

Số: 13 /TM-KSBT

Bạc Liêu, ngày 12 tháng 4 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ LẦN 2

Kính gửi: Quý Công ty

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu đang có nhu cầu xác định giá gói thầu mua sắm Hoá chất kiểm nghiệm, sinh phẩm xét nghiệm, vật tư y tế năm 2024.

Kính mời quý Công ty quan tâm và gửi Bảng báo giá Hoá chất kiểm nghiệm, sinh phẩm xét nghiệm, vật tư y tế năm 2024 cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu (theo danh mục ở phụ lục 1,2 đính kèm) để xem xét lập dự toán mua sắm.

Thời gian nhận báo giá: Đến 17h ngày 24/4/2024.

Hiệu lực báo giá: ít nhất 90 ngày.

Mẫu báo giá: Theo phụ lục 3.

Thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ:

Ông Lưu Tén Hiến, Điện thoại: 0944 227 750

Bảng báo giá phải được Quý Công ty đóng dấu xác nhận và gửi tới Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu - Địa chỉ: Số 01, đường Đồng Khởi, phường 5, thành phố Bạc Liêu, tỉnh Bạc Liêu. /.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Khoa TTGDSK (đăng Website, Facebook);
- Lưu: VT, Tổ đấu thầu.



Trần Minh Cảnh

**Phụ lục 1****DANH MỤC SINH PHẨM, VẬT TƯ XÉT NGHIỆM**

(Kèm theo Thư mời báo giá lần 2 số: 13 /TM-KSBT, ngày 12 tháng 4 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu)

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Sinh phẩm xét nghiệm HIV	Sinh phẩm phải được Tổ chức Y tế thế giới và Bộ y tế cho phép sử dụng. Mẫu phẩm: Huyết thanh, Huyết tương, máu toàn phần mao mạch hoặc máu toàn phần tĩnh mạch, Độ nhạy 100% , Độ đặc hiệu $\geq 99,75\%$ 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 (chase) cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương,	Test	3000
2	Sinh phẩm xét nghiệm HIV	Sinh phẩm phải được Tổ chức Y tế thế giới và Bộ y tế cho phép sử dụng. Mẫu phẩm: Huyết thanh, Huyết tương, máu toàn phần mao mạch hoặc máu toàn phần tĩnh mạch Sinh phẩm xét nghiệm HIV thế hệ thứ 4 Phương pháp xét nghiệm: Phương pháp xét nghiệm sắc ký miễn dịch invitro phát hiện đồng thời kháng nguyên p24 tự do của HIV Type 1 (HIV-1 p24 Ag) và kháng thể với HIV Type 1 và Type 2 (HIV 1/2 Ab) trong huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần. Độ nhạy: $\geq 99,5\%$, Độ đặc hiệu: $\geq 99,5\%$. Thời gian đọc kết quả: Trong khoảng 20 - 40 phút	Test	500
3	Sinh phẩm xét nghiệm HIV	Sinh phẩm phải được Tổ chức Y tế thế giới và Bộ y tế cho phép sử dụng. Mẫu phẩm: Huyết thanh, Huyết tương, máu toàn phần mao mạch hoặc máu toàn phần tĩnh mạch Sinh phẩm xét nghiệm HIV thế hệ thứ 3 Phương pháp xét nghiệm: Phương pháp xét nghiệm sắc ký miễn dịch invitro phát hiện kháng thể kháng virus HIV type 1 (bao gồm nhóm O) và/hoặc HIV Type 2 trong huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần. Độ nhạy: $\geq 99,5\%$, Độ đặc hiệu: $\geq 99\%$.	Test	500

