

Số: /CV-KSBT

Quảng Bình, ngày tháng 4 năm 2024

V/v: mời chào giá vật tư, hóa chất
phục vụ khám chữa bệnh
và hoạt động chuyên môn
năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Bình 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 các gói thầu: “Mua sắm vật tư, hóa chất phục vụ khám chữa bệnh và hoạt động chuyên môn năm 2024” 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 Quảng Bình

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

Cn. Đỗ Bá Tý – Trưởng phòng Kế hoạch – Nghiệp vụ

SĐT: 0915.754.577

Email: khnv.cdcqb@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: 164 Bà Triệu – phường Đồng Phú – TP Đồng Hới – tỉnh Quảng Bình.

- Nhận qua Email: khnv.cdcqb@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ 9h00 ngày 19/4/2024 đến trước 9h00 ngày 06/5/2024

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá:

Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 06/5/2024

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. Danh mục vật tư, hóa chất:

- Danh mục vật tư hóa chất yêu cầu báo giá: **Phụ lục 1**

- Các đơn vị báo giá theo mẫu tại **Phụ lục 2**

2. Địa điểm cung cấp:

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Bình

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 12 tháng

Hàng tháng hoặc tùy thuộc vào nhu cầu sử dụng, Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Bình sẽ gửi dự trừ danh mục, số lượng từng mặt hàng cần cung cấp cho nhà thầu. Trong thời gian 7 ngày kể từ ngày nhận được dự trừ của Trung tâm, Nhà thầu có trách nhiệm giao đầy đủ về số lượng và đảm bảo chất lượng hàng tại kho với danh mục, số lượng hàng hóa được quy định cụ thể trong đơn đặt hàng.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không áp dụng.
- Hình thức thanh toán: Chuyển khoản.
- Đồng tiền thanh toán: Việt Nam đồng.
- Giá trị thanh toán: Theo khối lượng và giá trị nghiệm thu hợp đồng.
- Điều kiện, thời hạn thanh toán: Nhà thầu đã hoàn thành việc cung cấp, bàn giao đầy đủ đúng số lượng, chất lượng và thời gian giao nhận cho Trung tâm. Số hàng hóa sẽ được hai bên nghiệm thu theo từng đợt. Trung tâm sẽ thanh toán 100% giá trị nghiệm thu trong vòng 90 ngày kể từ ngày Trung tâm nhận đầy đủ hồ sơ chứng từ thanh toán.

5. Các thông tin khác:

Đề nghị các đơn vị chào giá trọn gói, đã bao gồm thuế, phí, chi phí vận chuyển hàng hóa đến Trung tâm.

Yêu cầu kỹ thuật các hàng hóa cũng như các tham chiếu đến nhãn hiệu hàng hóa (nếu có) chỉ nhằm mục đích mô tả và không nhằm mục đích hạn chế. Các đơn vị có thể báo giá các hàng hóa khác miễn là những hàng hóa đó vẫn bảo đảm sự tương đương cơ bản hoặc cao hơn so với yêu cầu kỹ thuật.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website CDC, SYT;
- Hệ thống mạng đấu thầu Quốc gia;
- Lưu: VT, KH-NV.

GIÁM ĐỐC

Đỗ Quốc Tiệp

Phụ lục 1:**DANH MỤC VẬT TƯ, HÓA CHẤT YÊU CẦU BÁO GIÁ**

(Kèm theo Công văn số /CV-KSBT ngày tháng 4 năm 2024
của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Bình)

