

Vinh Phúc, ngày 06 tháng 12 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Giao thông vận tải Vinh Phúc có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá làm cơ sở tổ chức mua vật tư, hóa chất phục vụ công tác khám sức khỏe định kỳ HDT công ty Honda Việt Nam 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 Giao thông vận tải Vinh Phúc (Địa chỉ: Tiền Châu – Phúc Yên – Vinh Phúc)

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

- Họ và tên: Trương Thị Mai Anh

- Chức vụ: Thủ kho vật tư, hóa chất xét nghiệm

- Số điện thoại: 0356675562

- Địa chỉ email: [khoaduocgtvtp@gmail.com](mailto:khoaduocgtvtp@gmail.com)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: bản cứng và bản Scan PDF (bản đã đóng dấu)

- Nhận trực tiếp bản gốc tại : Khoa Dược – TTBYT Bệnh viện GTVT Vinh Phúc

- Nhận Bản sao PDF qua email: [khoaduocgtvtp@gmail.com](mailto:khoaduocgtvtp@gmail.com)

- Địa chỉ: Tiền Châu – Phúc Yên – Vinh Phúc

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 16h ngày 06/12/2024 đến hết 17h ngày 09/12/2024.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 60 ngày kể từ ngày 09/12/2024

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục cần báo giá chi tiết theo bảng sau:

TT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
1	Bông (gòn)	Nguyên liệu: sợi bông cotton 100%, hút nước, Quy cách: 1 kg/cuộn Loại: không tiết trùng	01	Kg

2	Gạc hút y tế	Gạc mét y tế khổ 0.75m-0.8m. Gạc hoàn toàn trắng, không được có lơ hoặc có màu phụ để làm trắng.	400	Mét
3	Bơm tiêm một lần 5ml	Bơm tiêm nhựa liền kim, dung tích 5ml. Kim tiêm khử trùng bằng khí EO. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP khử trùng bằng khí EO.	1.000	Chiếc
4	Ống EDTA	<p>Chất liệu: Ống được làm bằng nhựa y tế PP, kích thước ống 12x75mm, Nắp bằng nhựa LDPE mới 100%, nắp nhựa LDPE đậy kín thành ống và được giữ chặt bởi khe tròn giữa 3 vòng răng ở thành trong của nắp và lõi lọt lòng trong của ống. Hóa chất bên trong là Ethylenediaminetetra Acid với nồng độ tiêu chuẩn để giữ các tế bào trong máu nhất là tiểu cầu luôn ở trạng thái tách rời tối đa từ 6 - 8 giờ. Dùng trong xét nghiệm huyết học (công thức máu và xét nghiệm HbA1c..). Hóa chất bên trong dùng kháng đông cho 1ml hoặc 2ml máu với vạch lấy mẫu 1ml hoặc 2ml riêng biệt trên nhãn ống.</p> <p>Có phiếu phân tích chất lượng của cơ quan chức năng kiểm định với nồng độ muối EDTA phải ở trong khoảng từ 1,2 mg đến 2mg EDTA khan trên 1ml máu, và chịu được lực quay ly tâm gia tốc 6.000 vòng/phút trong thời gian từ 5 - 10 phút.</p>	1.000	Cái
5	Ống nghiệm sạch	Chất liệu: Ống được làm bằng nhựa y tế PS, kích thước $\geq(12\text{mm} \times 75\text{mm})$	2.000	Cái
6	Băng keo cá nhân	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Băng: Vải Viscose và Polyamide co giãn.</li> <li>- Gạc: Viscose, có lớp màng trên cùng bằng polyethylene không gây dính.</li> <li>- Keo: Oxide kẽm không dùng dung môi.</li> <li>- Mỗi chiếc băng keo cá nhân được đựng trong từng bao riêng</li> </ul>	1.000	Miếng
7	Găng tay khám các cỡ số	Làm từ cao su tự nhiên. Màu trắng cao su tự nhiên, nhám đầu ngón tay, cổ tay cuộn.	500	Đôi
8	Đè lưỡi gỗ	Được làm từ gỗ tự nhiên, sấy khô, đánh bóng, sau đó mỗi que được đóng vào một túi nilong và được tiệt trùng bằng khí EO hoặc tương	2.000	Cái



