

SỞ Y TẾ TỈNH BẮC KẠN
TRUNG TÂM Y TẾ
HUYỆN NGÂN SƠN

Số: 225/ TTYT-KD-VTYT

V/v báo giá trang thiết bị y tế cho các
chương trình Y tế dân số, dự án
năm 2024

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Ngân Sơn, ngày 15 tháng 4 năm 2024

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp trang thiết bị y tế, vật tư tại Việt Nam.

Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn 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 trang thiết bị y tế cho các chương trình Y tế-Dân số, Chương trình phát triển kinh tế-xã hội vùng đồng bào dân tộc thiểu số và miền núi năm 2024 thuộc Dự án 7, 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 Y tế huyện Ngân Sơn

Địa chỉ: Tiểu khu Bản Súng, thị trấn Vân Tùng, huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn.

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

Họ và tên: Đinh Thị Tâm

Chức vụ: Phó trưởng khoa Dược-Trang thiết bị-Vật tư y tế

Số điện thoại: 02093874940; 0977648721

Email: nganson.ttyt.dxn@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược-Trang thiết bị-Vật tư y tế, Trung tâm y tế huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn.

- Nhận qua email: nganson.ttyt.dxn@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 16 tháng 4 năm 2024 đến trước 17h00 ngày 25 tháng 4 năm 2024.

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 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục trang thiết bị y tế (theo phụ lục I đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp trang thiết bị, vật tư: Trung tâm y tế huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong quý II năm 2024

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

- Tạm ứng: không

- Dự kiến thanh toán: Trong vòng 90 ngày kể từ ngày kết thúc việc bàn giao nghiệm thu.

5. Các thông tin khác: Nhà cung cấp cung cấp thông tin chính xác, rõ ràng và chịu trách nhiệm trước pháp luật về các nội dung đã cung cấp.

Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn đề nghị nhà thầu có năng lực, kinh nghiệm thực hiện cung cấp gói thầu như trên gửi báo giá theo những nội dung tại Phụ lục II đính kèm.

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử:

- Như trên;
- BGD (B/c);
- Phòng DS (Đăng tải trên TTTĐT);
- Lưu: VT, KD- VTYT.



GIÁM ĐỐC

Nông Văn Bình

Phụ lục I

(Danh mục kèm theo thư mời báo giá số 225/TTYT-KD-VTYT ngày 15/4/2024 của Trung tâm Y tế huyện Ngân Sơn)

STT	Tên trang thiết bị y tế	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Số lượng
1	Test protein niệu (Que thử nước tiểu 3 thông số)	Test	Chủng loại: Cybow 3. Đây là que dùng để thử 3 thông số trong nước tiểu: PH, Protein, Glucose. Tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016	250
2	Test HBsAg	Test	<p>Phát hiện kháng nguyên HBsAg trong huyết thanh, huyết tương người</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO13485:2016</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mẫu phẩm huyết thanh, huyết tương - Độ nhạy: 100%, Độ đặc hiệu: 99.88% - Thành phần Kit thử: Vùng cộng hợp IgG chuột kháng HBsAg-04 - Vạch kết quả IgG chuột kháng HBsAg-B20 - Vạch chứng IgG dê kháng chuột - Bảo quản ở nhiệt độ thường - Ngưỡng phát hiện 1ng/ml 	250
3	Test giang mai	Test	<p>Định tính phát hiện kháng thể kháng Treponema pallidum trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương của người.</p> <p>Hoạt chất chính: Các kháng nguyên Tp tái tổ hợp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy tương quan: 100%, - Độ đặc hiệu tương quan: 99.7%, - Độ chính xác tương quan: 99.8%. <p>Không phản ứng chéo với các mẫu dương tính HAV, HBV, Dengue, HIV, RF, Chlamydia, TB, H. pylori.</p> <p>Không bị gây nhiễu bởi các chất đó với nồng độ tương ứng sau đây: Bilirubin 20 mg/dL, Creatinine 442 μmol/L, Glucose 55 mmol/L</p> <p>Đọc kết quả tại 15 phút</p>	250
4	Ống nghiệm nhựa có nút đỏ	Cái	<p>Thể tích: 5ml</p> <p>Màu nắp: đỏ</p> <p>Kích thước ống nghiệm: 13 x 75 (mm) hoặc 12 x 75 (mm)</p> <p>Thành ống trơn láng chống sự bám dính mẫu bệnh phẩm.</p> <p>Chất liệu ống nghiệm: PS</p>	500
5	Đầu côn vàng	Túi	<p>Làm bằng nhựa PP, không có màng lọc, đầu tips trơn (không khóa)</p> <p>Thể tích tối đa 200ul (tương đương 0.2ml)</p>	2