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
4	Sinh phẩm xét nghiệm HIV	Sinh phẩm phải được Tổ chức Y tế thế giới và Bộ y tế cho phép sử dụng. Mẫu phẩm: Huyết thanh, Huyết tương, máu toàn phần mao mạch hoặc máu toàn phần tĩnh mạch Sinh phẩm xét nghiệm HIV thế hệ thứ 3 Phương pháp xét nghiệm: Phương pháp xét nghiệm sắc ký miễn dịch invitro phát hiện tất cả các Type kháng thể (IgG, IgM, IgA) đặc hiệu với virus HIV-1 và HIV-2 và phân biệt HIV-1 và HIV-2 trong huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần. Độ nhạy: $\geq 99,5\%$, Độ đặc hiệu: $\geq 99,5\%$.	Test	500
5	Sinh phẩm xét nghiệm HIV	Sinh phẩm phải được Tổ chức Y tế thế giới và Bộ y tế cho phép sử dụng. Mẫu phẩm: Huyết thanh, Huyết tương, máu toàn phần. Sinh phẩm xét nghiệm HIV thế hệ thứ 4 Phương pháp xét nghiệm: Phương pháp xét nghiệm miễn dịch đánh dấu (Elisa) invitro phát hiện được kháng thể kháng HIV type 1 và 2 và/hoặc kháng nguyên HIV. Các giếng elisa có thể tách rời mỗi 8 giếng. Thời gian thực hiện không quá 2 giờ 30 phút. Độ nhạy: 100%, Độ đặc hiệu: $\geq 99\%$. Hỗ trợ cài chương trình xét nghiệm trong vòng 15 ngày sau khi giao hàng.	Test	96
6	Huyết tương tươi đông lạnh	Huyết tương tươi đông lạnh. Quy cách: túi 30ml	Túi	10
7	Bơm kim 5ml (23Gx1)	Bơm tiêm bằng nhựa dung tích 5ml kèm kim 23Gx1	Cái	3500
8	Tube EDTA	Ống nghiệm nhựa PP 5 ml (12 x 75 mm hoặc 13x75mm) trung tính, nắp màu xanh dương. Sử dụng chất kháng đông EDTA-K2 hay EDTA-K3 đủ dùng cho 2ml máu, Có vạch 2ml.	Cái	500
9	Ống lấy mẫu huyết thanh	Tube polypropylene 5ml (12 x 75 mm hoặc 13x75mm) trung tính, nắp màu đỏ.	Ống	3000
10	Găng tay y tế không bột	Size: Medium. Dùng được cả hai tay	Đôi	4500

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
11	Khẩu trang y tế 4 lớp	Khẩu trang y tế kháng khuẩn 4 lớp	Cái	500
12	Dây ga rô	Dây có độ co giãn tốt, dài 25 cm, rộng 2,5cm, Băng dính 2 đầu, có thể sử dụng lại nhiều lần.	Sợi	10
13	Thùng đựng chất thải y tế sắt nhọn nguy hại	Chất liệu nhựa, màu vàng, có logo, có vị trí tháo kim	Thùng	30
14	Túi đựng rác thải lây nhiễm màu vàng	Có dây rút, Màu vàng, Có in nhãn riêng theo quy định. Kích thước: 40 x 70 cm	Kg	10
15	Túi đựng rác thải sinh hoạt màu xanh	Có dây rút, Màu xanh. Kích thước: 40 x 70 cm	Kg	10
16	Cồn 70 độ	Cồn 70 độ	Lít	30
17	Viên khử khuẩn chứa 2,5g Troclosense	Viên sủi	Viên	500
18	Băng cá nhân	Được đóng gói riêng biệt;	Cái	3500
19	Dung dịch sát khuẩn bề mặt Javel	Javel, chai 500ml	Chai	40
20	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Chai 500 ml, có vòi phun	Chai	12
21	Bông gòn viên	Bông gòn 100%, quy cách gói 100g, viên 2 - 3cm	Gói	40
22	Test nhanh viêm gan E	Test nhanh viêm gan E	test	200
23	Test nhanh viêm gan A	Test nhanh viêm gan A	test	200
24	QC Sinh hóa mức cao	Phù hợp với máy sinh hóa TYB-20S (Mindray BS200E)	ml	20