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Acid HCL đậm đặc	Hydrochloric acid 37%	500	ml
2	Alpha-Cypermethrine 10% (100g/l)	Hóa chất Alpha Cypermethrin 10%±0,5% Dạng hóa chất: Huyền Phù SC	100	Lít
3	Amoni acetat (CH ₂ COONH ₄)	Hàm lượng ≥ 98% Hộp ≥ 500g	2	Hộp
4	Bactident oxydase	Thanh giấy, màu trắng Dùng để thử phản ứng oxidase	150	Que
5	Bao cao su	Được sản xuất từ cao su thiên nhiên, co giãn tốt Đóng gói 1 cái/gói	68.000	Cái
6	Bình ô xy	Bình đã được nạp khí Oxy tinh khiết sử dụng trong y tế Dung tích: ≥ 5 lít Gồm: 1 bình khí Oxy + 1 bộ van điều áp +1 dây thở	1	Bình
7	Bình tam giác nút mài 250 ml	Bình thủy tinh, phù hợp đun nhiệt độ cao/pha hóa chất, có nút đậy Thang chia vạch dễ đọc, có nhãn ghi chú	10	Cái
8	Bộ chuẩn độ đục	Nguyên bộ bao gồm các lọ chất chuẩn <0.1 NTU, 20 NTU, 200 NTU, 800 NTU kèm giấy chứng nhận chuẩn.	1	Bộ
9	Bộ định danh IVD NK-IDS 14GNR	Hệ thống gồm 14 thử nghiệm sinh hoá dùng để định danh trực khuẩn Gram âm, dễ mọc	2	Bộ
10	Bộ đo Clo dư	Nguyên bộ bao gồm bộ so màu kèm theo 100 gói bột màu trắng/bộ Dùng xác định clorin tự do theo phương pháp DPD	2	Bộ
11	Bơm tiêm nhựa 5ml tiết trùng dùng 1 lần	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 5ml kèm kim, cỡ kim 23G ± 1. Sử dụng nguyên vật liệu được phép sử dụng trong y tế. Tiết trùng, đóng gói 1 cái/gói.	21.600	Cái
12	Bông y tế	Chất liệu 100% bông xơ tự nhiên dùng trong y tế	17	Kg
13	Cary blair	Tube đĩa nhựa có chứa 3ml môi trường Cary Blair. Thích hợp để chuyên chở và bảo quản mẫu phân dùng trong xét nghiệm vi sinh	200	Que
14	Chai thủy tinh nút mài 250 ml màu nâu	Chai thủy tinh nâu nút mài miệng rộng, khả năng chịu nhiệt cao, sử dụng trong lưu	20	Chai

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		trữ, vận chuyển, bảo quản mẫu dạng hạt, bột hay chất nhớt, mẫu nóng, mẫu tránh tiếp xúc với ánh sáng trực tiếp, các hóa chất có thể ăn mòn nhựa plastic		
15	Chromotropic acid disodium salt dehydrate (C ₁₀ H ₆ Na ₂ O ₈ S ₂ . 2H ₂ O)	Hàm lượng: ≥ 98,5% Hàm lượng nước: 8,5-9,5% Chai ≥ 25g	1	Chai
16	Cốc đựng đờm	Cốc đựng mẫu đờm sử dụng trong xét nghiệm Lao	3.000	Cái
17	Cốc thủy tinh 50ml	Cốc thủy tinh dày, phù hợp đun nhiệt độ cao/ pha hóa chất Thang chia vạch dễ đọc, có nhãn ghi chú	20	Cái
18	Cồn 70 độ	Ethanol 70% Dung dịch trong suốt, không màu	24,5	Lít
19	Cồn 90 độ	Ethanol 90% Dung dịch trong suốt, không màu	3	Lít
20	Đầu côn trắng 5 - 20ul	Chất liệu: Nhựa PP. Kích thước: 5-20ul	10.000	Cái
21	Dầu soi kính hiển vi	Chỉ số khúc xạ: 1,515 -1,517 Độ truyền qua ở: 380nm; 1cm: ≥ 65% 400nm; 1cm: ≥ 78% 450nm; 1cm: ≥ 90%	2	Lít
22	Dây ga rô lấy máu	Dây garo lấy máu dùng trong Y tế, có khoá. Dùng để thắt mạch, hỗ trợ việc tìm mạch máu dễ dàng hơn	30	Cái
23	Determine HIV 1/2	Độ nhạy: 100% Độ đặc hiệu ≥ 99,75% Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 60 phút, không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch đệm cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương.	300	Test
24	Dung dịch Acid acetic 3%	Dung dịch Acid Acetic 3%	3	Lít
25	Dung dịch định nhóm máu Anti A	Là các thuốc thử có sẵn dẫn xuất từ việc nuôi cấy tế bào chuột lai. Anti-A kháng thể đơn dòng dẫn xuất từ tế bào dòng lai Lọ ≥ 10ml	1	Lọ
26	Dung dịch định nhóm máu Anti AB	Là các thuốc thử có sẵn dẫn xuất từ việc nuôi cấy tế bào chuột lai. Anti-AB kháng thể đơn dòng dẫn xuất từ tế bào dòng lai Lọ ≥ 10ml	1	Lọ
27	Dung dịch định nhóm máu Anti B	Là các thuốc thử có sẵn dẫn xuất từ việc nuôi cấy tế bào chuột lai. Anti-B kháng	1	Lọ

