

THƯ MỜI BÁO GIÁ
Kiosk y tế thông minh

Kính gửi: Các Công ty, đơn vị cung cấp

Bệnh viện Đa khoa Phụ Dục có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo làm cơ sở tổ chức lập dự toán, lựa chọn đơn vị cung cấp Kiosk y tế thông minh để phục vụ hoạt động chuyên môn 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 Phụ Dục

Địa chỉ: Thôn Tư Môi, xã Phụ Dục, tỉnh Hưng Yên

2. Cách thức gửi báo giá:

Gửi trực tiếp hoặc gửi qua đường Bưu điện về: Phòng Tổ chức Hành chính - Bệnh viện Đa khoa Phụ Dục; địa chỉ: Thôn Tư Môi, xã Phụ Dục, tỉnh Hưng Yên.

Người nhận: Nguyễn Thị Thuý Linh - Điện thoại: 0918761809

3. Thời gian tiếp nhận: Từ ngày 10/4/2026 đến trước 10 giờ ngày 20/4/2026

4. Yêu cầu hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ thời điểm kết thúc nhận báo giá (ngày 20 tháng 4 năm 2026).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục: (Theo danh mục đính kèm).

2. Địa điểm lắp đặt và sử dụng: Bệnh viện Đa khoa Phụ Dục

3. Vui lòng đính kèm bản sao Giấy phép đăng ký kinh doanh có đóng dấu của Quý công ty.

4. Đơn giá trong báo giá đã bao gồm tất cả các loại thuế, chi phí vận chuyển, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng và các chi phí liên quan khác.

Bệnh viện rất mong nhận được sự quan tâm của các công ty, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Bệnh viện Đa khoa Phụ Dục xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT.



**PHỤ LỤC THIẾT BỊ
KIOSK Y TẾ THÔNG MINH**

(Kèm theo Thư mời báo giá số **413** /TM-BV ngày 10 tháng 4 năm 2026)

TT	Mô tả chi tiết sản phẩm	ĐVT	Số lượng
I	Thiết bị Kiosk y tế thông minh - Năm sản xuất: 2025 - Nước sản xuất: Việt Nam - Bảo hành: 01 năm	Bộ	01
1	Màn hình		
	Màn hình 27" LED; Full HD 1920*1080, tỷ lệ 9:16, cảm ứng điện dung 10 điểm		
2	Máy tính điều khiển		
	Intel® Core™ i3 (6MB Cache up to 4.3 Ghz)/ RAM DDR4 8GB /SSD 240GB/ Intel® UHD 630 Graphics (4K). Kết nối trong: 01 x VGA, 01 x HDMI; 01 x Display port; 01 x USB type C; 06 x USB 3.0; 01 x Cổng kết nối đa năng 80 pins có thể kết nối đến các màn hình lớn chuyên dụng; 01 x LAN RJ45 100/1000, 01 x audio out; Kensington lock x 1; Wifi 802.11 AC; Kết nối ngoài vỏ máy: 01xUSB, 01x RJ45; 01 x AC220V		
3	Máy in		
	- Máy in phiếu gắn trong, khay thay giấy phía trước. - Công nghệ in nhiệt trực tiếp, khô giấy 80mm, Tốc độ in ~200mm/s, cắt giấy tự động, bền bỉ. - Kết nối: USB, có sẵn driver, SDK.		
4	Đầu đọc Qrcode		
	- Đọc các loại mã vạch 1D (Barcode) và 2D (QRcode) - Cảm biến hình ảnh lớn, tốc độ đọc cao, Góc đọc rộng.		
5	Camera chụp khuôn mặt		
	- Độ phân giải cảm biến 4MP; Độ phân giải ảnh tĩnh: Full HD; Độ phân giải video FullHD. - Góc nhìn rộng tối đa: 90 độ, loại thấu kính: Thủy tinh. - Tự động lấy nét Auto focus, tự động nhận diện khuôn mặt, Cân bằng sáng Bright balance: Có. - Góc view linh hoạt: Có thể xoay gập để thay đổi góc nhìn linh hoạt.		
6	Thiết bị đọc căn cước công dân		
	Tự động nhận diện và đọc Căn cước công dân. Tốc độ giao tiếp thẻ: 106/212/424/848 kbps Thời gian đọc CCGC: < 3s - Đọc và giải mã đầy đủ các trường thông tin sau: + Ảnh chụp cá nhân + Tôn giáo		