TAM
SOÁT
TẬT

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
25	QC sinh hóa mức bình thường	Phù hợp với máy sinh hóa TYB-20S (Mindray BS200E)	ml	80
26	Sinh phẩm định lượng HDL trong máu	Phù hợp với máy sinh hóa TYB-20S (Mindray BS200E)	ml	80
27	Sinh phẩm định lượng LDL trong máu	Phù hợp với máy sinh hóa TYB-20S (Mindray BS200E)	ml	80
28	Bóng đèn máy sinh hóa	Sử dụng cho máy sinh hóa TYB - 20S (Mindray BS200E)	Cái	2
29	Test thử ma túy 01 chất	Test thử ma túy 01 chất	Test	2000
30	Test thử ma túy 04 chất	Test thử ma túy 04 chất	Test	400
31	Test thử thai	Test thử thai	Test	50
32	Test xét nghiệm Benzodiazepine	Test xét nghiệm Benzodiazepine	Test	100
33	Test nước tiểu 10 thông số	Test nước tiểu 10 thông số	Test	2000
34	Test HCV	Test HCV	Test	100



Phụ lục 2
DANH MỤC HÓA CHẤT, MÔI TRƯỜNG, VẬT TƯ KIỂM NGHIỆM
 (Kèm theo Thư mời báo giá lần 2 số: 18/TM-KSBT, ngày 12 tháng 4 năm 2024
 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu)

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Tryptic Soy Agar	Cung cấp các chất dinh dưỡng và điều kiện cần thiết cho sự phát triển của nhiều loại vi sinh vật. Có tài liệu chứng minh và CoA,	500g/chai	1
2	Test oxydase	Test oxydase, có chứng nhận CoA, CQ	Test	100
3	Chromocult Coliform Agar	Môi trường dùng để định lượng và phân biệt <i>E. coli</i> với coliform trong mẫu nước. Phù hợp hướng dẫn của ISO 93801-1:2014. Có tài liệu chứng minh và CoA,	500g/chai	1
4	Egg Yolk	Dung dịch lòng đỏ trứng gà, Có tài liệu chứng minh và CoA,	100ml/chai	3
5	Glycerol	Tinh khiết phân tích	500ml/chai	1
6	Bufered Peptone Water	Là môi trường tăng sinh không chọn lọc được sử dụng trong bước tiền tăng sinh (pre-enrichment) của quy trình kiểm nghiệm Salmonella trong thực phẩm.	500g/chai	1
7	Pepton salt solution	Môi trường dùng để pha loãng vi sinh vật. Có tài liệu chứng minh và CoA	500g/chai	1
8	Định danh IVD NK IDS 14 GNR	Hệ thống gồm 14 thử nghiệm sinh hóa dùng để định danh vi khuẩn Gram âm	hộp	2
9	Rabbit plasma fibrinogen	Môi trường bổ sung dùng cho định lượng Staphylococcus aureus, phù hợp tiêu chuẩn ISO 6888-2:2021, có CoA, CQ kèm theo	Lọ (Vial)	5
10	Máu cừu	Máu cừu, Có tài liệu chứng minh và CoA	10ml/ống	6
11	Chủng Klebsiella aerogenes	Chủng Klebsiella aerogenes derived from ATCC ^R 13048, tối thiểu đòi F3	2 que/bộ	1
12	Màng lọc vi sinh	Kích thước lỗ lọc 0,45mcm, đường kính 47mm, nền trắng, kê ô, vô trùng, đóng gói từng màng, dùng kiểm nghiệm vi sinh	cái	600
13	Túi dập mẫu có lọc, 400ml	Làm bằng chất liệu tổng hợp và có thêm cột lọc ở 1 thành của túi. Được khử trùng bằng tia Gamma	cái	200
14	Đĩa petri nhựa đường kính 90mm	Đĩa petri nhựa với kích thước đường kính 90mm cao 15mm. Đĩa petri sử dụng để cấy vi sinh trong phòng thí nghiệm. Đĩa petri nhựa được tiệt trùng bằng tia gamma theo tiêu chuẩn ISO 9001: 2008, ISO 13485:2003 Đĩa Petri nhựa sản xuất bằng nhựa PS chánh phẩm. Đóng gói trong bao nhựa PP.	Cái	500

