

Số: /KSBT-DTTBYT

Ninh Thuận, ngày tháng năm 2023

V/v báo giá Vật tư y tế năm 2023.

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

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Ninh Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Vật tư y tế năm 2023 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 Ninh Thuận, địa chỉ: số 47 Lê Hồng Phong, Phường Mỹ Hương, Tp. Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Văn thư phòng Tổ chức- Hành chính; số điện thoại: 0259 3823070.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Số 47 Lê Hồng Phong, Phường Mỹ Hương, Tp. Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

4. Thời hạn nhận báo giá: Trước 17h ngày 07 tháng 12 năm 2023.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày 07 tháng 12 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục Vật tư y tế năm 2023: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.

2. Địa điểm tiếp nhận vật tư: Kho vật tư tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật; Địa chỉ: số 47 Lê Hồng Phong, Phường Mỹ Hương, Tp Phan Rang-Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý IV/2023.

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

Tạm ứng: Không

Thanh toán: 30 ngày, tính từ thời điểm 2 bên ký biên bản nghiệm thu, thanh lý.

5. Các thông tin khác

- Hình thức báo giá: Trọn gói

- Công văn yêu cầu báo giá và mẫu báo giá được đăng tải trên Website Sở Y tế Ninh Thuận: <https://soyt.ninhthuan.gov.vn/portal/Pages/Dau-thau-thuoc-hoa-chat-vat-tu-tieu-hao.aspx?>

- Tất cả các công ty trong nước có đủ điều kiện theo yêu cầu báo giá đều được tham gia báo giá.

- Báo giá phải được niêm phong và ngoài phong bì ghi **BÁO GIÁ VẬT TƯ Y TẾ NĂM 2023**.

Trân trọng cảm ơn !

(Đính kèm mẫu báo giá)

Nơi nhận:

- Như trên;
- LĐ (Bs Linh, Bs Vinh);
- TT- GDSK (đăng Website ngành);
- Lưu: VT, KHTC, DTTBYT.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Nhị Linh

DANH SÁCH GỬI CÔNG VĂN:

<p>1. Công ty Cổ phần Dược và Vật tư y tế Ninh Thuận Địa chỉ: 522 Thống Nhất, Phường Đạo Long, TP. Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận SĐT: 0259. 3830091 - 3820125 - 3822650</p>
<p>2. Công ty TNHH Thương Mại & Dược Phẩm Cao Mai Địa chỉ: Số 54 Đoàn Thị Điểm, Phường Thanh Sơn, TP. Phan Rang-Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận SĐT:0259 3868679</p>
<p>3. Công ty TNHH Dược phẩm Phan Rang Địa chỉ: Lô 72 Khu QH Đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Văn Hải, Thành phố Phan Rang-Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận SĐT: 0259 3834 059</p>
<p>4. Công ty TNHH Thương Mại và Dịch Vụ Thanh Trang Địa chỉ: Số 84 Đoàn Thị Điểm, Phường Thanh Sơn, TP. Phan Rang, Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận SĐT: 0683 921 259</p>
<p>5. Công ty TNHH Vật tư Khoa học Kỹ thuật Cemaco Hà Nội Địa chỉ: Số 11, ngõ 116 Đường Âu Cơ, phường Tứ Liên, Quận Tây Hồ, tp Hà Nội SĐT: 024 37199798</p>
<p>6. Công ty TNHH Sela Địa chỉ: Số 48 Phố Thọ Lão, Đường Đồng Mác, quận Hai Bà Trưng, tp Hà Nội SĐT: 04 39721197</p>
<p>7. Công ty TNHH Kỹ thương Minh Long Địa chỉ: 182 A Lò Đức, Đồng Mác, Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội SĐT: 098 380 0430</p>
<p>8. Thiết Bị Và Dụng Cụ Thí Nghiệm Nguyên Việt Triều - Công Ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Nguyên Việt Triều Địa chỉ: 55/4 Thành Mỹ, P. 8, Q. Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh (TPHCM) SĐT: (028) 38660880, (028) 38688044, 0907 171 608</p>
<p>9. Chi nhánh Công ty TNHH thiết bị Tân Hoa Địa chỉ: số 134 Tam Đảo, Phường 14, Quận 10, TP.HCM SĐT: 028 3868 8395 - 028 3868 8396</p>
<p>10. Hộ Kinh doanh Nguyễn Kim Liên Cửa hàng Trang thiết bị y tế Huy Hoàng Địa chỉ: số 54/6 Lâm Thanh Mậu, K4, P4, Cà Mau SĐT: 02903.819.711, 0913 193 411</p>

Phụ lục
Danh mục mời báo giá vật tư y tế năm 2023

S TT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Màng lọc 0.2 μ m	Dùng để lọc mẫu trong phân tích vi sinh nước. Kích thước lỗ lọc 0,2 μ m, Ø 47 mm, màu trắng. Quy cách: 100 cái/hộp.	Hộp	1
2	Chỉ thị nhiệt	Băng keo chỉ thị nhiệt với vạch mực chuyển màu giúp xác định gói dụng cụ đã qua tiếp xúc với quá trình tiệt khuẩn hay chưa. Dùng cho chu trình tiệt khuẩn hơi nước 121 ⁰ C và 132 - 134 ⁰ C. Đạt tiêu chuẩn ISO 11140.	Hộp	1
3	Giấy đo pH	Dùng trong thí nghiệm để xác định độ pH có trong dung dịch.	Hộp	1
4	Màng lọc 0,45 μ m	Dùng để lọc mẫu trong phân tích vi sinh nước. Kích thước lỗ lọc 0,45 μ m, Ø 47 mm, màu trắng. Quy cách: 100 cái/hộp.	Hộp	4
5	Giấy lọc định tính	Giấy lọc được cấu thành từ chất liệu Cellulose cao cấp, độ lọc: 2,5 micro, tốc độ lọc: chậm, đường kính 110 mm.	Hộp	1
6	Cuvet thạch anh	Làm từ thạch anh, type:1, kích thước 10 mm, thể tích 3,5 ml.	Cái	2
7	Pipet nhựa nhỏ giọt	Chất liệu nhựa, mềm mại, có vạch chia từ 0,5 ml, tiệt trùng bằng EO gas. Chiều dài 160 mm, dung tích lấy mẫu 3 ml. Sản phẩm sử dụng một lần. Quy cách: 100 cái/bịch.	Cái	200
8	Cọ rửa dụng cụ 30 cm	Vật liệu: lông đen, mềm, đường kính lông nhỏ khoảng 2,8 cm, thân xoắn chắc chắn.	Cây	10
9	Cọ rửa dụng cụ 40 cm	Kích thước: Chiều dài 40 cm - Vật liệu: lông đen, thân xoắn chắc chắn - Đầu cọ có lông rửa, giúp làm sạch đáy ống nghiệm ống đong, bình nhựa mà không làm thủng đáy.	Cây	10
10	Cọ rửa dụng cụ 25 cm	Vật liệu: lông đen, mềm, đường kính lông nhỏ khoảng 2,5 cm, thân xoắn chắc chắn.	Cây	10
11	Bóp cao su	Chất liệu cao su đàn hồi tốt và mềm, 1 van, thể tích 90 ml.	Cái	15
12	Bình tia	Chất liệu: nhựa LDPE, 500 ml. Nắp vặn trắng xoay chặt chẽ, không gây rò rỉ, nắp và vòi phun dính liền nhau.	Cái	4
13	Bếp hồng ngoại đơn	Mặt kính cường lực, chịu nhiệt lên đến 800 ⁰ C, điện 220 V.	Cái	1
14	Miếng rửa dụng cụ	Miếng chùi rửa sợi tổng hợp dùng chùi rửa cho hầu hết các sản phẩm và thiết bị, KT: 15 cm x 10 cm.	Miếng	25

15	Cốc có mỏ 1000 ml	Cốc đong 1000 ml được làm từ chất liệu thủy tinh siêu dày, trong suốt, có mỏ, chịu nhiệt tốt. Có phân vạch màu trắng đúng chuẩn 100 ml, 200 ml, 300 ml, 400 ml, 500 ml, 600 ml, 700 ml, 800 ml, 900 ml, phần miệng rót giúp cho việc cân đo nguyên liệu dễ dàng, độ chính xác cao hơn.	Cái	5
16	Cốc có mỏ 250 ml	Cốc đong 250 ml được làm từ chất liệu thủy tinh siêu dày, trong suốt, có mỏ, chịu nhiệt tốt. Có phân vạch màu trắng đúng chuẩn 50ml, 100 ml, 150 ml, 200 ml, phần miệng rót giúp cho việc cân đo nguyên liệu dễ dàng, độ chính xác cao hơn.	Cái	50
17	Bình tam giác 250 ml	Làm bằng thủy tinh borosilicate, độ dày đồng nhất, khả năng chịu shock nhiệt và độ bền cơ học cao, cổ hẹp, vành miệng được gia cố dày nhằm tránh giảm sút mẻ thường xảy ra khi bị va chạm.	Cái	50
18	Bình định mức 500 ml	Chất liệu: thủy tinh, nhóm: Class A, độ chính xác $\pm 0,25$ ml, chiều cao 260 mm, đường kính ngoài 100 mm, đường kính cổ bình 19 mm ± 2 mm, nút nhựa, bình nâu vạch trắng.	Cái	4
19	Bình định mức 250 ml	Chất liệu: thủy tinh, nhóm: Class A, độ chính xác $\pm 0,15$ ml, chiều cao 220 mm, đường kính ngoài 80 mm, đường kính cổ bình 15,5 mm $\pm 1,5$ mm, nút nhựa, bình trắng vạch xanh.	Cái	4
20	Bình định mức 100 ml	Chất liệu: thủy tinh, nhóm: Class A, độ chính xác $\pm 0,1$ ml, chiều cao 170 mm, đường kính ngoài 60 mm, đường kính cổ bình 13 mm ± 1 mm, nút nhựa, bình trắng vạch xanh.	Cái	20
21	Bình định mức 50 ml	Chất liệu: thủy tinh, nhóm: Class A, độ chính xác $\pm 0,06$ ml, chiều cao 140 mm, đường kính ngoài 50 mm, đường kính cổ bình 11 mm ± 1 mm, nút nhựa, bình trắng vạch xanh.	Cái	30
22	Bình định mức 25 ml	Chất liệu: thủy tinh, nhóm: Class A, độ chính xác $\pm 0,04$ ml chiều cao 110 mm, đường kính ngoài 40 mm, đường kính cổ bình 9 mm ± 1 mm, nút nhựa, bình trắng vạch xanh.	Cái	30

