

Số: 82 /YCBG - CĐYT  
V/v yêu cầu báo giá gói thầu Mua  
sắm mô hình mô phỏng giao tiếp  
bệnh nhân đa năng

Bắc Ninh, ngày 24 tháng 4 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

**Gói thầu: Mua sắm mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng**

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

Trường Cao đẳng Y tế Bắc Ninh 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 mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng với nội dung cụ thể như sau:

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

**1. Đơn vị yêu cầu báo giá:** Trường Cao đẳng Y tế Bắc Ninh.

Địa chỉ: Đường 38, Khu phố Thượng, Phường Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh

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

- Họ và tên: Trần Thị Thuần

- Chức vụ: Văn thư

- Số điện thoại: 02223 822 895

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

**3. Cách thức tiếp nhận báo giá:** Trường Cao đẳng Y tế Bắc Ninh, tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trường Cao đẳng Y tế Bắc Ninh - Đường 38, Khu phố Thượng, Phường Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh

- Hoặc nhận qua email (Bản PDF có chữ ký, đóng dấu đỏ Công ty và file excel) theo địa chỉ: [truongybacninh@gmail.com](mailto:truongybacninh@gmail.com)

**4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:** Từ ngày 24 tháng 04 năm 2024 đến trước 16h30' ngày 10 tháng 05 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 90 ngày, kể từ ngày 10 tháng 5 năm 2024.



## II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. **Danh mục bộ mô hình/yêu cầu chi tiết:** Theo phụ lục đính kèm

2. **Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản hệ thống mô hình:**

- Địa điểm giao hàng: Giao hàng tại Trường Cao đẳng Y tế Bắc Ninh, Đường 38, Khu phố Thượng, Phường Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh.

- Hãng sản xuất/Nhà cung cấp chịu trách nhiệm về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt hệ thống mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng đảm bảo hoạt động tốt.

3. **Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến:** 120 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. **Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:**

- Thanh toán bằng chuyển khoản.

- Thanh toán trong vòng 120 ngày kể từ ngày hoàn tất các thủ tục thanh toán (hóa đơn, biên bản bàn giao và các chứng từ liên quan) bên mua sẽ chuyển khoản toàn bộ số tiền đã mua hàng hóa cho bên bán.

5. **Các thông tin khác (nếu có)**

- Chất lượng hàng hoá mới 100%.

- Báo giá đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí (nếu có)... Và các khoản chi phí khác có liên quan, bên mua không phải trả thêm bất kỳ khoản chi phí nào khác.

### Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Đăng tải trên website của trường;
- Lưu VT, BPTC.

HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Thị Dung

D  
TR  
CAO  
Y  
10



**Phụ lục: Yêu cầu về tính năng, yêu cầu kỹ thuật**

**Gọi thầu: Mua sắm mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng**

(Kèm theo yêu cầu báo giá số 82 /YCBG-CDYT ngày 24/4/2024 của Trường Cao

Đẳng Y tế Bắc Ninh)

