

Số: 802 /BVĐK-DUOC

Ninh Bình, ngày 27 tháng 5 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các Công ty sản xuất, kinh doanh hoá chất, vật tư xét nghiệm

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình đang 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 bổ sung Test thử H.pylori (Urease test), hoá chất hiệu chuẩn, nội kiểm và hoá chất vi sinh sử dụng tại Bệnh viện đa khoa tỉnh Ninh Bình 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 Ninh Bình.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Bộ phận Văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình. (Nếu có các vấn đề cần làm rõ, đề nghị liên hệ Bà Nguyễn Thị Thu Giang, SĐT 0942.526.996 để được giải đáp)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Các công ty gửi trực tiếp bản giấy báo giá hoặc gửi qua dịch vụ chuyển phát về địa chỉ sau đây (ghi trên bao bì báo giá):

Bộ phận Văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.

Địa chỉ: Đường Tuệ Tĩnh, phường Nam Thành, thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình; Điện thoại: 02293 871 030.

Đồng thời công ty báo giá gửi bản scan và file mềm vào địa chỉ email : **duocbvdknb@gmail.com**

Thời điểm tiếp nhận báo giá được tính là thời điểm nhận báo giá bản giấy hoặc thời điểm nhận bản scan qua email (thời điểm báo có thư đến).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

- Trong vòng 10 ngày kể từ ngày Thư mời này được đăng tải công khai trên Website của Bệnh viện.

- 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 210 ngày kể từ ngày phát hành.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

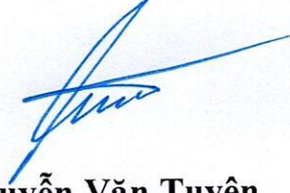
1. Danh mục hoá chất, vật tư xét nghiệm (có phụ lục kèm theo).

2. Mẫu báo giá: Theo phụ lục đính kèm./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc (đề b/c);
- Phòng CTXH (đề đăng tải) ;
- Lưu: VT, Dực.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Văn Tuyên**

**Phụ lục****DANH SÁCH CÁC MẶT HÀNG YÊU CẦU BÁO GIÁ***(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 802 /BVĐK-DUOC ngày 27/5/2024 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình)*

STT	Danh mục	Yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Hoá chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng CRP	Dùng để hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng CRP Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680 Hiệu chuẩn được cho mặt hàng CRP Turbidimetric Immunoassay của Biolabo S.A.S./Pháp	40	ml
2	Hoá chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng transferrin	Dùng để hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng transferrin Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680 Hiệu chuẩn được cho mặt hàng Transferrin của Spinreact S.A.U, Tây Ban Nha	20	ml
3	Hoa chất nội kiểm cho xét nghiệm định lượng transferrin mức bình thường	Dùng để nội kiểm cho xét nghiệm định lượng transferrin mức bình thường Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680 Nội kiểm được cho mặt hàng Transferrin của Spinreact S.A.U, Tây Ban Nha	50	ml
4	Hoa chất nội kiểm cho xét nghiệm định lượng transferrin mức cao	Dùng để nội kiểm cho xét nghiệm định lượng transferrin mức cao Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680 Nội kiểm được cho mặt hàng Transferrin của Spinreact S.A.U, Tây Ban Nha	50	ml
5	Hóa chất nội kiểm chất lượng các xét nghiệm sinh hoá mức cao	- Được sử dụng để nội kiểm tra chất lượng các xét nghiệm sinh hoá mức cao, có tối thiểu 66 thông số xét nghiệm. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680	120	ml
6	Hóa chất nội kiểm chất lượng các xét nghiệm sinh hoá mức bình thường	- Được sử dụng để nội kiểm tra chất lượng các xét nghiệm sinh hoá mức bình thường, có tối thiểu 66 thông số xét nghiệm. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680	120	ml
7	Hoá chất hiệu chuẩn các xét nghiệm định lượng sinh hoá	- Dùng để hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hoá thường quy, có tối thiểu 38 thông số xét nghiệm. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485. - Dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá AU680	120	ml

STT	Danh mục	Yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
8	Test thử H.pylori (Urease test)	Ống nhựa có nắp nhấn kín chứa môi trường thạch dùng để kiểm tra nhanh sự hiện diện của Helicobacter pylori trong mẫu bệnh phẩm hoặc môi trường nuôi cấy. Thời gian đọc kết quả 2 phút - 30 phút. Thành phần: urea $\geq$ 40%, phenol red $\geq$ 0.04g, agar $\geq$ 4.0g, Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> . pH $6.8 \pm 0.2$ ở 25oC Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	15.000	test
9	Môi trường nuôi cấy và phân lập nấm	Môi trường sinh màu dùng để phân lập và phân biệt các loài Candida. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	500	gam
10	Môi trường nuôi cấy nấm	Môi trường có pH axit để nuôi cấy, phân lập các bệnh phẩm da liễu, nấm và nấm men khác. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	500	gam
11	Chủng chuẩn Escherichia coli ATCC 25922	Mỗi gói chứa $\geq$ 1 que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que
12	Chủng chuẩn Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	Mỗi gói chứa $\geq$ 1 que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que
13	Chủng chuẩn Enterococcus faecalis ATCC 29212	Mỗi gói chứa $\geq$ 1 que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que

STT	Danh mục	Yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
14	Chủng chuẩn Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	Mỗi gói chứa $\geq 1$ que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que
15	Ống nhựa giữ chủng	Ống dùng để lưu giữ các chủng vi sinh vật ở nhiệt độ âm sâu. Dung tích $\geq 1.5\text{ml}$ , có nắp vặn. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	1.000	ống
16	Chủng chuẩn Enterobacter hormaechei ATCC 700323	Mỗi gói chứa $\geq 1$ que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que
17	Chủng chuẩn Klebsiella pneumoniae 700603	Mỗi gói chứa $\geq 1$ que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que
18	Chủng chuẩn Stenotrophomonas maltophilia 17666	Mỗi gói chứa $\geq 1$ que cấy đầu vòng tròn gắn chủng vi sinh vật có khả năng sống và phát triển ổn định. Đạt tiêu chuẩn ISO13485	5	Que
<b>Tổng số: 18 mặt hàng</b>				

### Mẫu báo giá

(Kèm theo Yêu cầu báo giá báo giá số 802 /BVĐK-DUOC ngày 27/5/2024 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình)

Công ty...  
Địa chỉ...  
Điện thoại...  
Email...

### BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình, 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 các hoá chất, vật tư xét nghiệm như sau:

#### 1. Báo giá cho các hoá chất, vật tư xét nghiệm và dịch vụ liên quan

STT	Mã hàng hoá	Tên hàng hoá	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Mã hiệu sản phẩm	Mã HS	Năm SX	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VNĐ)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1													
2													
3													
...													
Tổng số: ... mặt hàng													

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hoá chất, vật tư xét nghiệm)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ... ngày kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 210 ngày]

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng kí kinh 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 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.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực

....., ngày.....tháng....năm 2024

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**

(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)