

Số: /TB-BV

Quang Bình, ngày 10 tháng 7 năm 2024

THÔNG BÁO

Về việc mời đơn vị tham gia báo giá tư vấn: Lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu và thẩm định hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu.

Căn cứ Luật Đấu thầu số: 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định: 24/2024/NĐ-CP ngày 27/2/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ công văn số: 1011/SYT-NVD, ngày 9/5/2024 của SYT Hà Giang V/v cho chủ trương mua sắm bổ sung hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2024;

Căn cứ chứng thư thẩm định giá số 2806.01-HTP/2024/CTTĐG-NHV ngày 28/6/2024 của công ty cổ phần Thẩm định giá – Dịch vụ Nghĩ Hưng

Bệnh viện Đa khoa huyện Quang Bình thông báo đến các đơn vị tư vấn có năng lực tham gia báo giá để lập dự toán gói thầu gói thầu Lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu và thẩm định hồ sơ mời thầu, đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm bổ sung hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2024; (Có danh mục chi tiết kèm theo).

Tổng dự toán gói thầu: Mua sắm bổ sung hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2024 là **518.793.000 đồng** (Số tiền bằng chữ: Năm trăm mười tám triệu, bảy trăm chín mươi ba nghìn đồng./.)

TT	Nội dung công việc	Khối lượng
01	Lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu các gói thầu: Mua sắm bổ sung hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2024	01 gói
02	Thẩm định hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu cho các gói thầu: Mua sắm bổ sung hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2024	01 gói

Khi nhận được Thông báo này, các đơn vị tư vấn có nhu cầu tham gia đề nghị gửi 01 bộ hồ sơ về Bệnh viện Đa khoa huyện Quang Bình Tổ 5, Thị trấn

yên Bình, huyện Quang Bình tỉnh Hà Giang trước 17h00 ngày 20/ 7 / 2024 để tổ chức lựa chọn tư vấn theo quy định. Hồ sơ gồm:

- Văn bản đề nghị tham gia tư vấn;
- Báo giá phí dịch vụ tư vấn;
- Hồ sơ năng lực của đơn vị có kèm theo các nội dung sau:
 - + Văn bản chứng minh có chức năng trong công tác Lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu và thẩm định hồ sơ mời thầu, đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu.
 - + Các hợp đồng tương tự đã ký kết trong thời gian qua (02 năm gần nhất).
 - + Một số thông tin khác có liên quan.

Bệnh viện Đa khoa huyện Quang Bình trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC

Hoàng Hải Võ

DANH MỤC CÁC MẶT HÀNG

Gói thầu: mua sắm bổ sung hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2024

(Kèm theo Thông báo số: /TB-BV ngày tháng 7 năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Quang Bình)

STT	Tên Hàng hoá	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng
1	(Que thử/Khay thử xét nghiệm kháng nguyên Rotavirus nhóm A)	Đạt chứng chỉ ISO 13485 Phát hiện kháng nguyên Rotavirus trong mẫu phân người	Test	100
2	Test thử xét nghiệm kháng nguyên HBsAg	Phát hiện kháng nguyên HBsAg trong huyết thanh hoặc huyết tương của người. Hoạt chất chính: Cặp kháng thể kháng HBsAg. - Độ nhạy tương quan: 100% - Độ đặc hiệu tương quan: 100% - Độ chính xác tương quan: 100%. - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: 100% Ngưỡng phát hiện (LOD) : 1 ng/mL. Đọc kết quả tại 15 phút. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Test	1,500
3	Test thử xét nghiệm các type kháng thể virus HIV	Định tính phát hiện kháng thể kháng HIV-1 và/ hoặc HIV-2 trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương của người. Hoạt chất chính: Kháng nguyên tái tổ hợp HIV, kháng nguyên tái tổ hợp HIV-1, kháng nguyên tái tổ hợp HIV-2. - Độ nhạy tương quan: 100%, - Độ đặc hiệu tương quan: 99.89%, - Độ chính xác: 99.99%. - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: 100% Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	1,500
4	Test phát hiện kháng thể H pylori trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần	Định tính phát hiện kháng thể kháng H. pylori trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần của người. Thành phần: chứa các phân tử phủ kháng nguyên H. pylori và kháng thể kháng IgG người phủ trên màng. Độ nhạy tương quan: 94,7%; Độ đặc hiệu tương quan: 99,4%; Độ chính xác tương quan: 97,2%. Không bị ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm bởi thuốc chống đông máu như heparin, EDTA và sodium citrate. Đọc kết quả ở phút thứ 10; đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	1,000
5	Test thử nhanh phát hiện kháng thể virus viêm gan HCV	Phát hiện định tính kháng thể Virus viêm gan C- Tiêu chuẩn chất lượng ISO: 13485	Test	1,500