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		thể đơn dòng dẫn xuất từ tế bào dòng lai Lọ ≥ 10 ml		
28	Dung dịch định nhóm máu Anti D	Là các thuốc thử có sẵn dẫn xuất từ việc nuôi cấy tế bào chuột lai. Anti-D kháng thể đơn dòng dẫn xuất từ tế bào dòng lai Lọ ≥ 10 ml	1	Lọ
29	Dung dịch khử khuẩn	Dung dịch được sử dụng để khử khuẩn mức độ cao cho các dụng cụ y tế sử dụng nhiều lần, nhạy cảm với nhiệt Thành phần: Ortho-Phthaldehyde: 0,55%; thành phần trợ: 99,45%	30	Lít
30	Dung dịch KOH 10%	Dung dịch KOH 10%, dạng lỏng, không màu	1	Lít
31	Dung dịch Lugol 10%	Dung dịch Lugol 10% Thành phần: Iodine, Potassium iodine	500	ml
32	Dung dịch Lugol 3%	Dung dịch Lugol 3% Thành phần: Iodine, Potassium iodine	2	Lít
33	Dung dịch Povidin 10%	Dung dịch chứa Povidon iod hàm lượng 10g/100ml	11	Lít
34	Dung dịch tím Gentian 2%	Methylrosaniline chloride 2%	500	ml
35	Fuchsin basic	Tinh thể màu đỏ	100	Gam
36	Gạc y tế	Gạc màu trắng, làm từ 100% sợi cotton, đã tiệt trùng	10	Gói
37	Găng tay cao su	Găng vệ sinh/bảo hộ bằng cao su, gói 1 đôi	50	Đôi
38	Găng tay cao su y tế tiệt trùng	Găng tay được sản xuất từ cao su thiên nhiên, tiệt trùng bằng khí EO. Có bột, bề mặt nhẵn. Size số 7	2.350	Đôi
39	Găng tay y tế latex có bột trọng lượng 5.0gr Size M	Găng tay bằng cao su có bột, không vô trùng, size M	2.000	Đôi
40	Găng tay y tế latex có bột trọng lượng 5.0gr Size S	Găng tay bằng cao su có bột, không vô trùng, size S	6.100	Đôi
41	Giấy bản y tế	Giấy nguyên chất có độ dai, bền và kháng nước tốt, dùng lau hoặc lót Kích thước: $\geq 40 \times 44$ cm	20	Kg
42	Giấy điện tim 12 cần	Giấy điện tim 12 cần Kích thước: 210mm x 295mm	30	Tệp
43	Giấy điện tim 6 cần	Giấy điện tim 6 cần Kích thước: 110mm x 140mm	30	Tệp
44	Giấy lọc	Giấy lọc sử dụng trong phòng xét nghiệm	100	Tờ
45	Giấy Parafin	Giấy trắng paraffin có tác dụng chống	5	Cuộn