	<ul style="list-style-type: none"> + Số căn cước + Số chứng minh cũ + Ngày phát hành thẻ + Họ tên + Ngày hết hạn + Ngày sinh + Họ tên bố + Giới tính + Họ tên mẹ + Họ tên vợ, chồng (nếu có) + Quốc tịch + Đặc điểm nhận dạng + Dân tộc + Quê quán + Nơi ở hiện tại 		
7	Khung sườn		
	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu thép, Kiểu dáng sang trọng, bền bỉ. - Tạo hình bằng công nghệ Lazer CNC, sơn tĩnh điện. - Vỏ máy có các kết nối Cổng LAN RJ-45, Cổng USB 2.0. 		
II	Phần mềm Tiếp đón bệnh nhân tự động (Tích hợp thẻ CCCD gắn chip và xác thực khuôn mặt)		
	<ul style="list-style-type: none"> - Là phần mềm được triển khai trên các KIOSK là thiết bị cho phép bệnh nhân tự thực hiện các bước đăng ký khám bệnh một cách dễ dàng và nhanh chóng. - Giao diện được thiết kế một cách thân thiện, hiện đại tối ưu cho màn hình cảm ứng. - Giao diện lập trình API/Webservice mở và sẵn sàng tích hợp với các hệ thống phần mềm nghiệp vụ. - Các chức năng của phần mềm bao gồm: <p>1. Đăng ký khám bệnh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đa dạng hình thức khám: Hỗ trợ khám viện phí, khám Bảo hiểm Xã hội (BHXH), và khám theo yêu cầu. - Đăng ký điện tử: Khách hàng có thể sử dụng thẻ CCCD gắn chip để đọc thông tin qua NFC hoặc định danh điện tử trên VNeID - Xác thực thẻ CCCD: Hỗ trợ xác thực thẻ với Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư, lưu ý có phí xác thực. - Liên kết thông tin BHXH: Tự động liên kết thông tin BHXH qua số CCCD. - Xác thực khuôn mặt: Tích hợp phương thức xác thực khuôn mặt để định danh người dùng. - Kết nối HIS: Sử dụng RestFull API để đăng ký khám bệnh và kiểm tra thông tin khách hàng. - Thanh toán trực tuyến: Hỗ trợ kết nối với các ngân hàng và cổng thanh toán để thanh toán dịch vụ. - In phiếu khám: Tính năng in phiếu khám ngay tại kiosk. 		

	<p>2. Tra Cứu Giá Dịch Vụ & Khảo Sát Đánh Giá Sự HÀi Lòng:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cung cấp thông tin chi tiết về giá dịch vụ y tế.- Thực hiện khảo sát để đánh giá mức độ hài lòng của người dùng. <p>3. Chức Năng Quản Lý Và Cấu Hình:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cấu hình phòng khám: Thiết lập công khám và thời gian khám cho mỗi phòng.- Báo cáo thống kê: Tạo báo cáo đăng ký khám và báo cáo đánh giá sự hài lòng của khách hàng.- Cấu hình đánh giá: Thiết lập tiêu chí đánh giá sự hài lòng.- Cấu hình hiển thị: Cài đặt logo và tiêu đề hiển thị trên các thiết bị và trong hệ thống.		
--	---	--	--



**PHỤ LỤC
MẪU BÁO GIÁ SẢN PHẨM**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa Phụ Dục

Tên công ty (đơn vị cung cấp):.....

Địa chỉ:.....

Số điện thoại:

Mã số thuế:

Căn cứ vào Thư mời báo giá của Bệnh viện Đa khoa Phụ Dục và khả năng cung cấp của Công ty, chúng tôi xin gửi tới Quý viện bảng báo giá thiết bị Kiosk y tế thông minh như sau:

TT	Tên hàng hoá	Đơn vị tính	Số lượng	Thông số kỹ thuật	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
	Tổng cộng					

Hiệu lực báo giá: Trong vòng 90 ngày.

Giá trên đã bao gồm thuế VAT và các chi phí liên quan khác.

Ngày tháng năm

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá