

Số: 89 /BVĐK-TCKT

Lạng Sơn, ngày 28 tháng 6 năm 2023

THƯ MỜI THẨM ĐỊNH GIÁ

Sinh phẩm sinh học phân tử

Kính gửi: Các đơn vị có chức năng thẩm định giá

Căn cứ Luật đấu thầu ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính;

Căn cứ tình hình nhu cầu thực tế tại đơn vị, để có cơ sở xác định giá nhằm tổ chức xây dựng dự toán mua sắm theo đúng quy định của nhà nước, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn kính mời quý Công ty/Đơn vị có đầy đủ tư cách pháp nhân đủ điều kiện và năng lực kinh nghiệm tham gia thẩm định giá sinh phẩm sinh học phân tử:

1. Thẩm định giá sinh phẩm sinh học phân tử của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn theo danh mục (*Có phụ lục kèm theo*).

2. Đề nghị quý Công ty/Đơn vị có nhu cầu tham gia gửi 01 bộ hồ sơ năng lực bao gồm:

- Hồ sơ đăng ký kinh doanh, hồ sơ nhân sự, các hợp đồng tương tự đã thực hiện, thư chào giá dịch vụ thẩm định giá (đã bao gồm chi phí đi thẩm định), các tài liệu khác có liên quan (nếu có).

Thời gian, địa chỉ nộp hồ sơ: Trong vòng 15 ngày kể từ ngày đăng thư mời này trên trang thông tin điện tử của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn (<http://bvdklangson.com.vn>). Địa chỉ: Phòng Tài chính kế toán, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn, Thôn Đại Sơn, Xã Hợp Thành, Huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn. (CN Hoàng Thu Hiền ĐT: 0983 111 668):

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn rất mong nhận được sự quan tâm và bản chào giá của quý Công ty/Đơn vị./.

GIÁM ĐỐC



Trương Quý Trường



PHỤ LỤC

Kiểm theo thư mời thăm định giá số **849/BVĐK-TCKT** ngày **8** tháng **6** năm 2023

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại hàng hóa	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói	Thông số kỹ thuật	Hãng/Nước sản xuất	Số lượng
1	Kit định lượng HIV (HIV)	Artus HIV QS-RGQ Kit	Test	24 test/bộ	- Mục đích sử dụng: Xét nghiệm in vitro khuếch đại axit nucleic định lượng RNA của virus gây suy giảm miễn dịch loại 1 (HIV-1) trong mẫu sinh học của người bằng phản ứng RT-PCR - Thành phần: Hỗn hợp phản ứng A: 4x144 µl Hỗn hợp phản ứng B: 4x216 µl Mẫu chuẩn HIV-1 nồng độ 1x 10E4 IU/µl: 200 µl Mẫu chuẩn HIV-1 nồng độ 1x 10E3 IU/µl: 200 µl Mẫu chuẩn HIV-1 nồng độ 1x 10E2 IU/µl: 200 µl Mẫu chuẩn HIV-1 nồng độ 1x 10E1 IU/µl: 200 µl Nội chuẩn: 1000 µl Nước: 1000 µl - Đồ nhav phản tich: 76.4 IU/ml	Qiagen GmbH/ Đức	360

2	Kit định lượng viêm gan B (HBV)	Artus HBV QS-RGQ Kit	Test	72 test/bộ	<p>- Mục đích sử dụng: Định lượng virus viêm gan B (HBV) DNA in vitro</p> <p>- Thành phần:</p> <p>Hỗn hợp phân tủa: 7 x 360 µl</p> <p>Mẫu chứng HBV 1 (1 x 10E5 IU/µl): 200 µl</p> <p>Mẫu chứng HBV 2 (1 x 10E4 IU/µl): 200 µl</p> <p>Mẫu chứng HBV 3 (1 x 10E3 IU/µl): 200 µl</p> <p>Mẫu chứng HBV 4 (1 x 10E2 IU/µl): 200 µl</p> <p>Mẫu chứng HBV 5 (1 x 10E1 IU/µl): 200 µl</p> <p>Nội kiểm: 2 x 1000 µl</p> <p>Nước PCR: 1000 µl</p> <p>- Đặc tính kỹ thuật:</p> <p>+ Độ nhạy phân tích - plasma: 10.22 IU / ml (p= 0.05)</p> <p>+ Độ đặc hiệu - plasma: không phân ứng chéo với các tác nhân được thử nghiệm</p> <p>+ Khoảng tuyến tính: 3.16 x 10E1 IU/ml - 2 x 10E7 IU/ml</p> <p>+ Độ chính xác (SD): 1.29% (CT) hoặc 8.99% (nồng độ) và 1.87% (CT) để phát hiện chứng nội</p> <p>+ Độ bền: >= 99%</p>	Qiagen GmbH/ Đức	288
3	Kit tách chiết DNA/RNA bán tự động	QIAamp DSP Vius Spin Kit	Test	50 Test/hộp	<p>- Mục đích sử dụng: Để tách chiết và tinh sạch axit nucleic của virus từ các mẫu vật sinh học</p> <p>- Thành phần:</p> <p>Cột ly tâm: 50 chiếc</p> <p>Ống ly giải (2 ml): 50 chiếc</p> <p>Ống rửa giải (1.5 ml): 50 chiếc</p> <p>Ống rửa (2 ml): 5 x 50 chiếc</p> <p>Đệm ly giải: 33 ml</p> <p>Đệm rửa 1: 19 ml</p> <p>Đệm rửa 2: 13 ml</p> <p>Đệm rửa giải: 4 x 2 ml</p> <p>Dung dịch Protease: 4,4 ml</p> <p>Carrier RNA: 310 µg</p> <p>Protease: 1 ống</p>	Qiagen GmbH/ Đức	500

4	Bộ kit real-time PCR phát hiện đồng thời lao và lao không điển hình	Anyplex™ MTB/NTMe Real-Time Detection (100T)(CE)	Test	100 test/hộp	- Bộ kit real-time PCR phát hiện Lao và Lao không điển hình: MTB, Mycobacteria - Loại mẫu bệnh phẩm: Đờm, Tế bào nuôi cấy, Dịch rửa phế quản, Mổ tươi	Seegene Inc/ Hàn Quốc	200
---	---	--	------	--------------	---	--------------------------	-----