		đương. Kính thước: 150mm x 20mm x 2mm Đạt tiêu chuẩn ISO 13485		
9	Que thử phân tích nước tiểu 10 thông số	Dùng được cho các máy Mission U500, U120. Phương pháp đo Bằng các máy phân tích nước tiểu cùng dòng Mission, có bước sóng 525 nm và 635 nm, có thể đọc bằng mắt. Đo các chỉ số : Leukocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, Specific Gravity, Ketone, Bilirubin, Glucose (LEU/NIT/ URO/ PRO/ pH/ BLO/ SG/ KET/ BIL/ GLU). Dạng que	1.000	Test
10	Giấy in ảnh siêu âm	+ Dùng cho các dòng máy in của hãng Sony + Dung lượng: Khoảng $\leq 215$ bản in cho mỗi cuộn. + Kích thước 110 mm x 20 m + Quy cách: Hộp 10 cuộn	15	Cuộn
11	Gen siêu âm	Gel sử dụng trong siêu âm, phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng, Không có formaldehyde, Vô khuẩn, không phát hiện vi khuẩn Staphylococcus, Pseudomonas aeruginosa, Tổng số vi sinh vật khi hiếu <10 CFU/g, tổng số nấm <10 CFU/g. Không gây mẫn cảm hoặc rát da, gel trong, tan hoàn toàn trong nước, độ PH trong khoảng 6.5-7.5.	05	Lít
12	Lam kính	Nguyên vật liệu: Kính trung tính đạt chuẩn Độ dày: 1.0-1.2 mm Kích thước: 25.4 x 76.2mm(1" x 3") $\pm 1$ mm.	360	Cái
13	Cồn 70 độ	% Cồn 70 $\pm 2\%$ Nước tinh khiết 30 $\pm 2\%$	10	Lít
14	Khẩu trang y tế	Gồm $\geq 3$ lớp không thấm nước, không độc hại, có tác dụng lọc khí, ngăn cản bụi, vi khuẩn...	100	Cái
15	Hộp đựng vật sắc nhọn giấy	Dùng để đựng các vật sắc nhọn. Chất liệu bằng giấy có độ chống rách thùng cao.	20	Cái
16	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Glucose	Đóng gói: R: 6x100ml Thành phần: Glucose Oxidase: $\leq 23$ U/mL Peroxidase: $\leq 0,75$ U/mL	1.200	MI

		Aminoantipyrine: 0,30 mM 4-Chlorophenol: < 10 mM pH 7.4± 0.15 Chất ổn định không phản ứng và chất độn Natri Azide 0,05%		
17	Thuốc thử xét nghiệm định lượng AST	Đóng gói: R1: 5 x 80 mL + R2: 1 x 100 MI Thành phần: Thuốc thử R1: Tris Buffer: 100 mM L-Aspartic acid: 330 mM Malate dehydrogenase (MDH): >1000 U/L LDH (microbial): >2000 U/L, pH 7.8 ± 0.1 Thuốc thử R2: NADH: 1,1 mM α-Ketoglutaric acid: 78 mM Sodium azide: 0.01 % pH 10.0 ± 0.1)	500	MI
18	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ALT	Đóng gói: R1: 5 x 80 mL + R2: 1 x 100 MI Thành phần: Thuốc thử R1: Tris Buffer: 125mm, L-Alanine: 680mm, LDH (microbial): >2000U/L Thuốc thử R2 α-ketoglutaric acid: 97 mM NADH: 1.1 mM Sodium azide: 0.01 %	500	ML
19	Huyết thanh mẫu (A-O-B)	Bộ 3 lọ x 10ml	01	Bộ
20	Dung dịch pha loãng	- Chức năng: Là dung dịch pha loãng máu dùng cho việc đếm và định cỡ tế bào. - Thành phần: + Muối ổn định isotonic <1.5%; + Thuốc chống vi trùng <0.1%; + Dung dịch đệm <0.3%. - Đóng gói: 20 lít/ thùng.	40	Lít
21	Dung dịch ly giải, phá vỡ hồng cầu	- Chức năng: Là dung dịch ly giải phá vỡ hồng cầu, không chứa cyanide lytic, dùng để đếm và định cỡ tế bào.	10	Lít



		- Thành phần: + Muối bậc 4 <1.0%; + Muối <1.5%. - Đóng gói: 05 lít/ thùng.		
--	--	---	--	--

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt, các yêu cầu về vận chuyển: Vận chuyển hàng đến tận kho Khoa Dược - TTBYT - Bệnh viện Giao thông vận tải Vĩnh Phúc.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Từ 01-03 ngày kể từ khi nhận được đơn hàng.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán sau khi bên mua nhận đủ hàng hóa, giấy tờ, thủ tục, hóa đơn tài chính của bên bán.

5. Báo giá cần được lập theo mẫu tại Phụ lục kèm công văn này, được người đại diện hợp pháp của công ty ký, đóng dấu đỏ công ty, ghi rõ thời hạn có hiệu lực của báo giá.

Rất mong nhận được sự cộng tác của Quý công ty.

Bệnh viện Giao thông vận tải Vĩnh Phúc xin trân trọng cảm ơn! ✓

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Phạm Lê Thắng**

**PHỤ LỤC**  
*Mẫu báo giá*

[TÊN NHÀ THẦU]

**BÁO GIÁ<sup>(1)</sup>**

**Kính gửi: Bệnh viện GTVT Vĩnh Phúc**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện GTVT Vĩnh Phúc, 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 vật tư, hóa chất như sau:

1. Báo giá vật tư, hóa chất như sau:

STT	Danh mục	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị	Số lượng/khối lượng <sup>(7)</sup>	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)
1	Vật tư A										
2	Vật tư B										
	<b>Tổng cộng</b>										

*(Giá trên đã bao gồm thuế, chi phí vận chuyển và các chi phí khác)*

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 60 ngày, kể từ ngày 09 tháng 12 năm 2024

///

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 vật tư, hóa chất 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....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**  
*(Ký tên, đóng dấu (nếu có))*