

Số: 4342/BVĐKT-KD

Thanh Hóa, ngày 05 tháng 11 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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: Mua sắm Hóa chất, vật tư xét nghiệm tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa

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

Mai Thị Bích Phượng, Khoa Dược, Điện thoại: 0912.605.695

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa

- Đồng thời gửi bản mềm có đầy đủ chữ kí, đóng dấu công ty qua địa chỉ e-mail: tiếpnhanbgbvdkthanhhoa@gmail.com

Tiêu đề Email: CV 4342 - Báo giá HC, VTXN - Tên Công ty

(Lưu ý: Các đơn vị gửi báo giá theo mẫu ở phụ lục 2 đính kèm. Báo giá gửi qua e-mail cùng với tài liệu kỹ thuật chứng minh tính đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của hàng hóa, file mềm Excel báo giá)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 17h ngày 05 tháng 11 năm 2024 đến trước 08h ngày 18 tháng 11 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày kể từ ngày 18 tháng 11 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế:

(Chi tiết danh mục tại phụ lục 1 đính kèm)

Lưu ý:

Bất kỳ tên thương mại, thương hiệu, mã hiệu (nếu có) trong yêu cầu báo giá để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật yêu cầu; nhà thầu có thể lựa chọn báo giá hàng hóa có nguồn gốc, xuất xứ, nhà sản xuất, thương hiệu, mã hiệu phù hợp với điều kiện cung cấp nhưng phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng “tương đương” với yêu cầu báo giá.



2. Địa điểm cung cấp: Kho Dược, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành Phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trữ.

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa xin trân trọng cảm ơn! *ly*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT; KD; TCKT.

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Sỹ



PHỤ LỤC 1: DANH MỤC HÓA CHẤT, VẬT TƯ XÉT NGHIỆM

(Kèm theo công văn số 4342/BVĐKT-KD ngày 05 tháng 11 năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa)



STT	Mã HC, VTXN	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến
	24HCBS-M1	1. HÓA CHẤT, VẬT TƯ XÉT NGHIỆM ĐỂ LÀM XÉT NGHIỆM SÀNG LỌC KHÁNG THỂ BẤT THƯỜNG BẰNG CẢ 2 KỸ THUẬT (THỦ CÔNG, TRÊN GELCARD) PHÙ HỢP SỬ DỤNG SỬ DỤNG TRÊN MÁY MATRIX GELSYSTEM HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG			
1	24HCBS-M1.1	Thẻ xét nghiệm định nhóm máu	Thẻ xét nghiệm định nhóm máu. Phù hợp sử dụng trên máy xét nghiệm Matrix GelSystem hoặc tương đương	Card	60.000
2	24HCBS-M1.2	Thẻ xét nghiệm định tính hòa hợp và nghiệm pháp Coombs	Thẻ xét nghiệm định tính hòa hợp và nghiệm pháp Coombs. Phù hợp sử dụng trên máy xét nghiệm Matrix GelSystem hoặc tương đương	Card	9.600
3	24HCBS-M1.3	IVD pha loãng xét nghiệm nhóm máu	Hóa chất pha loãng xét nghiệm nhóm máu. Phù hợp sử dụng trên máy xét nghiệm Matrix GelSystem hoặc tương đương	ml	80.000
4	24HCBS-M1.4	Gel card 6 giếng xét nghiệm trong môi trường muối	Gel card 6 giếng xét nghiệm trong môi trường muối. Phù hợp sử dụng trên máy xét nghiệm Matrix GelSystem hoặc tương đương	Card	15.000
	24HCBS-M2	2. HÓA CHẤT, VẬT TƯ XÉT NGHIỆM SỬ DỤNG TRÊN XÉT NGHIỆM DỰ ỨNG CHO MÁY EUROBlotMaster HOẶC TƯƠNG ĐƯƠNG			
6	24HCBS-M2.1	Hóa chất xét nghiệm dị nguyên hô hấp và thức ăn đặc hiệu IgE (53 dị nguyên)	Hóa chất xét nghiệm dị nguyên hô hấp và thức ăn đặc hiệu IgE (53 dị nguyên). Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương hoặc tương đương	Test	240
7	24HCBS-M2.2	Kit hóa chất bổ sung cho các xét nghiệm kháng thể IgE	Kit hóa chất bổ sung cho các xét nghiệm kháng thể IgE. Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	ml	8.000



STT	Mã HC,	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng dự
8	24HCBS-M2.3	Chất hấp thụ CCD	Chất hấp thụ CCD. Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	µg	80
9	24HCBS-M2.4	Khay ủ dị ứng	Vật tư là Khay ủ giảm thể tích 30 giếng dùng cho xét nghiệm dị ứng Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	Cái	30
10	24HCBS-M2.5	Hóa chất xét nghiệm ANA bằng thanh sắc ký miễn dịch (xác định 23 loại kháng thể kháng nhân)	Hóa chất xét nghiệm ANA bằng thanh sắc ký miễn dịch (xác định 23 loại kháng thể kháng nhân). Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	Test	240
11	24HCBS-M2.6	Hóa chất bổ sung cho các xét nghiệm tự miễn IgG (Conjugate)	Hóa chất bổ sung cho các xét nghiệm tự miễn IgG (Conjugate). Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	ml	150
12	24HCBS-M2.7	Hóa chất bổ sung cho các xét nghiệm tự miễn IgG (Substrate)	Hóa chất bổ sung cho các xét nghiệm tự miễn IgG (Substrate) . Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	ml	300
13	24HCBS-M2.8	Khay ủ	Vật tư là Khay ủ 30 giếng dùng cho xét nghiệm tự miễn Phù hợp để sử dụng trên xét nghiệm dị ứng cho máy Euroblotmaster hoặc tương đương	Cái	30
		3, Hóa chất, vật tư xét nghiệm khác			
14	24HCBS-3	Test nhanh phát hiện viêm gan E	Test thử đồng thời phát hiện và phân biệt kháng thể IgG và IgM kháng vi rút viêm gan E ở huyết thanh hoặc huyết tương người	Test	180
15	24HCBS-4	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm dấu ấn tim, dạng dung dịch, mức nồng độ 1	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm dấu ấn tim, dạng dung dịch, mức nồng độ 1	ml	60

