

Số /TM – BVPT
V/v mời chào giá hoá chất xét
nghiệm cho bệnh viện Phổi tỉnh
Lai Châu năm 2024

Lai Châu, ngày tháng 09 năm 2024

Kính gửi: Các Quý công ty

Bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp chào giá hoá chất xét nghiệm cho bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu năm 2024 theo yêu cầu dưới đây, vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Mua hoá chất xét nghiệm cho bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu năm 2024.

2. Danh mục hàng hoá: Theo phụ lục đính kèm

3. Mục đích: Làm cơ sở xây dựng giá gói thầu mua sắm.

4. Thời gian thực hiện hợp đồng: Đến 31/12/2024.

5. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.

6. Địa điểm: Bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu

7. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: 03 tháng.

8. Yêu cầu về giá chào: Giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng.

9. Thời hạn và địa điểm nộp:

- Thời hạn: Kể từ ngày thông báo được đăng tải đến trước 15h 00 phút ngày **17/09/2024**.

- Địa điểm nộp: Khoa Dược – VTYT – CLS; Bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu; Tổ 27 Phường Đông Phong – TP Lai Châu. SĐT: 0986.770.790.

10. Yêu cầu khác:

- Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

+ Thư chào giá, bảng chào giá của nhà thầu (Ký tên, đóng dấu).

+ Hồ sơ pháp lý, hồ sơ năng lực của nhà thầu.

+ Tài liệu kỹ thuật của dịch vụ và hàng hoá thuộc dịch vụ.

Bệnh viện chỉ xem xét, lựa chọn các công ty cung cấp đầy đủ các nội dung theo yêu cầu. Rất mong nhận được sự quan tâm và hợp tác của Quý công ty!

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng KH – CĐT (đăng tải) ;
- Lưu VT.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thị Miến

DANH MỤC HÀNG HOÁ

(Kèm theo Thư mời số /TM-BVPT ngày tháng 09 năm 2024 của Bệnh viện Phổi tỉnh Lai Châu)

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
A - Hoá chất xét nghiệm sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa				
1	Chất kiểm chuẩn chất lượng xét nghiệm sinh hóa	<ul style="list-style-type: none">Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh QuốcKiểm soát các thông số: ALT-Alanine Aminotransferase (SGPT); Albumin; Alkaline Phosphatase; Amylase; AST; Bicarbonate - Carbon Dioxide; Bilirubin – Direct; Bilirubin-Total; Calcium; Cholesterol-HDL; Cholesterol-LDL; Cholesterol-Total; Creatine Kinase; Creatinine; Glucose; γ-Glutamyltransferase; Iron; UIBC; LDH; Lipase; Magnesium; Phosphorus; Potassium; Protein-Total; Salicylate; Sodium; Triglyceride; Urea Nitrogen; Uric AcidĐạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	ml	10.0
2	Chất hiệu chuẩn chất lượng đa nồng độ các xét nghiệm sinh hóa	<ul style="list-style-type: none">Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh QuốcHiệu chuẩn thông số: ALT-Alanine Aminotransferase (SGPT); Albumin; Alkaline Phosphatase; AST; Bicarbonate - Carbon Dioxide; Bilirubin – Direct; Bilirubin – Total; Calcium; Cholesterol; Creatine Kinase; Creatinine; Glucose; γ-Glutamyltransferase; Serum Iron; LDH; Magnesium; Phosphorus; Protein-Total; Triglyceride; Urea (BUN); Uric AcidĐạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	ml	6.0

3	Thuốc thử xét nghiệm Creatinine	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc • Thành phần chính: + (R1): Buffer, creatine amidino hydrolase (microbial), sarcosine oxidase (microbial), N-ethyl-N-sulfopropyl-m-toluidine, ascorbate oxidase (botanical), stabilizers, surfactants, and preservatives. + (R2): Buffer, creatinine amidohydrolase (microbial), 4-aminoantipyrine, peroxidase (botanical), stabilizers, surfactants, sodium azide. • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	1,875.0
4	Hóa chất xét nghiệm Total Protein	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc • Thành phần chính: sodium potassium tartrate, copper sulfate pentahydrate, potassium iodide, sodium hydroxide. • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	-
5	Hóa chất xét nghiệm Urea	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc • Thành phần chính: buffer, 2-oxoglutarate, ADP, GLDH, Urease (botanical), NADH, stabilizers, preservative. • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	720.0
6	Hóa chất xét nghiệm Axit Uric	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc • Thành phần chính: DHBS, 4-aminoantipyrine, peroxidase (botanical), uricase (microbial), stabilizers, and preservatives. • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	200.0
7	Hóa chất xét nghiệm men gan (ALT/ SGPT)	<ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc • Thành phần chính: + (R1): buffer, L-alanine, lactate dehydrogenase (microbial), preservative. + (R2): 2-oxoglutarate, NADH, preservative • Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	1,125.0