6	Cốc đựng đờm	chiếc	Chất liệu nhựa PS trong, có nắp đậy, dung tích 30ml	500
7	Hộp đựng lam	Hộp	Hai loại kích thước hộp: 50 chỗ và 100 chỗ. Có vách ngăn giữa các vị trí trữ lam. Có ký hiệu đánh số thứ tự ở cả hai mặt hộp. Thiết kế có khóa bên ngoài hộp giúp an toàn khi di chuyển hộp.	2
8	Lam kính	miếng	Kích thước: 25.4 x 76.2mm Độ dày: 1 – 1.2mm Quy cách: Hộp 72 miếng	720
9	Bơm tiêm 5ml	Cái	Xy lanh dung tích 5ml được sản xuất từ nhựa y tế PVC nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, vạch chia dung tích rõ ràng chia liều lượng chính xác. - Đóng gói từng chiếc, tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	1.100
10	Găng tay	Đôi	Găng tay được sản xuất bằng cao su tự nhiên, có phủ bột chống dính, không gây kích ứng da, thuận cho cả tay trái và tay phải. Mềm mại, đàn hồi tốt. Chiều dài tối thiểu 240mm Độ dẫn dài trước/sau lão hóa tối thiểu: 650%/500%. Lực kéo tối thiểu: trước/sau lão hóa tối thiểu: 7,0N/6,0N Lượng bột tối đa 10mg/dm ²	1.900
11	Găng tay vô khuẩn	đôi	Găng phẫu thuật tiệt trùng được sản xuất từ cao su thiên nhiên ,có bột chống dính. Bề mặt nhám ở ngoài, trơn ở trong.	100
12	Bông y tế	Kg	Bông y tế làm từ bông xơ tự nhiên 100%, hút nước tốt	9
13	Test HIV	Test	Phát hiện sự có mặt của các kháng thể kháng HIV-1 và HIV-2 trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương người Đạt tiêu chuẩn ISO13485:2016 - Mẫu phẩm: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần - Độ nhạy:99.47%, Độ đặc hiệu: 99.87% - Thành phần Kit thử: Cộng hợp vàng HIV-Ag tái tổ hợp. - Vạch kết quả Anti-human IgG-Fe Mcab. - Nằm trong khuyến cáo xét nghiệm chẩn đoán HIV quốc gia bổ sung 2020 của viện VSDTTW - Bảo quản ở nhiệt độ thường	550

14	Khẩu trang y tế	cái	<p>Khẩu trang y tế bao gồm 3 lớp :</p> <p>1 lớp vải không dệt (Non - woven) ở mặt trong và mặt ngoài 20gsm</p> <p>1 lớp lọc bụi & Vi khuẩn (Melt - blown Filter) hay còn gọi là giấy kháng khuẩn có chỉ số BFE=96%</p> <p>1 lớp giấy lọc (Paper Filler)</p> <p>Khả năng lọc các loại khí H₂S, SO₂, CO, NH₃, và lọc bụi > 90%.</p>	250
15	Hộp an toàn giấy	cái	<p>Chất liệu: Giấy Duplex kháng thủng</p> <p>Màu sắc: Màu Vàng Y tế</p> <p>Kích thước: 150 x 120 x 270mm</p> <p>Dung tích: 5L</p>	29
16	Cồn 70 độ	Chai	<p>Thành phần: 70% Ethanol.</p> <p>Công dụng (Chỉ định): Dùng để diệt khuẩn dụng cụ y tế, bề mặt trong y tế. Diệt các loại vi khuẩn Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Shigella flexneri, Bacillus subtilis, Mycobacterium tuberculosis và nấm Candida albicans sau thời gian tiếp xúc 120 giây.</p> <p>Chai 500ml</p>	38
17	Mỏ vứt dùng một lần	Chiếc	<p>Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trong láng cao. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016 (TUV)</p>	600
18	Dung dịch Lugol's Iodine (VILI).3-5%	Chai	<p>Dung dịch có chứa kali iodide cùng iod tan trong nước. Đây là một loại thuốc và chất khử trùng</p>	2
19	Giấy siêu âm	Cuộn	<p>Giấy in siêu âm Sony UPP-110S</p> <p>Giấy in kết quả dùng trong chuẩn đoán y khoa</p> <p>Kích thước: 110mm x 20m</p> <p>Quy cách: 1 Hộp 10 cuộn</p>	5

