

YÊU CẦU BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Gia Lai 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 sắm hóa chất, vật tư y dụng cụ xét nghiệm, test nhanh morphin/heroin, sinh phẩm xét nghiệm HIV phục vụ chuyên môn năm 2023 tại Trung tâm. 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 Kiểm soát bệnh tật tỉnh Gia Lai, địa chỉ 98 Phan Đình Phùng, Phường Tây Sơn, thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai;

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Lê Văn Diên, ĐT : 0964143241, ĐC mail: ledieng1@gmail.com [*ghi rõ họ tên, chức vụ, số điện thoại, địa chỉ email của người được giao nhiệm vụ tiếp nhận báo giá*].

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- *Nhận trực tiếp (hoặc qua đường bưu điện) tại địa chỉ: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Gia Lai, địa chỉ 98 Phan Đình Phùng, Phường Tây Sơn, thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai;*

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 26 tháng 7 năm đến trước 17h00 ngày 09 tháng 08 năm 2023 [*ghi rõ ngày, tháng, năm*]⁽²⁾

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét. (thời gian nhận báo giá 15 ngày kể từ ngày đăng tải ngày cuối cùng không trùng ngày nghỉ)

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày [*ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày*], kể từ ngày 10 tháng 08 năm 2023 [*ghi ngày...tháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục này*].

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục mua sắm hóa chất, vật tư y dụng cụ xét nghiệm, test nhanh morphin/heroin, sinh phẩm xét nghiệm HIV phục vụ chuyên môn năm 2023 tại Trung tâm.

ST T	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
1	Test thử clo dư dùng cho máy đo HI	Hanan, 100test/hộp	1	Hộp
2	Titriplex(III)sol 0.1mol/l Na ₂ -EDTA.2H ₂ O	0,1mol/l. ampule/L	2	ống
3	Natrithiosunfat Na ₂ S ₂ O ₃ .5H ₂ O	≥99%. 5000g/chai	1	chai
4	Silvernitate sol 0.1mol/l (dạng ống fixanal)	0.1mol/l. ampule/L	1	ống
5	Chuẩn độ đục ≤0.1,15,100,750NTU dùng cho máy đo độ đục HI98703	Hanan. 4x10ml/bộ	1	bộ
6	Buffer sol pH 4.00	Hanan. 500ml/chai	1	chai
7	Cobaltchloride hexahydrate	≥99%.100g/chai	1	chai
8	Potassium nitrate	≥99%.500g/chai	1	chai
9	Potassiumpermanganat e(dạng bột)	≥99,8%. 250g/chai	1	chai
10	Potassiumhexachloropl atinate(IV)	≥99,8%. 1g/chai	1	chai
11	Sodium sulfate anhydrous	≥99%. 1000g/chai	1	chai
12	Magnesiumdisodium TitriplexEDTA mg na ₂	99-102%. 100g/chai	1	chai
13	DinatriETDA dihidrat (Titriplex III)	99-101%. 1000g/chai	1	chai
14	Sulfanilamide (Aminobenzen sunfonamid)	≥99%.100g/chai	1	chai
15	N(1naphtyl)ethylenedia mine.dihydrochloride	≥97%. 5g/chai	1	chai
16	Sodium Acetate trihydrate	99-101%. 500g/chai	1	chai
17	AmmoniumIron(II)	≥99%. 500g/chai	1	chai

	sulfate.6H ₂ O			
18	Sodium fluoride (NaF)	≥99%.100g/chai	1	chai
19	Calcium carbonate	99.5-99.9%. 250g/chai	1	chai
20	Barium chloride.2H ₂ O	≥99%.500g/chai	1	chai
21	Cadimium std sol 1000ppm	1000mg/l. 500ml/chai	1	chai
22	Arsenic std sol 1000ppm	1000mg/l. 500ml/chai	1	chai
23	Lead std sol 1000ppm	1000mg/l. 500ml/chai	1	chai
24	Copper std sol 1000ppm	1000mg/l. 500ml/chai	1	chai
25	Zinc std sol 1000ppm	1000mg/l. 500ml/chai	1	chai
26	Pseudomonas CN selective supplement	N- Cetyl- N'N'N –trimethylammonium bromide, sodium-1-ethyl-1,4-dihydro-7-methyl-4-oxo-1,8-naphthyridin-3 carboxylate. 10 vials/hộp	1	Hộp
27	Peptone from casein	pH : 5.0-6.0Nitơ tổng số(N) : 13,8 – 15,5 %.Nitơ amin (dưới dạng N) : 4,7-6,7%.Tro sunfat (800 °C) : ≤ 5.0 %.Tồn thất khi sấy khô : ≤ 6.5 %. 500g/h	1	Hộp
28	Ống bào tử (Sterikon plus Bioindicator)	Bào tử được tối ưu hóa: Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953. Ống: 2 ml.Số lượng bào tử trên mỗi ống": 5.0 x10 ⁵ – 1.0 x10 ⁷ . 15ống/h	2	Hộp
29	Plate Count Agar	Enzymatic digest of casein 5 g.Yeast extract :2,5g.D(+) Glucose : 1g.Agar – agar :14 g. 500g/h	1	Hộp
30	Cuvette thạch anh 50 mm, bước sóng 190-2500nm	UV/VIS Spectrophotometer PerkinElmer Lambda 365 KT: 45x12.5x52.5mm. 2cái/ bộ	1	bộ
31	Cuvette thạch anh 10 mm, bước sóng 190-2500nm,	- Mode: QS 10.00mm, nắp PTFE - Dung tích 4ml - Bền với hóa chất KT: 12.5x12.5x45mm. 2cái/ bộ	2	bộ
32	Micro pipet 1000-5000μl	-Dung tích lấy1000-5000μl -Bước hiệu chỉnh:50μl -Sai số: ±0.15% tại 5000μl ±0.3% tại 2500μl ±0.3% tại 1000μl -Có thể hấp tủyệt trùng phần đầu ở121oC. 1cái/hộp	2	cái
33	Micro pipet 100-1000μl	-Dung tích lấy100-1000μl -Bước hiệu chỉnh:5,0μl -Sai số:	1	cái

		±0.2% tại 1000µl ±0.25% tại 500µl ±0.7% tại 100µl -Có thể hấp tuyền trùng phần đầu ở 121°C. 1cái/hộp		
34	Bình nón cổ nhỏ 250ml	-Có chia vạch -Sai số: ±5%.10cái/hộp	50	cái
35	Ông Nettle 50ml	-Cấp độ A -Khoảng cách chia độ 25ml -Dung tích 50ml -Thang chia vạch dễ đọc. 10cái/hộp	50	cái
36	Chén sứ đáy bằng 50ml	-Dung tích 50ml -Được làm bằng sứ chịu nhiệt -Đáy được thiết kế bằng phẳng . 10cái/hộp	50	cái
37	Cốc thủy tinh có mô loại 250ml	-Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao -Cốc có mô thuận lợi cho việc rót ra -Độ dày thành bình đồng nhất, lý tưởng cho các ứng dụng ở nhiệt độ cao -Dung tích 250ml. 1cái/hộp	5	cái
38	Cốc thủy tinh có mô loại 100ml	-Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao -Cốc có mô thuận lợi cho việc rót ra -Độ dày thành bình đồng nhất, lý tưởng cho các ứng dụng ở nhiệt độ cao -Dung tích 100ml. 1cái/hộp	5	cái
39	Quả bóp cao su 3van	-Được làm từ cao su non, với chất liệu tốt, có độ bền cơ học, bền với hóa chất. 1cái/hộp	5	cái
40	Quả bóp cao su 1van	-Dung tích 90ml -Được làm từ cao su non, với chất liệu tốt, có độ bền cơ học, bền với hóa chất. 1cái/hộp	5	cái
41	Giấy thử pH (dài 4.8m)	- Dài 4.8m -Thang đo pH 1-14	1	hộp
42	Cuvet tiêm mẫu trong máy AAS Z-2000	-Dùng trong máy quang phổ hấp thụ nguyên tử AAS Z-2000 (Hitachi-Nhật bản). 10cái/hộp	10	cái
43	Que cấy trang thủy tinh	Dài 20 cm, đầu tam giác, chịu nhiệt, trong suốt	50	cái
44	Đĩa petri nhựa vô trùng	60 x 15 mm. 10cái/bì	50	bì
45	Đĩa petri nhựa vô trùng	90 x 15 mm. 10cái/bì	30	bì
46	Đèn col thủy tinh nắp nhựa 250 ml	Dung tích bầu chứa 150 ml; chiều cao đèn đốt 130 mm; có nắp nhựa, đáy nắp khi tắt.	3	cái
47	Test nhanh morphin/ Heroin 1 chân 4mm	- Sắc ký miễn dịch định tính - Phát hiện sự có mặt của các chất gây nghiện Morphin/ Heroin có trong nước tiểu ở người.	700	test