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
15	Đĩa petri nhựa đường kính 60mm	Đĩa petri nhựa với kích thước đường kính 60mm. Đĩa petri sử dụng để cấy vi sinh trong phòng thí nghiệm. Đĩa petri nhựa được tiệt trùng bằng tia gamma theo tiêu chuẩn ISO 9001: 2008, ISO 13485:2003 Đĩa Petri nhựa sản xuất bằng nhựa PS chánh phẩm. Đóng gói trong bao nhựa PP.	cái	1000
16	Đĩa Rodac Plate 60*15mm, tiệt trùng	Đĩa được làm bằng nhựa polystyrene (PS) chất lượng cao. Đáy lõm và được chia vạch đảm bảo tiếp xúc trực tiếp giữa bề mặt môi trường và bề mặt kiểm tra khi lấy mẫu, tiệt trùng	Cái	300
17	Que cấy nhựa 10ul	Thê tích 10ul, được tiệt trùng bằng tia gamma theo tiêu chuẩn ISO 9001: 2008. Đóng gói trong bao nhựa PP.	Gói	5
18	Que cấy nhựa 1ul	Thê tích 1ul, được tiệt trùng bằng tia gamma theo tiêu chuẩn ISO 9001: 2008. Đóng gói trong bao nhựa PP.	Gói	5
20	Pipet Pistol 10ml	Dung tích từ 1-10ml, chia độ 0,1ml	cây	1
21	Que lấy mẫu vi sinh (swab test)	Dùng lấy mẫu vi sinh bề mặt, còn dùng trong lấy dịch họng, mũi mang đi xét nghiệm nhiễm dịch. Sản phẩm que lấy mẫu được tiệt trùng được chứng nhận đạt chất lượng Accredia ISO/IEC 17025 phòng thí nghiệm. Que được tiệt trùng thành từng ống trong ống nghiệm nhựa Ø 12x150 mm, có nhãn dán bên ngoài để ghi chú tên bệnh phẩm. Que lấy mẫu được khử trùng bằng Ethylene Oxide (EO).	cây	100
22	Ống ly tâm nhựa 15ml, tiệt trùng, đáy bằng	Nhựa polypropylene trong suốt. Tiệt trùng bằng tia Gamma. Lực ly tâm khoảng 9400 vòng, không chứa DNA/RNA. Đáy bằng	ống	200
23	Găng tay y tế	Size S, không bột	hộp/50 đôi	20
24	Cốc có mỏ thủy tinh 1000mL	Bằng thủy tinh có độ bền hóa học cao, không nóng chảy và giãn nở khi ở nhiệt độ cao	Cái	5
25	Chuẩn Mangan 1000mg/L	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
26	Chuẩn Nitrate 1000 mg/L	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
27	Chuẩn Nitrite 1000mg/L	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
28	Chuẩn Sulfate 1000mg/L	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
29	Chuẩn NH ₄ 1000mg/L	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
30	Dung dịch đệm pH 10,00	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	1000ml/chai	1
31	Dung dịch đệm pH 4,00	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	1000ml/chai	1
32	Chuẩn Fe 1000ppm	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
33	Chuẩn Cl ⁻ 1000mg/l	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
34	Dung dịch đệm pH 7,00	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	1000ml/chai	1
35	Chuẩn Fluoride 1000 mg/L	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	100ml/chai	1
36	Chuẩn màu sắc 500Pt-Co	Là dung dịch chuẩn được chứng nhận (CRM), liên kết chuẩn với NIST SRM Cung cấp kèm theo tài liệu chứng minh tính hợp lệ của hàng hóa	500ml/chai	1
37	Test clor dư	Dùng cho máy đo clor dư Hanna HI-96701	100test/hộp	2
38	Amonium acetate	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA	1Kg/chai	2