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		thấm nước, chống vi khuẩn xâm nhập chống dính, bảo vệ ống nghiệm, chai Kích thước $\geq 10\text{cm} \times 38\text{m}$		
46	Giêm sa mẹ	Hóa chất nhuộm Giem sa	3	Lít
47	Glycerin	Glycerol 85%	2,5	Lít
48	Hóa chất Calcium - A III sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: Imidazol Buffer pH 6.5, Arsenazo III Hộp $\geq 120\text{ml}$	4	Hộp
49	Hóa chất Cholesterol sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: PIPES pH 6.9 Phenol Cholesterol esterase (CHE) Cholesterol oxidase (CHOD) Peroxidase (POD) 4 – Aminophenazone (4-AP) Hộp $\geq 360\text{ml}$	1	Hộp
50	Hóa chất Cloramin B	Dạng bột, màu trắng Hàm lượng Clo hoạt động: 25-27%	402	Kg
51	Hóa chất Creatinine sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: - R1: Picric acid - R2: Sodium hydroxide Hộp $\geq 360\text{ml}$	16	Hộp
52	Hóa chất diệt bọ gây, lăng quăng	Temephos 1% w/w Lọ $\geq 100\text{gam}$	490	Lọ
53	Hóa chất Glucose sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: TRIS pH 7.4 ,Phenol Glucose oxidase (GOD), Peroxidase (POD) 4 – Aminophenazone (4-AP) Hộp $\geq 360\text{ml}$	13	Hộp
54	Hóa chất GOT/AST sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: - R1: TRIS pH 7.8 Lactate dehydrogenase (LDH) Malate dehydrogenase (MDH) L-Aspartate - R2: NADH alpha-Ketoglutarate Hộp $\geq 200\text{ml}$	30	Hộp
55	Hóa chất GPT/ALT sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: - R1: TRIS pH 7.8 Lactate dehydrogenase (LDH) L-Alanine - R2: NADH alpha-Ketoglutarate Hộp $\geq 200\text{ml}$	30	Hộp
56	Hóa chất ly giải dùng	-Potasium Cyanide<0,05%	4	Lít

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
	trong xét nghiệm huyết học	-Detergent<5,3% -Ammonium salt <5.0%		
57	Hóa chất nội kiểm dùng trong máy phân tích huyết học	Hóa chất dùng trong chuẩn đoán invitro bao gồm hồng cầu người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng, chất lỏng giống huyết tương, chất bảo quản,... Lọ ≥ 1,5ml	3	Lọ
58	Hóa chất pha loãng dùng trong xét nghiệm huyết học	-Sodiumchloride< 0,9% -Sodiumsulfate <1,2% -Bufer<1,1% -Stabiliser<0,01%	300	Lít
59	Hóa chất rửa dùng trong xét nghiệm huyết học	-Sodiumchloride< 0,9% -De4tergent<1.1% -Bufer<0,3% Stabiliser<0,3%	20	Lít
60	Hóa chất rửa kim hút dùng trong xét nghiệm sinh hóa	Thành phần: -Dung dịch muối NaN ₃ -Triton	2,5	Lít
61	Hóa chất rửa mạnh dùng trong huyết học	Sodium Hypochloride<5.0% Sodium Hydroxide<1.0%	2	Lít
62	Hóa chất Triglycerides sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: GOOD pH 6.3 p-Chlorophenol Lipoprotein lipase (LPL) Glycerol kinase (GK) Glycerol-3-oxidasa (GPO) Peroxidase (POD) 4 – Aminophenazone (4-AP) ATP Hộp ≥ 360ml	1	Hộp
63	Hóa chất Urea sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: - R1: TRIS pH 7.8 alpha-Ketoglutarate Urease - R2: GLDH NADH Hộp ≥ 200ml	30	Hộp
64	Hóa chất Uric Acid sử dụng cho máy phân tích sinh hóa	Thành phần: - R1: Phosphate pH 7.4 2-4 Dichlorophenol sulfonate (DCPS) - R2: Uricase, Peroxidase (POD), Ascorbate oxidase 4 – Aminophenazone (4-AP) Hộp ≥ 360ml	5	Hộp
65	Hộp đựng mẫu phân	Dùng để chứa mẫu phân, có nắp đậy	1.000	Hộp
66	Hum Asy control level 2	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng	6	Lọ