		<ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy: 99.8% - Độ đặc hiệu: 99.6% <p>Cho kết quả nhanh trong vòng 10 phút.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc kết quả từ 1 - 10 phút - Có ly nhựa đựng nước tiểu kèm theo. Hộp ≤ 50 test 		
48	Test nhanh thử ma túy tổng hợp 4 chân (5mm/1 chân)	<ul style="list-style-type: none"> - Sắc ký miễn dịch định tính - Phát hiện sự có mặt của các chất gây nghiện Morphin/ Heroin (MOP), MethyleneDioxy - Methamphetamine (MDMA), Marijuana (THC), Methamphetamine (MET) có trong nước tiểu ở người. - Độ nhạy: 99.8% - Độ đặc hiệu: 99.6% <p>Cho kết quả nhanh trong vòng 10 phút.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc kết quả từ 1 - 10 phút - Có ly nhựa đựng nước tiểu kèm theo. Hộp ≤ 50 test 	300	test
49	Test chẩn đoán HIV 1/2	<ul style="list-style-type: none"> -Miễn dịch sắc ký -Phát hiện và phân biệt các kháng thể (IgG, IgM, IgA) đặc hiệu với virus HIV-1 gồm tuyp phụ O và HIV-2 trong mẫu huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần; -Độ nhạy tương quan: 100%; - Độ đặc hiệu tương quan: ≥ 99.8%; - Được Bộ Y tế cấp phép. Hộp/100 Test 	8,200	test
50	Test chẩn đoán HIV 1/2	<ul style="list-style-type: none"> -Miễn dịch sắc ký -Phát hiện kháng thể HIV1 và HIV2 trong huyết thanh, huyết tương hay máu toàn phần người - Độ nhạy: 100% - Độ đặc hiệu: : ≥ 99.75% <p>Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút. Độ ổn định của kết quả xét nghiệm 60 phút. Không cần sử dụng thêm dung dịch đệm cho mẫu máu, huyết thanh, huyết tương;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn Châu Âu En ISO 13485-2016. - Được Bộ Y tế cấp phép. Gói /100 Test 	500	test
51	Test chẩn đoán HIV 1/2	<ul style="list-style-type: none"> -Miễn dịch sắc ký -Phát hiện kháng thể kháng HIV-1 và HIV-2 trong mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần - Độ nhạy: ≥99.47%; - Độ đặc hiệu: : ≥ 99.87%; -Gói gồm 40 phiên tách rời thành phiên lẻ; - Được Bộ Y tế cấp phép. Hộp/40 Test 	120	test
52	ELISA Miễn dịch đánh dấu	<p>'Kỹ thuật ELISA thể hệ 4 (phát hiện kháng nguyên và kháng thể HIV);</p> <ul style="list-style-type: none"> -Phát hiện các kháng nguyên vỏ của HIV-1 (nhóm O), HIV-2 và kháng thể kháng p24 của HIV-1 trong huyết thanh hoặc huyết tương người; 	1,920	test

		<ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy: $\geq 99,9\%$; - Độ đặc hiệu: $\geq 99,7\%$; - Được Bộ Y tế cấp phép. hộp/96 test 		
53	Bơm tiêm 5ml	Bơm nhựa liền kim, Cỡ kim 23*1 Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 và TCVN 5903:1995. Hộp 100 cái	12,000	Cái
54	Ống nghiệm nhựa 5ml	- Ống nghiệm nhựa PS 5ml (12x75mm) màu trắng, có nắp, nắp ấn 2 tầng màu trắng đục, tiệt trùng. bịch/ 500 ống	22,000	ống
55	Precept 2,5g	-Viên nén khử khuẩn. hộp/ 100 viên	1,300	viên
56	Bông gòn viên	<ul style="list-style-type: none"> · Sản xuất theo tiêu chuẩn Dược Điển Việt Nam. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide. Đường kính 2cm, 3cm.Đồng đều về kích thước và trọng lượng. Khả năng thấm hút cao và nhanh. Mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da. Thân thiện môi trường, bông trắng và sạch. bì 100gr 	110	bì
57	Mũ trùm đầu y tế	<ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu: vải không dệt 100% Polypropylene có tác dụng chống tĩnh điện, kháng tia cực tím, chống ẩm... - Loại: Dây chun có tính đàn hồi tốt. bịch/ 100 cái 	3,000	cái
58	Băng cá nhân	- Miếng băng dán vết thương hờ, loại tốt. Hộp/ 100 cái	5	hộp
59	Ống nghiệm lưu mẫu	Làm bằng vật liệu Polypropylen y tế trong phòng sạch Chịu được nhiệt độ và áp suất khử trùng ở 1atm và 121 độ C Thể tích 2ml, chia vạch định mức rõ ràng và vùng viết trắng, khử trùng bằng tia gamma. Nắp vận, thiết kế có thể đứng được. Đạt ISO 9001. Đóng thành bịch	1,500	cái
60	Găng tay vô khuẩn	<ul style="list-style-type: none"> -Dựa theo tiêu chuẩn đánh giá chất lượng sản phẩm của Mỹ (- ASTM 3578 (05), AQL 1.5) - Bàn tay hình cong, phân biệt tay trái, tay phải viền mép cuộn - Lực đứt tối thiểu (MPa) Trước lão hóa 21, sau lão hóa 16 - Độ giãn tối thiểu tại thời điểm đứt (%) Trước lão hóa 700, sau lão hóa 550 -Size 7 - Hàm lượng bột:≤ 10 mg/dm² - Nguyên liệu: Mủ kem (latex) ly tâm tự nhiên - Độ dày:0.10 mm. Hộp 50 đôi, Size 7 	150	Đôi
61	Microshield 2% 500ml	Nước rửa tay kháng khuẩn . Chai 500ml	9	Chai