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
39	Amonium peroxodisulfate	Tinh khiết phân tích	500g/chai	1
40	Bathocuproine-disulfonic acid disodium salt	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA,	1g/chai	1
41	Sulfuric acid	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA	1000ml/chai	1
42	H2O2	Tinh khiết phân tích	500ml/chai	1
43	Orthophosphoric acid	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA	1000ml/chai	1
44	Acid clohydric	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA,	1000ml/chai	2
45	Acetic acid	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA	2500ml/chai	1
46	Trisodium citrate dihydrate	Tinh khiết phân tích	500g/chai	1
47	EDTA disodium magnesium salt tetrahydrate	Tinh khiết phân tích	100g/chai	1
48	Hydroxylammonium chloride	Tinh khiết phân tích đạt tiêu chuẩn ISO hoặc A.C.S. Có tài liệu chứng minh và CoA,	250g/chai	1
49	NaOH	Tinh khiết phân tích	500g/chai	1
50	Găng tay Nitril, không bột, size M	Size M, Nitril không bột	hộp/50 đôi	10
51	Cuvet thủy tinh 50mm	Bảng thủy tinh, dùng cho máy quang phổ, kích thước 50*10mm	2 cái/bộ	1
52	Quả bóp cao su 1 van	Quả bóp cao su 1 van chỉ gồm một quả bóng cao su rỗng và một van duy nhất, đảm bảo có thể hút chính xác lượng chất lỏng cần thiết một cách dễ dàng.	Cái	10
53	Pin HS-2/3AA0	Pin sạc.1,2V.Ni-MH	Viên	6
54	Pin CR123A	Pin sạc.3,7V.Ni-MH	Viên	6
55	Pin ER154505H	3,6V Lithium dùng cho nhiệt ẩm kế	Viên	10
56	Đầu col 5ml	Đường kính ngoài 15mm, đường kính trong trong 13mm, chiều dài typ 148mm	300 cái/túi	1
57	Bộ lọc chân không nhựa	Dùng lọc vi sinh, dung môi, bằng nhựa Polyethersulfone. Đuôi phễu với màng lọc	300ml	3

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		thích hợp cho giấy lọc Ø47mm. Hấp tiết trùng được		
58	Hộp hấp chứa nhật inox	Đựng các dụng cụ phẫu thuật, có nắp đậy rời và lỗ thoát khí. Hấp tiết trùng được	34x18x12cm	1
59	Môi trường Hektoen Agar	Thạch ruột Hektoen (HEK, HE hoặc HEA) là thạch chọn lọc và phân biệt chủ yếu được sử dụng để thu hồi Salmonella và Shigella từ mẫu bệnh phẩm. HEA chứa các chỉ số về quá trình lên men lactose và sản xuất hydrogen sulfide; cũng như các chất ức chế để ngăn chặn sự phát triển của vi khuẩn gram dương	100g/chai	1
60	Môi trường SS	SS Agar (Salmonella shigella agar) là môi trường phân biệt và chọn lọc trung bình cho phân lập, nuôi cấy và phân biệt Salmonella và một số chủng Shigella. SS agar là sự cải tiến của Desoxycholate Citrate Agar. Nó được khuyến cáo cho xét nghiệm các mẫu lâm sàng và thực phẩm đối với sự có mặt của Salmonella và Shigella.	100g/chai	1
61	Môi trường RVS	Hóa chất Rappaport Vassiliadis Soya Broth (RVS Broth) tồn tại ở dạng chất rắn, được biết đến như một môi trường dùng trong phân tích Salmonella thông qua phương pháp tăng sinh chọn lọc, làm giàu và phân lập khuẩn Salmonella từ các loại thức ăn và thực phẩm chăn nuôi.	100g/chai	1
62	Môi trường Carry Blair	MELAB Cary-Blair Transport Medium là môi trường thu nhận và vận chuyển các mẫu bệnh phẩm dựa trên công thức của Cary và Blair. Môi trường có hàm lượng dinh dưỡng thấp và sử dụng phosphate như một chất đệm thay vì sử dụng glycerophosphate, nhằm ngăn cản sự sinh trưởng quá mức của Escherichia coli, Citrobacter freundii và Klebsiella aerogenes	100g/chai	1
63	Salmonella Typhimurium	ATCC™ 14028 thế hệ F3, dạng khô. Mỗi bộ gồm 2 gói, mỗi gói chứa 1 viên chủng vi sinh vật dạng đông khô, khoang chứa dung dịch hoàn nguyên, 1 que cấy phân lập * * Giao kèm CoA (Certificate of Analysis) * * Thời hạn sử dụng ≥ 12 tháng * * Bảo quản ở 2°C - 8°C	Hộp	1