20	Gel siêu âm	Lít	<p>Gel sử dụng trong siêu âm, phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng, Không có formaldehyde Tổng số vi sinh vật khi hiếu <10 CFU/g, tổng số nấm <10 CFU/g. Không gây mẫn cảm hoặc rát da. Gel trong, tan hoàn toàn trong nước, PH:5-7.5. Vật chất biểu hiện:dạng gel Màu sắc: màu xanh, không màu Mùi vị: không mùi Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	15
21	Dung dịch sát khuẩn Povidone iodine 10%	Chai	<p>Thành phần: Povidon iod 10% Dùng để khử khuẩn và sát khuẩn các vết thương ô nhiễm và da, niêm mạc trước khi phẫu thuật Lau rửa các dụng cụ y tế trước khi tiệt khuẩn Chai 500ml</p>	9
22	Viên nén khử khuẩn bề mặt, khử khuẩn dụng cụ và thiết bị y tế	viên	<p>Tác dụng: - Khử khuẩn chất thải y tế (máu, dịch và các chất thải nhiễm khuẩn... trên dụng cụ y tế và ở ngoài môi trường) - Khử khuẩn dụng cụ và thiết bị y tế, khử khuẩn bề mặt tường, sàn, môi trường trong y tế. - Thành phần: Sodium Dichloroisoyanurate (NaDCC)50% (2,5g trên viên 5g)</p>	300
23	Que thử đường huyết	Que	<p>Phạm vi đo: 20~600mg/dL (1.1 – 33.3 mmol/L) Thời gian đo: ≤5 giây. Dải Hematocrit: 35% – 60%</p>	1.100
24	Cloramin B	kg	<p>Hàm lượng: Clorine hoạt tính 25% Clorin Dạng bột màu trắng, mùi đặc trưng clo Đóng gói: 25 kg/thùng Công dụng: Xử lý nước, sát khuẩn đồ dùng, bề mặt, y tế</p>	25