62	Povidin 10 % 500ml	Có hạn dùng >12 tháng kể từ khi giao hàng . Chai 500ml	23	Chai
63	Presept 2,5 g	Viên nén khử khuẩn. Hộp 100 viên	300	Viên
64	Bông y tế	Tiệt trùng . Bì 01 kg	8	kg
65	Gel siêu âm	Có tài liệu chứng minh sự phù hợp của hàng hóa . Có hạn dùng >12 tháng kể từ khi giao hàng . Can 5 lít	5	Can
Tổng cộng : 65 khoản				

2.Địa điểm cung cấp, lắp đặt; (các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế): Hàng hóa cung cấp phải đúng theo yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật như đã nêu trên, cung cấp báo giá đã có VAT và chi phí vận chuyển đến nơi sử dụng(ĐC : 98 Phan Đình Phùng, Phường Iaking, TP Pleiku, Tỉnh Gia Lai;

3. Thời gian giao hàng dự kiến: (Ghi theo thời gian dự kiến giao hàng, phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu):sau khi có kết quả trúng thầu

4.Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: thanh toán theo từng đợt giao hàng hoặc sau khi thanh lý hợp đồng mua bán.

5.Các thông tin khác (nếu có): Đính kèm theo Bảng mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của hàng hóa.

(Đính kèm theo Bảng mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của các thiết bị y tế; các yêu cầu về địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế; thời gian giao hàng dự kiến và các thông tin liên quan khác).

Ghi chú:

(1) Trường hợp đăng tải trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, Chủ đầu tư đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của chủ đầu tư, bên mời thầu để đăng tải Yêu cầu báo giá.

Việc điền các thông tin trong Yêu cầu báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Yêu cầu báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

Chủ đầu tư phải đính kèm theo file “Bảng mô tả”, trong đó phải nêu đầy đủ các thông tin để nhà thầu làm cơ sở báo giá như mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của các thiết bị y tế; các yêu cầu về địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế; thời gian giao hàng dự kiến và các thông tin liên quan khác).

Trường hợp Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia triển khai được tính năng gửi và nhận yêu cầu báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia (theo thông báo của Bộ Kế hoạch và Đầu tư) thì hãng sản xuất, nhà cung cấp phải đăng nhập vào Hệ thống

mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư (không gửi báo giá theo các cách thức nêu tại khoản 3 Mục I của Mẫu này); sau thời hạn tiếp nhận báo giá, hãng sản xuất, nhà cung cấp không thể gửi được báo giá lên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, nội dung tại khoản 3 Mục I của Mẫu này được chỉnh sửa như sau:

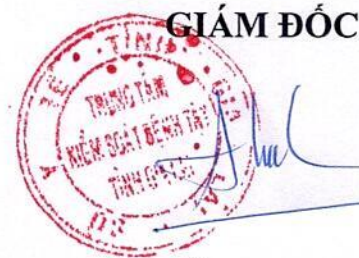
“3. Cách thức tiếp nhận báo giá: hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Các báo giá gửi theo đường bưu điện, Fax, email hoặc các cách thức khác sẽ không được xem xét”.

Kết thúc thời hạn tiếp nhận báo giá, Chủ đầu tư đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của chủ đầu tư, bên mời thầu để lấy thông tin báo giá của các hãng sản xuất, nhà cung cấp.

(2) Thời gian tiếp nhận báo giá tối thiểu 10 ngày kể từ ngày đăng tải hoặc gửi yêu cầu báo giá. Ngày cuối cùng tiếp nhận báo giá không được trùng với ngày nghỉ làm việc theo quy định của pháp luật về lao động.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng tải trên Website của đơn vị;
- Lưu: VT, Tổ mua sắm.



GIÁM ĐỐC

Hồ Ngọc Gia