

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua sắm hóa chất, sinh phẩm bổ sung lần 4 năm 2024, dự toán mua sắm hóa chất, sinh phẩm bổ sung lần 4 năm 2024 của Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: DS. Nguyễn Thị Lý, Phó phụ trách khoa Dược – TTB – VTYT, số điện thoại: 0918690749, địa chỉ email: lynguyenbvbuondon@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Trực tiếp: Bản giấy và nhận qua mail: file Exel và File PDF

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Thôn Ea Duát, xã Ea Wer, huyện Buôn Đôn, tỉnh Đắk Lắk.
- Nhận qua email: lynguyenbvbuondon@gmail.com; doanquocdinh@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 16 tháng 4 năm 2024 đến trước 17h ngày 26 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 120 ngày, kể từ ngày 26 tháng 4 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa, số lượng cụ thể như sau:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Quy cách	Số lượng	Đơn vị tính
1	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin toàn phần	- Phạm vi đo: Từ giới hạn định lượng từ 0,1mg / dL đến giới hạn tuyến tính 30 mg / dL. Nếu kết quả thu được lớn hơn giới hạn tuyến tính, hãy pha loãng 1/2 mẫu với NaCl 9 g / L và nhân kết quả với 2. - Độ nhạy: 1 mg / dL \geq 0,026A - Độ chính xác: CV% \leq 2%.	1x240 ml + 1x60 ml	1	Hộp
2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin trực tiếp	- Phạm vi đo: Từ giới hạn phát hiện từ 0,03 mg / dL đến giới hạn tuyến tính 9 mg / dL. Nếu kết quả thu được lớn hơn giới hạn tuyến tính, hãy pha loãng 1/2 mẫu với NaCl 9g / L và nhân kết quả với 2 - Độ nhạy: 1 mg / dL \geq 0,040A - Độ chính xác: CV% \leq 4%.	1x240 ml + 1x60 ml	1	Hộp



STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Quy cách	Số lượng	Đơn vị tính
3	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol	- Phạm vi đo: Từ giới hạn phát hiện 0,00 mg / dL đến giới hạn tuyến tính 900 mg / dL. Nếu nồng độ lớn hơn giới hạn tuyến tính thì pha loãng 1/2 mẫu với NaCl 9 g / L và nhân kết quả với 2. - độ nhạy: 1 mg / dL \geq 0,00152 (A). - Độ chính xác CV% < 2,5%.	2x250ml	1	Hộp
4	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Acid uric	Phạm vi đo: Từ giới hạn phát hiện từ 0,01647 mg / dL đến giới hạn tuyến tính 40 mg / dL. Nếu kết quả thu được lớn hơn giới hạn tuyến tính, pha loãng 1/2 mẫu với NaCl 9 g/l và nhân kết quả với 2. - Độ nhạy: 1 mg / dl \geq 0,0323 (A). - Độ chính xác: CV% < 1,5%	2x100 ml	2	Hộp
5	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Calcium	Phạm vi đo: Từ giới hạn phát hiện từ \leq 0,026 mg / dl đến giới hạn tuyến tính là \geq 32 mg / dL. Nếu kết quả thu được lớn hơn giới hạn tuyến tính, pha loãng mẫu 1/2 NaCl 9g / l và nhân kết quả với 2. - Độ nhạy: 1 mg / dl \geq 0,0316 (A) \pm 10%. - Độ chính xác CV% < 2,5%.	10x25 mL	1	Hộp
6	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Amylase	Phạm vi đo: Từ giới hạn phát hiện từ 0,2439 U / L đến giới hạn tuyến tính trên 2200U / L. Nếu kết quả thu được lớn hơn giới hạn tuyến tính, pha loãng 1/2 mẫu với NaCl 9 g / L và nhân kết quả với 2 - Độ nhạy: 1 U / L \geq 0,00025 -A / phút - Độ chính xác: CV% < 2%	2x60 ml	1	Hộp
7	Xét nghiệm sắt huyết thanh	Hóa chất xét nghiệm sắt trong máu	120ml (600test)	1	Hộp
8	Hóa chất sử dụng cho máy phân tích sinh hoá	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Calcium trong huyết thanh hoặc nước tiểu .Là dạng dung dịch lỏng . Sử dụng trong máy xét nghiệm sinh hóa.	R1: 300mL; R2: 300mL	1	Hộp
9	Hóa chất sử dụng cho máy phân tích sinh hoá	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Protein toàn phần trong huyết thanh hoặc huyết tương. Là dạng dung dịch lỏng . Sử dụng trong máy xét nghiệm sinh hóa.	76mL	2	Lọ
10	Hóa chất sử dụng cho máy phân tích sinh hoá	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Uric Acid trong huyết thanh , huyết tương hoặc nước tiểu. .Là dạng dung dịch lỏng . Sử dụng trong máy xét nghiệm sinh hóa.	R1: 540mL; R2: 180mL	1	Hộp
11	Hóa chất chẩn đoán dùng cho máy phân tích điện giải, khí máu	Dùng trong xét nghiệm xác định nồng độ Na, K, Cl trong mẫu huyết thanh trên máy SFRI ISE 3000. Thành phần: Buffer < 0.1%, Inorganic salts < 3,0%, Preservative < 0.05%	1 bottle (Waste, Std A: 650 ml; Std B: 350 ml)	3	Hộp
12	Hóa chất dùng cho máy xét	Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm đông máu	10x4ml	1	Hộp