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		70 thông số xét nghiệm sinh hóa mức 2 Dạng đông khô, thành phần dựa trên huyết thanh người, độ bền mở nắp 7 ngày ở 2-8 độ C hoặc 28 ngày ở -20 độ C Lọ \geq 5ml		
67	Hum Asy control level 3	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 70 thông số xét nghiệm sinh hóa mức 3 Dạng đông khô, thành phần dựa trên huyết thanh người, độ bền mở nắp 7 ngày ở 2-8 độ C hoặc 28 ngày ở -20 độ C Lọ \geq 5ml	6	Lọ
68	Khẩu trang y tế	Có dây thun móc tai và thanh nẹp mũi 3 lớp, lọc vi khuẩn, không thấm nước.	4.100	Cái
69	Khay thử xét nghiệm định tính kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B	Định tính phát hiện kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B trong huyết thanh hoặc huyết tương của người. Thành phần: Cộng hợp vạch thử T: Kháng thể kháng HBsAg; Vạch chứng (C): Kháng thể IgG dê kháng chuột; Vạch thử (T): Kháng thể kháng HBsAg. Độ nhạy 100%, độ đặc hiệu: 96.8%, độ chính xác: 98.3%. Ngưỡng phát hiện 5 ng/ml trong 15 phút và 1 ng/ml trong 30 phút. Không có phản ứng chéo với HAV+, HIV+, HCV+, HEV+, Syphilis+, tại 15 và 30 phút Đạt chứng nhận ISO	2.000	Test
70	Khay thử xét nghiệm định tính kháng thể kháng HIV-1, HIV-2	Sử dụng để phát hiện định tính kháng thể HIV-1 và/ hoặc HIV-2 trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương của người. Có dung dịch khai triển (buffer) đi kèm. Thành phần: Vạch chứng (C): Streptavidin; Vạch thử (T): Kháng nguyên HIV-1 GP41 tái tổ hợp, Kháng nguyên HIV-2 GP36 tái tổ hợp; Cộng hợp vạch thử: Kháng nguyên HIV tái tổ hợp, Kháng nguyên HIV-2 GP36 - Độ nhạy: 99.9%; Độ đặc hiệu: 99.6%; Độ chính xác tương quan: 99.8%. - Không có phản ứng chéo với HCG của phụ nữ mang thai, mẫu dương tính với HCV, Syphilis, mẫu dương tính với HBsAg+ và Lipid huyết. - Không bị phản ứng gửi gây nhiễu bởi	12.000	Test

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		các chất Ascorbic acid, Haemoglobin, Bilirubin, Gentisuric acid, Acetoaminophen, Acetylsalicylic acid, Caffeine, Oxalic acid, Uric acid. Đạt chứng nhận ISO, FSC		
71	La men	Làm bằng thủy tinh, dạng vuông	3000	Cái
72	Lam kính	Làm bằng thủy tinh, không rạn nứt, trơn láng	2880	Cái
73	Lam kính 1 đầu mờ	Làm bằng thủy tinh, không rạn nứt, 1 đầu mờ	1.080	Cái
74	Màng lọc VS tiệt trùng MCE 0,2µm x 47mm	Màng lọc chất liệu Cellulose Nitrate, kích thước 0,2µm x 47mm, vô trùng	300	Cái
75	Màng lọc VS tiệt trùng MCE 0,45µm x 47mm	Màng lọc chất liệu Cellulose Nitrate, kích thước 0,45µm x 47mm, vô trùng	500	Cái
76	Mask thanh quản	Chất liệu nhựa, tiệt trùng Gồm một ống nòng to và đầu dưới có một bóng chèn hình ê-líp	2	Cái
77	Mặt nạ và bóng Ambu (người lớn)	Chất liệu nhựa gồm mask thở, bóng bóp, túi chứa khí, ống dẫn khí	1	Cái
78	Mặt nạ và bóng Ambu (trẻ em)	Chất liệu nhựa gồm mask thở, bóng bóp, túi chứa khí, ống dẫn khí	1	Cái
79	Methylen Blue	Tinh thể màu xanh	100	Gam
80	Mỏ vệt nhựa	Mỏ vệt nhựa dùng trong y tế, các góc cạnh đều nhẵn, vô trùng, dùng 1 lần	100	cái
81	Murex HIV Ag/Ab Combination	Bộ xét nghiệm định tính kháng nguyên p24 của HIV và kháng thể kháng HIV-1 (bao gồm nhóm O) và HIV-2. Thành phần: Diluent; Negative Control; Positive Control; Conjugate; Conjugate dil; Substrate; Substrate Dil; Wash Fluid.	768	Test
82	Natri hydroxyd (NaOH)	Hàm lượng $\geq 99\%$	1	Kg
83	Natri nitroprusside dihydrate (C ₅ FeN ₆ Na ₂ O.2H ₂ O)	Hàm lượng $\geq 99\%$ Lọ ≥ 25 g	1	Lọ
84	Nước cất 2 lần	Nước cất 2 lần	10	Lít
85	Nước muối sinh lý	NaCl 0,9%	5,0	Lít
86	Ống đo chức năng hô hấp	Ống thổi giấy sử dụng cho máy đo chức năng hô hấp, dùng 1 lần	1000	Ống
87	Ống nghiệm Heparin	Ống nghiệm Heparin sử dụng 1 lần, chứa mẫu máu tĩnh mạch hỗ trợ cho các xét nghiệm sinh hóa, điện giải đồ.	2.000	Ống
88	Ống nghiệm nhựa PS	Ống nghiệm nhựa 5ml trung tính, không	24.000	Ống