23	Pipette thẳng 10 ml	Pipette thủy tinh 1 vạch, chiều dài 360 mm, khoảng cách mỗi vạch 0,1 ml \pm 0,05 ml, thời gian chảy 5 giây, nhiệt độ tham chiếu + 20°C.	Cái	10
24	Pipette thẳng 5 ml	Pipette thủy tinh 1 vạch, chiều dài 360 mm, khoảng cách mỗi vạch 0,05 ml \pm 0,03 ml, thời gian chảy 5 giây, nhiệt độ tham chiếu + 20°C.	Cái	10
25	Pipet nhựa 1 ml	Làm bằng nhựa PVC, dùng để hút và phân phối chất lỏng.	Cái	600
26	Que cấy nhựa 10 μ l vô trùng	Nguyên liệu nhựa ABS, đầu que cấy 10 μ l. Tiệt trùng bằng chiếu xạ tia gamma. Tiêu chuẩn ISO 13485, EC.	Cái	100
27	Que cấy nhựa trang	Que trang nhựa hay que cấy nhựa vi sinh được sản xuất bằng nhựa HIPS và được tiệt trùng thành từng que. Que trang với thiết kế mềm và bề mặt siêu mịn, không viền, đầu cấy hình tam giác cho phép người sử dụng cấy đều dung dịch mà không gây trầy hay tạo mặt cắt trên bề mặt Agar. Phần tay cầm của que trang nhựa được làm dạng gợn sóng giúp người dùng dễ dàng cầm và thao tác sản phẩm tránh trơn trượt. Phần tay cầm uốn nhẹ giúp người dùng có thể thao tác nhấn cong phần đầu que trang từ đó dễ dàng cấy đều trên bề mặt Agar.	Cái	50
28	Que cấy tròn	Đường kính vòng khuyên 4 mm, dài 60 mm, được làm từ hợp kim chịu nhiệt tốt, không bị oxy hóa trong quá trình khử trùng bằng ngọn lửa. Công dụng: Dùng để lắp vào cán que cấy, lấy mẫu vi sinh, mẫu xét nghiệm trong nuôi cấy trong phòng thí nghiệm, nghiên cứu, xét nghiệm,...	Cái	3
29	Que cấy thẳng	Chất liệu: Kim loại; Kích thước: 20 cm.	Cái	3
30	Pipet nhựa 10 ml	Chất liệu bằng nhựa được tiệt trùng bằng tia gamma, trong suốt, có vạch chia, dễ dàng định lượng được lượng chất lỏng đã hút. Màu sắc: nhựa trong suốt. Vạch chia in đậm, màu nâu, dễ dàng quan sát.	Cái	200
31	Giấy lau vật kính dầu	Dùng để lau kính hiển vi	Hộp	12
32	Dung dịch rửa tay nhanh chứa cồn	Chai 500 ml	Chai	5
33	Ống ngậm đo chức năng hô hấp	Hình trụ, đường kính 25 mm, chiều dài 70 mm.	Cái	1000
34	Băng thun y tế	Nguyên liệu: sợi Polyester và sợi cao su. Quy cách: 0,1 m x 2,5 m, 1 cuộn/gói.	Cuộn	20

Tên đơn vị cung cấp

Địa chỉ:

Số điện thoại:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Ninh Thuận

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Ninh Thuận, 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:

1. Báo giá vật tư như sau:

STT	Danh mục	Tên thương mại	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin khác	Đơn vị tính	Hạn sử dụng (Tính từ thời điểm giao hàng)	Hãng sản xuất, nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (bao gồm thuế VAT và các chi phí khác)	Thành tiền (VND)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 120 ngày, kể từ ngày 07 tháng 12 năm 2023.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))