

Số /BVĐKHG-CNTT&TT  
Về việc mời quan tâm báo giá hàng hóa  
gói thầu: Mua sắm máy tính để bàn, máy  
tính xách tay, kiosk y tế thông minh phục  
vụ số hóa hoạt động khám, chữa bệnh  
cho Bệnh viện đa khoa Hà Giang tỉnh  
Tuyên Quang

Hà Giang, ngày tháng 06 năm 2026

### **Kính gửi: Các nhà cung cấp hàng hóa, dịch tại Việt Nam**

Bệnh viện đa khoa Hà Giang tỉnh Tuyên Quang 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 máy tính để bàn, máy tính xách tay, kiosk y tế thông minh phục vụ số hóa hoạt động khám, chữa bệnh cho Bệnh viện đa khoa Hà Giang tