

Số: **1946** /TM-TTYT
Về việc mời cung cấp Báo giá

Văn Chấn, ngày 10 tháng 12 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tư vấn

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

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn 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 dịch vụ tư vấn cho gói thầu: “Mua Hóa chất điện giải đồ phục công tác chẩn đoán và điều trị của Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn giai đoạn năm 2025 - 2026” 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 Văn Chấn, tỉnh Yên Bái.

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

Ông: Cao Ngọc Thủy SĐT: 0944683968

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn Thư TTTYT huyện Văn Chấn, Tổ dân phố 9, thị trấn Nông trường Trần Phú, huyện Văn Chấn, tỉnh Yên Bái

- Hoặc qua email: baogiavanchan@gmail.com bản Scan có dấu đỏ của nhà cung cấp

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h00 ngày 10 tháng 12 năm 2024 đến trước 14h00 ngày 16 tháng 12 năm 2024

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

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Tư vấn lập E- Hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu

2. Tư vấn thẩm định E- Hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của các Nhà cung cấp.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;

- Lưu VT.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Triệu Thị Nguyệt Ánh



PHỤ LỤC 1: DANH MỤC HÀNG HÓA KÈM THEO

(Kèm theo Thư mời Báo giá số 1946/TM-TTYT ngày 10/12/2024 của TTYT huyện Văn Chấn)

| STT | Tên hàng hoá | Thông số kỹ thuật | Tiêu chí chất lượng | Quy cách (tham khảo) | Đơn vị tính | Khối lượng | Đơn giá | Thành tiền |
|-----|---|---|---------------------|-----------------------|-------------|------------|-----------|-------------|
| 1 | Hóa chất điện giải 5 thông số Na, K, Cl, Ca, pH | <ul style="list-style-type: none">Thành phần: Hóa chất dạng module Thành phần chính: KCl, NaCl, NaAc, CaCl₂, pH, Buffer (Dung dịch đệm), Surface active agents (chất hoạt động bề mặt), Preservatives (Chất bảo quản). Nồng độ xét nghiệm: Ammonium molybdate 0.4 mmol/l; Sulphuric acid 100 mmol/l; Hydrochloric acid 100 mmol/l. | ISO 13485 | Hộp 650ml+ 200ml/ hộp | ml | 17.000 | 11.300 | 192.100.000 |
| 2 | Dung dịch rửa dùng cho máy điện giải. | <ul style="list-style-type: none">Thành phần: Dung dịch rửa máy điện giải / bảo dưỡng máy: Sodium hypochlorite (NaClO) 0.4% - 0.5% | ISO 13485 | 10x5ml | ml | 200 | 46.500 | 9.300.000 |
| 3 | Deproteinizer | <ul style="list-style-type: none">Thành phần: Bộ bảo trì máy điện giải gồm: Dung dịch Deproteinizer dùng để duy trì các điện cực K⁺, Ca²⁺, Cl⁻, Ca⁺⁺, pH trên máy phân tích điện giải, | ISO 13485 | 3x2ml | ml | 24 | 533.333 | 12.799.992 |
| 4 | Hóa chất chuẩn các thông số điện giải | <ul style="list-style-type: none">Thành phần: Dung dịch kiểm chuẩn điện giải.Thành phần hóa chất gồm: KCl, NaCl, NaAc, CaCl₂, LiCl, pH buffer, chất hoạt động bề mặt, chất bảo quản. | ISO 13485 | 10x 1ml | ml | 40 | 250.000 | 10.000.000 |
| 5 | Dung dịch châm điện cực chuẩn | <ul style="list-style-type: none">Sử dụng: Nạp dung dịch cho điện cực quy chiếu nhằm cung cấp điện thế tham chiếu cho điện cực bên trong của điện cực quy chiếu. | ISO 13485 | 20ml | ml | 240 | 140.000 | 33.600.000 |
| 6 | Dung dịch nạp điện cực Na, K, Cl, Ca, pH, Ref | <ul style="list-style-type: none">Sử dụng: Nạp dung dịch cho điện cực K⁺, Na⁺, Cl⁻, Ca²⁺, pH nhằm cung cấp điện thế tham chiếu cho điện cực bên trong của điện cực K⁺, Na⁺, Cl⁻, Ca²⁺ và điện cực pH. | ISO 13485 | 5x0.8ml | ml | 48 | 650.000 | 31.200.000 |
| 7 | Điện cực chuẩn | <ul style="list-style-type: none">Thành phần: Điện cực tham chiếu đo các tín hiệu thông số điện giải | ISO 13485 | 1 chiếc/ hộp | chiếc | 2 | 6.600.000 | 13.200.000 |
| 8 | Điện cực Na | <ul style="list-style-type: none">Thành phần: Điện cực Na đo các tín hiệu thông số Na của máy điện giải | ISO 13485 | 1 chiếc/ hộp | chiếc | 2 | 6.600.000 | 13.200.000 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|--|-----------|-------------|-------|---|-----------|--------------------|
| 9 | Điện cực K | • Thành phần: Điện cực K đo các tín hiệu thông số K của máy điện giải | ISO 13485 | 1 chiếc/hộp | chiếc | 2 | 6.600.000 | 13.200.000 |
| 10 | Điện cực Cl | • Thành phần: Điện cực Cl đo các tín hiệu thông số Cl của máy điện giải | ISO 13485 | 1 chiếc/hộp | chiếc | 2 | 6.600.000 | 13.200.000 |
| 11 | Điện cực Ca | • Sử dụng tương thích với máy xét nghiệm điện giải đồ AUTOISE 500 • Thành phần: Điện cực Ca đo các tín hiệu thông số Ca của máy điện giải | ISO 13485 | 1 chiếc/hộp | chiếc | 2 | 6.600.000 | 13.200.000 |
| 12 | Điện cực pH | • Thành phần: Điện cực pH đo các tín hiệu thông số pH của máy điện giải | ISO 13485 | 1 chiếc/hộp | chiếc | 2 | 6.600.000 | 13.200.000 |
| 13 | Dây bơm máy điện giải | Dây bơm dùng cho máy điện giải. | ISO 13485 | 1 chiếc/hộp | chiếc | 2 | 2.300.000 | 4.600.000 |
| | | Cộng: 13 mặt hàng | | | | | | 372.799.992 |