8	Hóa chất xét nghiệm men gan (AST/ SGOT)	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc Thành phần chính: + (R1): TRIS buffer, L-aspartate, MDH (microbial), lactate dehydrogenase (microbial), preservative. + (R2): 2-oxoglutarate, NADH, preservative. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	1,125.0
10	Thuốc thử xét nghiệm Glucose	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Phototron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc Thành phần chính: nicotinamide adenine dinucleotide, adenosine triphosphate, magnesium, hexokinase (yeast), glucose-6-phosphate dehydrogenase (microbial), stabilizers, preservatives Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	600.0
B- Hoá chất xét nghiệm sử dụng cho máy xét nghiệm huyết học				
11	Dung dịch pha loãng	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học Hematron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc Thành phần chính: NaCl, Buffer, Anti-Microbial Agent Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485 hoặc tương đương 	ml	40,000.0
12	Dung dịch ly giải hồng cầu	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học Hematron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc Thành phần chính: Quaternary Ammonium Salt, Sodium Lauryl Sulfate Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485 hoặc tương đương 	ml	2,500.0
13	Dung dịch rửa máy huyết học	<ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tương thích cho máy xét nghiệm huyết học Hematron - Xuất xứ: Prestige Diagnostics/ Anh Quốc Thành phần chính: Buffer, Sufurctant Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO13485 hoặc tương đương 	ml	1,000.0
14	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng huyết học mức thấp	<ul style="list-style-type: none"> Thành phần: Hồng cầu của người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng, chất lỏng giống huyết tương với chất bảo quản. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	2.5
15	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng huyết học mức bình thường	<ul style="list-style-type: none"> Thành phần: Hồng cầu của người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng, chất lỏng giống huyết tương với chất bảo quản. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	7.5

16	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng huyết học mức cao	<ul style="list-style-type: none"> Thành phần: Hồng cầu của người và động vật có vú, bạch cầu mô phỏng và tiểu cầu mô phỏng, chất lỏng giống huyết tương với chất bảo quản. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	ml	7.5
C - Que xét nghiệm sử dụng cho máy phân tích nước tiểu				
17	Que thử nước tiểu 11 thông số	<ul style="list-style-type: none"> Các thông số kiểm tra: Urobilinogen, Bilirubin, Ketone (acetoacetic acid), Blood, Protein, Nitrite, Leukocytes, Glucose, Specific Gravity, pH, Ascorbic Acid. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. 	Test	1,000.0
18	Nước rửa đậm đặc	<ul style="list-style-type: none"> Nước rửa đậm đặc dành cho máy nước tiểu tự động. Tiêu chuẩn sản xuất: ISO 13485 hoặc tương đương. 	Lọ	2.0
19	Dung dịch QC âm	Dung dịch kiểm chuẩn xét nghiệm nước tiểu mức âm Tiêu chuẩn sản xuất: ISO 13485 hoặc tương đương	Lọ	2.0
20	Dung dịch QC dương	Dung dịch kiểm chuẩn xét nghiệm nước tiểu mức dương. Tiêu chuẩn sản xuất: ISO 13485 hoặc tương đương.	Lọ	2.0
D - Test xét nghiệm nhanh				
21	Test HBsAg	<ul style="list-style-type: none"> Vùng cộng hợp: IgG chuột kháng HBsAg-04; Vạch kết quả: IgG chuột kháng HBsAg-B20; Vạch chứng: IgG dê kháng chuột Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	40.0
22	Test HCV	<ul style="list-style-type: none"> Vùng cộng hợp: Kháng thể đơn dòng kháng IgG người (0.16 µg); Vạch kết quả: Kháng nguyên HCV-210 (0.2 µg); Vạch chứng: IgG người (0.88 µg). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương 	Test	40.0