STT	Nội dung công việc	Yêu cầu về tính năng, yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
	<p>1. Mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy tính xách tay</li> <li>- Phần mềm trực tuyến</li> <li>- Ống nghe</li> <li>- Smart Scope và cáp sạc</li> <li>- Bộ đo huyết áp</li> <li>- SmartCuff:</li> <li>- Dầu bôi trơn</li> <li>- Màn hình tivi</li> <li>- Giường bệnh nhân 3 tay quay</li> <li>- Bộ chăn ga, gối, đệm</li> <li>- Bộ bàn ghế máy tính:</li> <li>- Máy in</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng</li> </ul>	<p>Nhận dạng giọng nói (NLP): Từ 250 câu hỏi mỗi ngày  Mô hình bệnh nhân toàn thân người lớn  Đặt nội khí quản – Miệng, Mũi và Kỹ thuật số  Mạch sờ thấy – Hai bên  Động mạch cảnh Cánh tay  Xuyên tâm  Mu bàn chân  Huyết áp hai bên (HA thủ công &amp; 2 bước) với Smartscope &amp; Smartcuff  Âm thanh tim và ruột trước với Smartscope  Âm phổi trước/sau với Smartscope  Thở tự nhiên – Đồng bộ với Nhịp thở  Thông khí BVM  Theo dõi bệnh nhân với Vitals và dạng sóng HR, RR, ETCO2, SPO2, TEMP, BP, ECG &amp; MAP  CPR với các số liệu Lập biểu đồ Độ sâu, Tốc độ &amp; Thông khí :LOG  Điều khiển mô phỏng từ xa theo thời gian thực  Các kịch bản đi kèm với bệnh nhân có thể tùy chỉnh  Các mục tiêu có thể đo lường với Đánh giá tự động  Yêu cầu của bệnh nhân  Micrô và loa tích hợp  Sự kiện, Mục tiêu &amp; Bản ghi nhật ký  Bản ghi nhật ký phiên âm giao tiếp  Iris Cam - Phát trực tiếp  Nhật ký mô phỏng Lưu trữ 60 ngày  Điều khiển được kết nối với đám mây</p>	Bộ	01
	<p>2. Mô đun hồi sức cấp cứu kết nối máy tính</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mô hình</li> <li>- Phần mềm theo dõi và tính điểm (cài sẵn trong máy tính</li> <li>- Máy tính xách tay</li> </ul>	<p><b>Đặc tính kỹ thuật</b>  Thực hành CPR  Hệ thống đưa ra phản hồi hoàn chỉnh chính xác  Tưới máu não  Dòng triều  <b>Các tính năng chính</b>  Đăng nhập nhanh bằng mã QR  Phần mềm đào tạo kỹ năng BLS</p>		



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Túi xách đựng mô hình</li> <li>- Áo cho mô hình</li> <li>- Phổi thay thế: 1 bộ</li> <li>- Bóng bópambu</li> <li>- Cáp nối USB</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng</li> </ul>	<p>Phần mềm tính năng đào tạo nâng cao  Phần mềm dữ liệu cơ bản QCI  Gói phần mềm công cụ dành cho giảng viên  Ép tim độ sâu đầy đủ  Thông tin về thể tích, tốc độ và lưu lượng khí  Cột mốc thực tế để đánh giá vị trí tay  Dữ liệu có sẵn ngay lập tức và sau đó  Đăng nhập chung nhanh  Thao tác đẩy hàm (Mở đường thở)  Hệ thống bảo vệ vệ sinh miệng-miệng  Dễ dàng điều chỉnh sức kháng của ngực, không cần mở để thay đổi lò xo  Thực hành kỹ năng cho các bệnh nhân có kích thước khác nhau  Hiệu suất xem xét vị trí tay</p>		
--	---	---	--	--

**Mẫu báo giá**  
**Áp dụng đối với gói thầu mua sắm**  
**Bộ mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng**

**BÁO GIÁ**

**Kính gửi: ...** [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], 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 các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các linh kiện, vật tư thay thế thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị	Ký, mã, nhãn hiệu model	Hãng sản xuất,	Đặc tính kỹ thuật, thông số kỹ thuật	Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	Thiết bị A								
2	.....								

*Hãng sản xuất, nhà cung cấp: Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật, hợp đồng tương tự hoặc các tài liệu liên quan của hóa chất, vật tư, thiết bị y tế (nếu có)*

2. Báo giá đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí (nếu có).... Và các khoản chi phí khác có liên quan, bên mua không phải trả thêm bất kỳ khoản chi phí nào khác

3. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày 10/5/2024.

4. Chúng tôi cam kết: - Chịu trách nhiệm về việc cung cấp thông tin về giá của hàng hóa, dịch vụ phù hợp với khả năng cung cấp của mình và bảo đảm việc cung cấp báo giá không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá.

- 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. ....,

.....ngày.... tháng....năm....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp(12)**  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))