STT	Mã HC,	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng dự
16	24HCBS-5	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm dấu ấn tim, dạng dung dịch, mức nồng độ 2	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm dấu ấn tim, dạng dung dịch, mức nồng độ 2	ml	60
17	24HCBS-6	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm dấu ấn tim, dạng dung dịch, mức nồng độ 3	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm dấu ấn tim, dạng dung dịch, mức nồng độ 3	ml	60
18	24HCBS-7	Hóa chất để rửa đĩa target	Hóa chất để rửa đĩa target	lọ	1
19	24HCBS-8	Hóa chất dùng để pha hóa chất định danh	Hóa chất dùng để pha Matrix IVD HCCA dùng trong định danh nhanh vi khuẩn. Là một dung dịch gồm acetonitrile (ACN), nước (H ₂ O) và axit trifluoroacetic (TFA)	lọ	1
20	24HCBS-9	Nước cất dùng để rửa đĩa Target	Nước cất dùng để rửa đĩa Target	lọ	1
21	24HCBS-10	Khoanh giấy kháng sinh Cefotaxime/ Clavulanic acid 30/10 µg	Phát hiện Beta-lactamases phổ rộng ở Enterobacterales, Hộp gồm 3 bộ đôi các cartridge, mỗi cartridge 50 khoanh gồm: 3 cartridge chứa khoanh Cefotaxime 30µg, 3 cartridge chứa khoanh Cefotaxime 30µg + Clavulanic acid 10µg	Test	3.600
22	24HCBS-11	Khoanh kháng sinh Ceftazidime 30µg + Clavulanic acid 10µg phát hiện ESBL	Phát hiện Beta-lactamases phổ rộng ở Enterobacterales. Hộp gồm 3 bộ đôi các cartridge, mỗi cartridge 50 khoanh gồm: 3 cartridge chứa khoanh Ceftazidime 30µg, 3 cartridge chứa khoanh Ceftazidime 30µg + Clavulanic acid 10µg	Test	3.600
23	24HCBS-12	Khoanh giấy Fosmycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh giấy đường kính 6mm được tẩm kháng sinh Fosmycin 200µg + 50 µg G6PD	Khoanh	3.000
24	24HCBS-13	Khoanh giấy Ceftaroline làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh giấy đường kính 6mm được tẩm kháng sinh Ceftaroline 30µg	Khoanh	750

STT	Mã HC,	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng dự
25	24HCBS-14	Tấm 32/ 48/ 96 giếng có đáy tròn làm phản ứng ngưng kết (U-Well microtitration plates.)	Tấm có 32/ 48/ 96 giếng có đáy tròn để thực hiện phản ứng ngưng kết được cấu tạo bởi thành phần polypropylene trong suốt. Mỗi giếng có một vành cao giúp giảm bay hơi và hạn chế nguy cơ lây nhiễm chéo	Tấm	10
26	24HCBS-15	Dầu soi kính hiển vi	Dầu dùng để soi kính hiển vi	ml	500
27	24HCBS-16	Que cấy	Que cấy 1 μ L (đã tiệt trùng) 02 Mida	cái	7.200
28	24HCBS-17	Pipet 3ml	Pipet pasteur 3ml	cái	3.500
29	24HCBS-18	Cồn 90 độ	Cồn Ethanol 90 độ	ml	20.000.000
30	24HCBS-19	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao, thành phần ORTHO-PHTHALADEHYDE. Thời gian ngâm khử khuẩn mức độ cao cho dụng cụ là 5 phút, tái sử dụng trong vòng 28 ngày. Không gây ăn mòn dụng cụ, tương thích với nhiều loại dụng cụ và vật liệu (kể cả Polystyrene, Cyanoacrylate),	ml	910.000
31	24HCBS-20	Hóa chất làm sạch dụng cụ nội soi	Hỗn hợp 5 enzyme Protease, Lipase, Amylase, Mannanase, Cellulase, có thể sử dụng cho máy rửa khử khuẩn.	ml	200.000



PHỤ LỤC 2: MẪU BÁO GIÁ

(Kèm công văn số 4342/BVĐKT-KD ngày 05 tháng 11 năm 2024)

TÊN NHÀ CUNG CẤP.....

Địa chỉ.....

Điện thoại liên hệ.....

Email.....

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các hóa chất, vật tư xét nghiệm, thiết bị y tế

STT	Mã HS	Mã bệnh viện TBYT	Tên hàng hóa chào giá	Tên thương mại hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng, nước sản xuất	Mã hiệu hàng hóa	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (gồm VAT) (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)	Đường link kết quả trúng thầu (tại trang https://muasamcong.mpi.gov.vn trong vòng 12 tháng)
1													
2													
					Tổng cộng								

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 120 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 5 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các hóa chất, vật tư xét nghiệm, thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày tháng năm 2024

ĐẠI DIỆN CÔNG TY