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
64	Escherichia coli	Escherichia coli * Đồi cây chuyên: 1 * Chủng chuẩn Escherichia coli tương tự ATCC 25922 dùng để phát hiện Escherichia coli. * Mỗi bộ gồm 2 gói, mỗi gói chứa 1 viên chủng vi sinh vật dạng đông khô, khoang chứa dung dịch hoàn nguyên, 1 que cấy phân lập * Giao kèm CoA (Certificate of Analysis) * Thời hạn sử dụng ≥ 12 tháng * Bảo quản ở 2°C - 8°C	Hộp	1
65	Shigella sonnei	Shigella sonnei * Đồi cây chuyên: ≤ 3 * Chủng chuẩn Shigella sonnei tương tự ATCC 25931 dùng để phát hiện Shigella sonnei. * Mỗi bộ gồm 6 gói, mỗi gói chứa 1 viên chủng vi sinh vật dạng đông khô, khoang chứa dung dịch hoàn nguyên, 1 que cấy phân lập * Giao kèm CoA (Certificate of Analysis) * Thời hạn sử dụng ≥ 12 tháng * Bảo quản ở 2°C - 8°C	Hộp	1
66	Staphylococcus epidermidis	WDCM 00036 thể hệ F3, dạng khô. Tại thời điểm nhận hàng, hạn sử dụng của chủng phải còn ≥ 18 tháng.	Hộp	1
67	Chủng Enterococcus faecalis	WDCM 00087- thể hệ F3, dạng khô. (tương đương ATCC® 29212™). Tại thời điểm nhận hàng, hạn sử dụng của chủng phải còn ≥ 12 tháng. Đóng gói: 2 ống/bộ.	Hộp	1
68	Chủng Pseudomonas aeruginosa	WDCM 00025- thể hệ F3, dạng khô. (tương đương ATCC® 15442™). Tại thời điểm nhận hàng, hạn sử dụng của chủng phải còn ≥ 12 tháng. Đóng gói: 2 ống/bộ.	Hộp	1
69	Chỉ thị nhiệt sinh học	Sử dụng bào tử Geobacillus sterothermophilus dùng cho chỉ thị tiệt trùng ướt, đạt tiêu chuẩn ISO 11138-3	Hộp	1
70	Băng keo chỉ thị nhiệt dùng cho tiệt trùng ướt	Băng keo chỉ thị nhiệt dùng cho tiệt trùng ướt, phù hợp tiêu chuẩn ISO ISO 11140-1	Cuộn	2
71	Kháng huyết thanh Salmonella đa giá	Kháng huyết thanh vi sinh vật, giúp định danh cụ thể từng loại kháng nguyên vi khuẩn trong thời gian 60 giây.	3ml/chai	1
72	Kháng huyết thanh Shigella đa giá	Kháng huyết thanh vi sinh vật, giúp định danh cụ thể từng loại kháng nguyên vi khuẩn trong thời gian 60 giây.	3ml/chai	1

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
73	Kháng huyết thanh Vibrio cholerae đa giá	Kháng huyết thanh vi sinh vật, giúp định danh cụ thể từng loại kháng nguyên vi khuẩn trong thời gian 60 giây.	3ml/chai	1
74	Kháng huyết thanh Escherichia coli đa giá	Kháng huyết thanh vi sinh vật, giúp định danh cụ thể từng loại kháng nguyên vi khuẩn trong thời gian 60 giây.	3ml/chai	1
75	Dụng cụ chia liều, Dispenser	Độ chia nhỏ nhất: tối thiểu 0.2ml Dung tích chia tối đa: 5ml	Cái	1
76	Máy đốt que cấy	Thiết bị tiệt trùng bằng điện thích hợp cho các phòng thí nghiệm và tủ an toàn sinh học hặc những nơi không cho phép có ngọn lửa khi vận hành	Cái	1

Phụ lục 3

BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu

Trên cơ sở yêu cầu báo giá theo Thư mời báo giá lần 2 số: ...ngày...tháng...năm..... của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bạc Liêu, chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp; trường hợp nhiều 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 cung cấp Sinh phẩm, vật tư, hóa chất môi trường như sau:

TT	Tên hàng hoá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày 24 tháng 4 năm 2024.