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
	5ml không nắp, không nhãn	nắp		
89	Ống nghiệm nhựa PS 5ml nắp trắng, không nhãn	Ống nghiệm nhựa 5ml trung tính, không hóa chất, có nắp	16.000	Ống
90	Ống test phát hiện nhanh hơi khí độc Benzen	Phát hiện nhanh khí Benzene sử dụng trong quan trắc môi trường Khoảng đo toàn dải 0,125-60ppm	20	Ống
91	Ống test phát hiện nhanh hơi khí độc Toluen	Phát hiện nhanh hơi khí độc Toluen sử dụng trong quan trắc môi trường Khoảng đo toàn dải 1 - 100ppm	20	Ống
92	Permethrine 50EC	Hóa chất, hàm lượng: Permethrin 50% ±2,5% Dạng hóa chất: Nhũ dầu EC Phương pháp sử dụng: có chỉ định phun tồn lưu, hiệu lực tồn lưu 3 tháng, phun ULV trong/ ngoài nhà, phun mù nóng trong/ngoài nhà	100	Lít
93	Phenol tinh thể	Hàm lượng ≥ 99%	250	Gam
94	Phim chụp laser DRYVIEW DVE 25x30cm (10x12IN)	Phim chụp X quang kích thước 25 x 30 cm	3.750	Tờ
95	Pipet thủy tinh thẳng 5ml	Pipet thẳng thủy tinh chia vạch 5ml Thang chia vạch rõ ràng, dễ đọc, độ chính xác cao	10	Cái
96	Que thử nước tiểu 10 thông số	Que thử nước tiểu 10 thông số: Bilirubin, blood (occult), glucose, ketone (acetoacetic acid), SG, leukocytes, nitrite, pH, protein, urobilinogen.	2.000	Test
97	Que thử xét nghiệm định tính kháng thể IgG và IgM kháng Syphilis	Định tính phát hiện các kháng thể IgG&IgM anti-TP trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương. - Thành phần: Vạch chứng (C): Streptavidin; Vạch thử (T): Kháng nguyên Syphilis; Cộng hợp vạch chứng C: Biotin; Cộng hợp vạch thử T: Kháng nguyên Syphilis - Độ nhạy 99.5%, độ đặc hiệu 99.8%, độ chính xác 99.7% - Ngưỡng phát hiện: ở ngưỡng pha loãng 1:1024 mẫu dương tính với giang mai - Không bị phản ứng giả gây nhiễu bởi các chất Acetaminophen, Caffein, Aspirin, Axít Gentistic, Axít Oxalic, Creatin, Cồn Ethyl, Axít Ascorbic, Albumin,	400	Test

