây sốt. Đóng gói riêng từng cái Quy cách: 100 cái/hộp.
16	Test nước tiểu Dirui A10(Que thử nước tiểu)	A10	Trung Quốc	Hộp 100 test	Hộp	90	Leukocytes : indoxyi ester 1,4mg; diazonium salt 0.7mg. Ketones : 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 800 I.U.; peroxidase 200 P.U.; 4-aminoantipyrine 2.0mg. Specific Gravity : bromthymol blue 0.4mg. Blood : cumene hydroperoxide 35.2mg, 3,3',5,5'-Tetramethylbenzidine 1.5mg. pH : bromxylenol blue 3.3mg; bromocresol green 0.2mg. Ascorbic Acid: 2,6-dichloro-phenol-indophenol 0.5mg. Quy cách: 100 test/hộp

17	Diluent máy 6510K(Dilu ant LMG)	Diluant LMG	Pháp	Thùng 20 L	Thù ng	20	dung dịch pha loãng mẫu sử dụng cho máy phân tích huyết học Quy cách:Hộp/Can 20L
----	--	----------------	------	---------------	-----------	----	--

18	Lyse máy 6510K(Agent de Lyse LMG)	Agent de Lyse LMG	Pháp	Chai 500ml	Chai	8	dung dịch ly giải sử dụng cho máy phân tích huyết học Quy cách:Hộp 1 lít
19	Rinse(Clener) 6510K(Détergent Enzymatique)	Détergent Enzymatique	Pháp	Can 5L	Can	3	Dung dịch rửa sạch máy phân tích huyết học
20	Khay thử xét nghiệm kháng thể kháng HIV(SDn BioNTN HIV 1/2)	GenBody HIV 1/2	Hàn Quốc	Hộp 25 test	Test	250	<p>GenBody HIV 1/2 là xét nghiệm chẩn đoán in vitro dựa trên nguyên lý sắc ký miễn dịch được dùng để định tính phát hiện tất cả kháng thể (IgG, IgM, IgA) kháng HIV-1 bao gồm type phụ O và HIV-2 trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần người.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Không phản ứng chéo với mẫu bệnh phẩm của phụ nữ mang thai, mẫu bệnh phẩm dương tính với thấp khớp, mẫu bệnh phẩm của bệnh nhân chạy thận. - Độ nhạy tương đối 100%, Độ đặc hiệu tương đối 100% so với phương pháp xét nghiệm Điện hóa

							<p>phát quang (ECLIA).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giới hạn phát hiện: HIV-1 là 0.31s/co và HIV-2 là 0.33s/co. - Thể tích mẫu sử dụng: 10μL huyết thanh/huyết tương hoặc 20μL máu toàn phần. - Dạng khay (Cassette). - Đọc kết quả từ 5~20 phút. - Bảo quản ở nhiệt độ 2-30°C. - Đạt chuẩn: ISO, lưu hành (CFS) Hàn Quốc. - Có chứng nhận phân tích chất lượng COA. - Đóng gói theo từng test rời (Hộp 25 Test) hoặc thành từng vỉ 10 Test liền (Hộp 100 test gồm 10 vỉ).
21	Băng cá nhân vải có độ dính cao 2cm x 6cm	Urgo Durable 2cm x 6cm	Thái Lan	Hộp 102 cái	Hộp	70	Băng cá nhân vải có độ dính cao 2cm X 6cm Quy cách: 102 miếng/hộp
23	Dây Garo có khóa	Greetmed GT-A001	Việt Nam	Túi 10 cái	Cái	10	Kết hợp sợi poly, sợi cao su lưu hóa, và sợi cotton theo tỉ lệ 2:1:2, có khóa
24	Lam kính	25.4*76.2mm	Trung Quốc	Hộp 70 lam	Hộp	30	Chất liệu kính Soda vôi, kích thước 25.4*76.2mm, độ dày 1.0-1,2mm, mài mờ một đầu, bề mặt phẳng, không mốc Quy cách: Hộp 72 cái
25	Ống nghiệm nhựa đựng nước tiểu có nắp(Ống nghiệm nhựa PS 7ml nắp trắng, không nhãn)	N03.07.070	Việt Nam	Túi 500 ống	Túi	35	Ống nghiệm nhựa PS trong suốt, kích thước 13 x 100mm, nắp nhựa màu trắng, không nhãn, dung tích 8 \pm 0.1ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.

26	Găng tay	50đôi/ Hộp	Việt Nam	50đôi/ Hộp	Hộp	50	Nguyên liệu cao su tự nhiên có bột. Bề mặt trơn nhẵn. Màu trắng tự nhiên. Các cỡ XS,S,M;L. Chiều dài tối thiểu các cỡ 240mm. Trọng lượng găng cỡ M :5,0 +- 0,2g. Độ dày ngón tay nhỏ nhất 0,06mm, lòng bàn tay nhỏ nhất 0,06mm; cổ tay nhỏ nhất 0,06mm . Trước và sau lão hóa già có độ bền sức căng nhỏ nhất là 18 và 14 (Mpa), độ dẫn dài nhỏ nhất là 650 và 500%. Lượng protein tối đa 200µg/dm ² . Lượng bột tối đa 10mg/dm ² .
27	Bông thấm nước(Bông Bạch Tuyết)	Cuộn 1kg	Việt Nam	Cuộn 1kg	Kg	3	100% bông xơ tự nhiên, có khả năng tự hủy, thân thiện với môi trường.
28	Túi đựng rác thải y tế	Kg	Việt Nam	Kg	Kg	5	Túi nilon màu vàng, dùng để đựng rác thải y tế



Phụ lục 2:

Biểu mẫu Bảng báo giá

Thư mời số /TM-KSBT ngày tháng ... năm 2025 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh)

Thông tin của đơn vị báo giá:

(Tên, địa chỉ, số điện thoại, email, mã số thuế)

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý khách hàng

Chúng tôi (tên Công ty:) có địa chỉ tại:.....

Xin gửi đến Quý khách hàng bảng báo giá như sau:

1. Báo giá cho danh mục hàng hoá:

STT	Tên hoá chất	Tên thương mại	Chủng loại (model)	Thông số kỹ thuật	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1											
2											
....											

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày kể từ ngày phát hành (ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày).

3. Bảng báo giá trên đã bao gồm thuế phí, lệ phí, chi phí vận chuyển và chi phí cho các dịch vụ liên quan.

4. Chúng tôi cam kết:

- 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.

....., Ngày tháng năm 2025

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá

(Họ tên, chức danh, ký tên, đóng dấu)