6	Test thử ma túy 4 trong 1 (MET/THC/AMP/Morphin)	Test thử nhanh phát hiện 4 chất ma túy (MOP/AMP/MET/THC). Độ nhạy: 99,9%. Độ đặc hiệu: 99,9%. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Test	200
7	Test thử ma túy Morphin 1 chân	Tes nhanh xét nghiệm "Định tính phát hiện Morphine trong nước tiểu của người. Hoạt chất chính: Kháng thể kháng MOP, cộng hợp MOP-BSA.; Kháng thể dê kháng IgG thỏ. Ngưỡng phát hiện (cut off) 300 ng/ml. - Độ nhạy tương quan 100%, - Độ đặc hiệu tương quan 100%, - Độ chính xác tương quan 100%. - Độ chính xác ngẫu nhiên lặp 100% Đọc kết quả tại 5 phút"m Morphin 1 chân , Tiêu chuẩn chất lượng ISO: 13485	Test	200
8	Test thử nhanh phát hiện kháng nguyên vi rút cúm A/B	Định tính phát hiện và phân biệt kháng nguyên vi rút cúm A và cúm B Hiệu quả chẩn đoán Cúm A: - Độ nhạy tương quan: 100%. - Độ đặc hiệu tương quan: 99,22% - Độ chính xác tương quan: 99,38% Hiệu quả chẩn đoán Cúm B: - Độ nhạy tương quan: 100%. - Độ đặc hiệu tương quan: 99,61% - Độ chính xác tương quan: 99,67% Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: >99% Đọc kết quả ở phút thứ 15; đạt tiêu chuẩn ISO 13485.2016	Test	1,500
9	Dung dịch rửa tay sát khuẩn nhanh không cần nước	Hoạt chất: Ethanol 73,5% (w/w), IChlorhexidine digluconate 0,5% (w/w). Hệ dưỡng ẩm: Glycerine, Caprylic triglyceride, Isopropyl myristate, Olive Oil PEG-7 Esters... Chai 1000ml	Chai	50
10	Dung dịch rửa tay phẫu thuật	Chlorhexidine digluconate 4,0 % (w/w); Poly(hexamethylene biguanide) hydrochloride 0,1 % (w/w). Hệ dưỡng ẩm: Glycerine, PEG-7 Glyceryl Cocoate. Chất khóa ion nước cứng: EDTA Disodium Chai 500ml	Chai	50
11	Dung dịch khử khuẩn dụng cụ y tế bao gồm cả dụng cụ nội soi không chịu nhiệt, có chứa OPA.	Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w), hệ đệm pH =7-9. Hiệu quả sau thời gian ngâm tối thiểu 5 phút. Tặng kèm test thử. Can 5L	Can	140
12	Viên nén khử khuẩn các bề mặt cứng	Dùng để khử khuẩn dụng cụ, khử khuẩn thiết bị y tế và khử khuẩn bề mặt Thành phần: 50% w/w Sodium Dichloroisocyanurate (2,5 gram Sodium Dichloroisocyanurate	Viên	2,000
13	Dầu Parafin vô khuẩn	Không mùi, không vị . Không hòa tan trong nước và ethanol.	Lít	30

14	Gel điện tim	được sử dụng trong các điện cực chuẩn đoán kỹ thuật số. Quy cách: Chai/250 ml	tube	20
15	Gel siêu âm	Trong suốt, không màu hoặc màu xanh, dễ dàng tan trong nước và dễ dàng rửa sạch bằng nước thường. ISO 13485:2016. Can 5 lít	Can	30
16	Gel nội soi	Gồm: Water cất, Hydroxyethyl cellulose, glycerine, natri hydroxid, sodium benzoat. Giới hạn nhiễm khuẩn:-Mẫu thử phải không có sự hiện diện của các vi khuẩn sau:Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans. ISO 13485:2016. CE	Tube	30
17	Khí ÔXY bình (40 lít)	Tiêu chuẩn khí y tế : Độ tinh khiết $\geq 99,6\%$ dạng khí nén trong chai có dung tích 40 lít, áp xuất sử dụng ≥ 135 bar:	Bình	300
18	Khí ÔXY bình (7- 10 lít)	Tiêu chuẩn khí y tế : Độ tinh khiết $\geq 99,6\%$ dạng khí nén trong chai có dung tích 7-10 lít, áp xuất sử dụng ≥ 135 bar:	Bình	50
19	Khí CO2 bình (40 lít)	Tiêu chuẩn khí y tế : Độ tinh khiết $\geq 99,6\%$ dạng khí nén trong chai có dung tích 40 lít, áp xuất sử dụng ≥ 135 bar:	Bình	3
20	Anti A + Anti B + Anti AB	10ml/lọ x 3 lọ/Bộ Đạt tiêu chuẩn ISO	Bộ	7
21	Huyết thanh mẫu Anti D(Rh1)IgMI	Thuốc thử của xét nghiệm có dẫn xuất từ tế bào dòng laiAnti-D. ISO-13485	Lọ	5
22	Giấy điện tim 3 cần	Dùng cho máy điện tim 3 cần. KT: 63MM X 30M X 16MM	Cuộn	100

