

Triệu Sơn, ngày 28 tháng 8 năm 2024

Số: 784 /TB-BVTS
V/v yêu cầu báo giá

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện đa khoa huyện Triệu 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: Hóa chất sinh phẩm chẩn đoán với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

- Chủ đầu tư: Bệnh viện Đa khoa huyện Triệu Sơn.
- Địa chỉ: 992 Lê Thái Tổ, Thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hoá

2. Thông tin liên hệ và cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng văn thư – Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn;
Thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hoá.

Nhận qua email: bvtsduoc@gmail.com

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ 8h ngày 29/8/2024 đến trước 17h ngày 09/9/2024.

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

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá:

Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày kết thúc nhận báo giá (09/9/2024).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục chi tiết tại Phụ lục đính kèm.

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của Quý đơn vị./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Ngọc Hân



PHỤ LỤC
DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo yêu cầu báo giá số 734 /TB:BVTS ngày 29 tháng 8 năm 2024 của Giám đốc Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn)

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1	07876033190 CRP4 250T COBAS C	R1 Đệm TRISA) với albumin huyết thanh bò; chất bảo quản R2 Hạt latex phủ kháng thể kháng CRP (chuột) trong đệm glycine; globulin miễn dịch (chuột); chất bảo quản a) TRIS = Tris(hydroxymethyl)-aminomethane R1 vào vị trí B và R2 vào vị trí C.	2.000	Test		
2	Bioline™ HCV	Phát hiện kháng thể đặc hiệu kháng HCV trong mẫu huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần người. Được thiết kế để sử dụng trong quần thể có tỷ lệ nhiễm HCV cao hoặc những người có tiền sử phơi nhiễm/hành vi nhiễm HCV bao gồm cả phụ nữ mang thai. - Độ nhạy: 100%; Độ đặc hiệu: 99.4% (so với xét nghiệm xác nhận sử dụng RT-PCR) - 1 test thử bao gồm: Phức hợp vàng: Protein A – chất keo vàng (1,0±0,2 µg), vạch thử: Kháng nguyên HCV tái tổ hợp (lõi, NS3, NS4, NS5) (1,5±0,3 µg), vạch chứng; Globulin miễn dịch để kháng người (2,0±0,4 µg) - Thời gian trả kết quả: 5 – 20 phút - Thể tích mẫu sử dụng: 10µl - Nhiệt độ bảo quản: 1 – 30 °C - Không có phản ứng chéo với các mẫu Kháng thể HBs, CMV, HTV, Giang mai, Xoắn khuẩn Borrelia burgdorferi, EBV, HTLV, Ký sinh trùng Toxoplasma, Chlamydia, HBsAg, Cúm, Trypanosoma cruzi I /II - Kit thử ổn định ít nhất 4 tuần khi để ở nhiệt độ 55±1°C	300	Test	Bệnh viện đa khoa huyện Triệu Sơn	90 ngày kể từ ngày ký hợp đồng
3	Khay thử xét nghiệm định tính 4 loại ma túy và chất chuyển hóa ma túy trong nước tiểu của con người	Sử dụng phương pháp sắc kí miễn dịch phát hiện định tính ma túy có trong mẫu nước tiểu với ngưỡng phát hiện (cut-off) MET: Methamphetamine 1000ng/ml MDMA: Methylendioxy-methamphetamine 1000ng/ml THC: Marijuana 50ng/ml MOP: Morphine 300ng/ml Thời gian đọc kết quả: sau 3-5 phút. Độ nhạy: 99.9% Độ đặc hiệu: 99.9% Mỗi vạch thử T chứa kháng thể đơn dòng chuột kháng thuốc và liên hợp protein-thuốc tương ứng.	100	Test		
Tổng: 03 khoản						