25	Kít test kiểm tra nhanh dư lượng thuốc trừ sâu trong rau, quả	Hộp	Kit kiểm tra nhanh dư lượng thuốc trừ sâu VPR10 sử dụng để kiểm tra nhanh thuốc trừ sâu nhóm lân hữu cơ và Carbamate trong rau, quả. Giới hạn phát hiện: 0.5 ppm. Thành phần đóng gói: 10 ống chất hoạt hóa. 10 ống dung môi chết. Dung dịch pha 10 ml.	1
26	Kít test kiểm tra nhanh Acid vô cơ trong dầu ăn	Hộp	Phát hiện nhanh sự có mặt của các acid vô cơ trong dầu ăn. Giới hạn phát hiện: 0,05 % (tính theo HCl) Thành phần đóng gói: gồm 20 túi thử đóng trong hộp giấy để thử 20 lần.	1
27	Kít test kiểm tra nhanh hàn the	Hộp	Kit kiểm tra nhanh hàn the giúp phát hiện nhanh hàn the trong các sản phẩm chế biến. Giới hạn phát hiện: 50 ppm. Thời gian phát hiện: 3 – 30 phút. KIT kiểm tra nhanh hàn the BK04 cung cấp gồm: Dung dịch đậm 50 ml. Hộp sản phẩm gồm 50 test. Hướng dẫn sử dụng.	1
28	Kít test kiểm tra nhanh Hypocchlorid	Hộp	Phát hiện nhanh Hypochlorid trong một số loại thực phẩm: Dưa muối, cà muối, măng ngâm Giới hạn phát hiện: 100mg/kg thực phẩm Hộp ký hiệu HT04 gồm 20 túi thử, trong túi có ampul thuốc thử. Trên nhãn túi có in màu chuẩn để so sánh đọc kết quả và thời hạn sử dụng.	1
29	Kít test kiểm tra nhanh dầu mỡ ôi khét	Hộp	Phát hiện nhanh mức độ bị oxy hoá của dầu ăn, mỡ động vật sử dụng làm thực phẩm. Giới hạn phát hiện: cho kết quả dương tính với mẫu dầu, mỡ có chỉ số peroxid là 2,75 Cấu tạo kit kiểm tra nhanh dầu mỡ ôi khét OT04: Thành phần đóng gói: gồm 10 túi thử, mỗi túi chứa 02 ampul thuốc thử ký hiệu OT1 và OT2 cho một lần kiểm tra. Trên nhãn có in màu chuẩn để so sánh và thời hạn sử dụng.	1
30	Kít test kiểm tra nhanh focmon	Hộp	Kiểm tra nhanh Focmon (Formaldehyd) có trong một số loại thực phẩm. Giới hạn phát hiện: 50 mg/kg thực phẩm. Thời gian phát hiện: 1- 2 phút Đóng gói bộ kit kiểm tra nhanh Focmon FT04 gồm: Hộp chứa 20 túi thử FT04, Bên trong mỗi túi có chứa sẵn thuốc thử. Trên nhãn có in màu chuẩn để so sánh.	1

31	Kít test kiểm tra nhanh Nitrat	Hộp	Kiểm tra nhanh Nitrate (NO ₃ ⁻) có trong thực phẩm, nước giải khát không màu. Giới hạn phát hiện: 40 ppm Thời gian đọc kết quả: + Với mẫu nước: 3-4 phút + Mẫu thực phẩm: 30 phút	1
32	Kít test kiểm tra nhanh Nitrit	Hộp	Kiểm tra bán định lượng Nitrit trong nước ăn, đồ uống không màu, nước giải khát. Giới hạn phát hiện: trong nước: 0,1 ppm (0,1 mg/lit) Chi tiết đóng gói kit kiểm tra nhanh Nitrit NT04: Hộp có 20 túi thử NT04 có dạng túi, bên trong mỗi túi có chứa sẵn ống thuốc thử. Trên nhãn in các màu chuẩn tương ứng với các nồng độ để đọc kết quả và thời hạn sử dụng.	1
33	Kít test kiểm tra nhanh Salicylic	Hộp	Phát hiện nhanh acid salicylic trong một số loại thực phẩm: Rau quả ngâm; dưa cà muối; dưa bao tử muối; sấu, mơ, mận ngâm. Giới hạn phát hiện: 100 mg/kg thực phẩm Hộp 20 túi thử ST04, bên trong mỗi túi có chứa sẵn thuốc thử. Trên nhãn có in màu chuẩn để so sánh kết quả và thời hạn sử dụng.	1
34	Kít test kiểm tra nhanh Methanol trong rượu	Hộp	Xác định dư lượng Methanol trong rượu Giới hạn phát hiện: 0.06% Một hộp test bao gồm: Hộp có 10 túi. Mỗi túi gồm 02 ống: Me1 Me2 bên trong có ampul thuốc thử.	2
35	Bộ kiểm tra độ sạch trong bát, đĩa (tinh bột và dầu mỡ	Hộp	Dùng trong kiểm tra, phát hiện dấu vết dầu, mỡ, tinh bột trên bát đĩa đã rửa để khô. Bộ kiểm tra độ sạch bát đĩa CK13 gồm: 01 bình xịt thuốc thử L (phát hiện vết bẩn dầu mỡ). 01 bình xịt thuốc thử G (phát hiện vết bẩn tinh bột). 01 gói giấy thu mẫu (200 tờ).	1
36	Dung dịch lugol 1%	Lọ	Thành phần của thuốc nhuộm Gram	1
Tổng cộng: 36 mục				