23	Giấy điện tim 6 cần	Kích thước 110mm x 140mm x 143 sheets, phù hợp với máy của bệnh viện. Tiêu chuẩn ISO 13485, EC	Tập	400
24	Giấy in máy nước tiểu	Chiều rộng 5,5 cm. Tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	300
25	Giấy in siêu âm	Giấy in siêu âm USP-110S; Kích thước: 110mm x 20m ± 5%. Dạng cuộn. Giấy dùng trong y tế, dùng để in hình ảnh siêu âm đen trắng cho các dòng máy in siêu âm của hãng Sony. 10 cuộn/ hộp	Cuộn	300
26	Than hoạt	Đạt tiêu chuẩn ISO	túi	4
27	Test thử đường huyết	Test thử đường huyết Onetouch Ultra; ISO13485	Test	500
28	OG6	Chai 1000ml, dùng để nhuộm tế bào chất trong mô học, Orange G-6 là một vết cò - base. Thành phần gồm có: Orange G và Ethanol.	Chai	2
29	EA 50	Chai 1000ml, dùng để nhuộm tế bào chất trong mô học. Eosin, Xanh nhạt, Ethanol và Methanol	Chai	2
30	Xylen		Lít	2
31	Nước cất	Nước cất 2 lần , can 5 lít	Lít	1,000
32	Chai cấy máu 2 pha	Đạt tiêu chuẩn Iso	chai	20
33	Đồ phúc sinh	Đạt tiêu chuẩn TCCS	chai	2
34	Bộ nhuộm Ziehl Neelsen	Bộ nhuộm Ziehl Neelsen dùng để thực hiện xét nghiệm soi nhuộm. Bao gồm 03 dung dịch thuốc nhuộm thành phần là Carbo Fuchsin thể tích 250ml, Alcohol acid (Hydrochloric acid in ethanol) thể tích 250ml và Methylene Blue thể tích 250ml. - Bảo quản: Nhiệt độ phòng thí nghiệm (15-25°C) - Đóng gói: Bộ 3 chai x 250ml có vòi bơm tiện dụng - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001:2015, ISO 13485:2016. Bộ 3 chai 250ml	Bộ	2

35	Bộ nhuộm Gram)	Sử dụng để nhuộm vi sinh vật từ mẫu nuôi cấy hoặc mẫu bệnh phẩm theo phương pháp nhuộm Gram. Bộ gồm 4 chai x 250ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015, ISO 13485:2016	Bộ	2
36	Dây garo cao su	Được làm bằng thun, chất liệu cao su, co giãn tốt, có băng gai dính 2 đầu. Sản phẩm có thể sử dụng lại nhiều lần. Kích thước: 2,5cm (±0,5cm) x 30cm (±2cm)	Cái	100
37	Dây garo cao su	ISO	Cái	100
38	Nhiệt kế thủy ngân	• Được làm từ thủy tinh trong suốt, bên trong có vạch chia độ và dải thủy ngân	Cái	100
39	Mũ giấy đã tiệt trùng	Mũ giấy đã tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001, ISO 13485	Cái	3,000
40	Tai nghe tim, phổi	Ống gồm 2 dây. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20
41	Máy đo huyết áp cơ	- Trọng lượng: 430 g - Dài đo: 20 tới 300 mmHg - Độ chính xác: ± 3 mmHg. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20
42	Đồng hồ oxy	Chất liệu bằng đồng thau- Áp suất đầu vào : 15Mpa- Kết nối : G5/8- Áp suất đầu ra : 0.2-0.3Mpa- Van an toàn : 0.35 ±0.05Mpa- Tốc độ dòng chảy : 1-15L/phút	Cái	30
Tổng cộng: 42 KM				