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Quy cách	Số lượng	Đơn vị tính
	Thử nghiệm đông máu: PT recombinant				
13	Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm đông máu: APTT	Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm đông máu	10x4ml	1	Hộp
14	Calcium chloride	Là chất nhằm xác định một thành phần yếu tố đông máu cơ bản Calcium Chloride	10x4ml	1	Hộp
15	khử khuẩn mức độ cao cho dụng cụ y tế	Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w)	Can/5 lít	5	Can
16	Xét nghiệm RF	Xét nghiệm RF	100 test/hộp	2	Hộp
17	Xét nghiệm CRP	C-Reactive Protein (CRP)	100 test/hộp	1	Hộp
18	Định tính nhóm máu D	Kháng thể đơn dòng có dẫn xuất từ tế bào dòng lai	10ml/lọ	3	Lọ
	Tổng: 18 khoản				

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Trung tâm Y tế huyện Buôn Đôn

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 5 ngày khi nhận được đơn đặt hàng của chủ đầu tư.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Tạm ứng: Không, thanh toán hợp đồng và các điều kiện tạm ứng, thanh toán theo nội dung hợp đồng.

Nơi nhận:

- Trang web: muasamcong, taisamcong.
- BGD, Khoa XN CDHA, TCKT;
- Lưu VT

GIÁM ĐỐC



Điền Quốc Đình

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua sắm vật tư y tế bổ sung lần 1 năm 2024, dự toán mua sắm vật tư y tế bổ sung lần 1 năm 2024 của Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm y tế huyện Buôn Đôn
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: DS. Nguyễn Thị Lý, Phó phụ trách khoa Dược – TTB – VTYT, số điện thoại: 0918690749, địa chỉ email: lynguyenbvbuondon@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Trực tiếp: Bản giấy và nhận qua mail: file Exel và File PDF

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Thôn Ea Duát, xã Ea Wer, huyện Buôn Đôn, tỉnh Đắk Lắk.
- Nhận qua email: lynguyenbvbuondon@gmail.com; doanquocdinh@gmail.com

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 16 tháng 4 năm 2024 đến trước 17h ngày 26 tháng 4 năm 2024

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày 26 tháng 4 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa, số lượng cụ thể như sau:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Gel siêu âm	Sản xuất từ: Nước, Propylene glycol, Hydroxyl ethyl cellulose, glycerin, sodium benzoate ... -Gel siêu âm giúp tạo môi trường thu nhận tín hiệu siêu âm, được dùng trong siêu âm, chẩn đoán hình ảnh y khoa.	14	can