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		Hemoglobin, Bilirubin, Axít Acetoacetic - Không có phản ứng chéo với mẫu HBsAg dương tính, HBsAb dương tính, HBeAb dương tính, HBcAb dương tính, kháng HIV dương tính, Yếu tố dạng thấp (RF), kháng HCV dương tính và kháng Lao dương tính. - Đạt chứng nhận ISO, CE		
98	Que tre lấy mẫu	Sử dụng để lấy mẫu phân	200	Cái
99	Que tre phết bệnh phẩm	Que tre phết bệnh phẩm sử dụng trong xét nghiệm Lao	700	Cái
100	Test phát hiện kháng nguyên NS1 của vi rút sốt xuất huyết	Xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang phát hiện các kháng nguyên đặc hiệu NS1 của virus sốt xuất huyết. Độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu 100% (so sánh với pp RT- PCR). Thời gian đọc kết quả khoảng 15 phút. Mẫu: huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần. Sử dụng được cho máy miễn dịch huỳnh quang STANDARD F200 (SD Biosensor - Hàn Quốc) nếu không có máy kèm	200	Test
101	Test phát hiện kháng thể IgM/IgG của virus sốt xuất huyết	Xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang phát hiện các kháng thể đặc hiệu IgM, IgG của virus sốt xuất huyết. Độ nhạy: 97.7%, độ đặc hiệu 99.5% (so sánh với pp ELISA). Thời gian đọc kết quả khoảng 15 phút. Mẫu: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần. Sử dụng được cho máy miễn dịch huỳnh quang STANDARD F200 (SD Biosensor - Hàn Quốc) nếu không có máy kèm	100	Test
102	Thiết bị theo dõi nhiệt độ tủ lạnh âm sâu	Dải đo nhiệt độ: -200°C đến +200°C, sai số ±0,5 °C	1	Cái
103	Thiết bị theo dõi nhiệt độ, độ ẩm phòng thí nghiệm (Nhiệt ẩm kế điện tử)	Dải đo nhiệt độ: 0°C đến +50°C. Dải đo độ ẩm: 10%RH – 99%RH.	6	Cái
104	Thuốc thử xét nghiệm định tính và bán định lượng C-Reactive Protein (CRP)	Thành phần: - Latex: Latex particles coated with goat IgG anti-human CRP, pH, 8,2. Preservative. - Control + : Human serum with a CRP concentration > 20 mg/L. Preservative. - Control -: Animal serum. Preservative	1.000	Test

TT	Danh mục	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
105	Titriplex® III Ethylenediamine tetraacetic acid disodium salt hydrate (C ₁₀ H ₁₁ N ₂ Na ₂ O ₈ . 2H ₂ O)	Hàm lượng ≥ 99% Hộp ≥ 500g	2	Hộp
106	Trang thiết bị y tế chẩn đoán nhanh 04 chất gây nghiện: Thuốc phiện, Thuốc lắc, Ma túy đá, Bồ đà (MOP-MDMA- MET-THC) trong nước tiểu	Phát hiện 4 chất gây nghiện trong mẫu nước tiểu người gồm: MOP/MET/THC/MDMA.	100	Test
107	Trang thiết bị y tế chẩn đoán nhanh phát hiện định tính kháng thể IgM kháng lại virus viêm gan A trong máu toàn phần và huyết tương, huyết thanh.	Phát hiện định tính kháng thể kháng virus viêm gan A. Mẫu bệnh phẩm: Huyết tương/Huyết thanh/Máu toàn phần	150	Test
108	Trang thiết bị y tế chẩn đoán nhanh phát hiện định tính kháng thể IgM kháng lại virus viêm gan E trong máu toàn phần và huyết tương, huyết thanh.	Phát hiện định tính kháng thể kháng virus viêm gan E Mẫu bệnh phẩm: Huyết tương/Huyết thanh/Máu toàn phần	150	Test
109	Trang thiết bị y tế chẩn đoán nhanh thuốc phiện (Heroin - Morphine - Opiates) trong nước tiểu	Phát hiện định tính nhóm chất thuốc phiện Morphine - Heroin - Opiates trong nước tiểu. Ngưỡng phát hiện: ≤ 300 ng/ml Độ nhạy: ≥99,8%. Độ đặc hiệu: ≥99,6%	1.100	Test
110	Viên nén khử khuẩn Presept 2,5g	Thành phần: Natri Dichloroisocyanurate khan, Adipic Acid, các thành phần khác	200	Viên
111	Vòng tránh thai Pregna +Tcu 380A	Dụng cụ tránh thai đặt trong buồng tử cung, được làm bằng polyethylene Đóng gói 01 chiếc/túi tiệt khuẩn	200	Cái
Tổng cộng: 111 khoản				

Phụ lục 2:

MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số /KSBT-KHNV ngày tháng 4 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Bình)

Thông tin của đơn vị báo giá
(Tên, địa chỉ, số điện thoại, email)

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Bình

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi...[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

STT	Danh mục	Tên thương mại	Tính năng kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ký, mã hiệu, model	Mã HS	Số ĐKLH/GPNK	Ghi chú
1														
2														
n	...													

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày 06 tháng 5 năm 2024

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....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))