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
2	Chỉ phẫu thuật NYLON	số 3/0, dài 75cm, kim tam giác ngược dài 24mm, 3/8 vòng tròn, kim được làm từ công nghệ PRIMIPASS (bằng thép X-STEELMAX, được cắt bằng công nghệ X-LASER PLUS và được mài bằng công nghệ X-POLISH) giúp xuyên qua mô dễ dàng và tăng khả năng đàn hồi của kim, màu xanh dương	240	sợi
3	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamide 6/66,	số 2/0, dài 75cm, kim tam giác, 3/8 vòng tròn DS 24mm	120	sợi
4	Bông y tế hút nước	Bông y tế được làm từ bông xơ tự nhiên 100% Cotton; * Màu trắng tự nhiên; không sử dụng chất nhuộm màu trắng; không mùi; Sợi mảnh - mềm - trơn	12	kg
5	Gạc y tế đã tiệt trùng	10cm*10cm*12 lớp Dệt bằng sợi cotton 100%, màu trắng không hò, không sử dụng chất nhuộm màu, không mùi vị, không lẫn tạp chất, không dính xơ bụi bẩn gạc	7,000	miếng
6	Bơm tiêm 5ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 5ml, cỡ kim 23G	10,000	cái
7	Bột bó	Kích thước: 15cm x 2,7m. Làm từ bột thạch cao liền gạc (Thạch cao $\geq 97\%$, gạc 100% cotton). Trọng lượng thạch cao 400g/m ² - 420g/m ² , Trọng lượng gạc 28g/m ² - 29g/m ² . Vỏ là giấy bạc chống ẩm, lõi nhựa 4 cạnh, 2 cạnh phình to ở giữa giúp thấm nước đều và giữ băng bột. Bột đảm bảo độ cứng, độ trắng, độ mịn. Thời gian đông kết từ 2-4 phút	144	cuộn
8	Kim chọc dò tuỷ sống	Kim đầu quincke 3 mặt vát, chuỗi kim có lăng kính phản quang. Kích thước G25-G27	100	cái
9	Kim lấy thuốc G18	Vi dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim.	5,000	cái
10	Dây garo đơn giản	Dây thắt mạch	50	cái
11	Băng keo lụa	Kích thước: 1.25cm x 9.1m, băng keo lụa, keo cao cấp Acrylic ít dị ứng kềm không chứa dung môi, dễ xé dọc, xé ngang, lực dính tốt ở tất cả các vị trí	480	cuộn
12	Băng keo giấy	Băng dính y tế loại giấy 1.25cmx10m	120	cuộn
13	Bộ truyền máu dùng một lần	Dây dài 180cm	100	sợi
14	Ống nghiệm HEPARIN	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm	3,000	ống
15	Lamen	Được làm bằng kính đặc biệt của hydrolytical mà không có bất kỳ sai sót nào 22 x 22 mm	10	Hộp
16	Ống nghiệm Chimigly	Ống nghiệm nhựa kích thước 13 x 75mm	3,000	ống

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
17	Que lấy mẫu bệnh phẩm xét nghiệm	Que lấy mẫu bệnh phẩm xét nghiệm	500	Cái
	Tổng: 18 khoản			

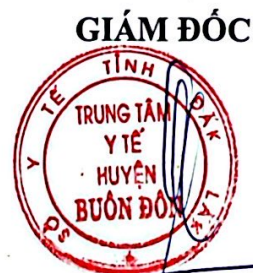
2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Trung tâm Y tế huyện Buôn Đôn

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 5 ngày khi nhận được đơn đặt hàng của chủ đầu tư.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Tạm ứng: Không, thanh toán hợp đồng và các điều kiện tạm ứng, thanh toán theo nội dung hợp đồng.

Nơi nhận:

- Trang web: muasamcong, taisamcong.
- BGD, Khoa XN CDHA, TCKT;
- Lưu VT



Đoàn Quốc Định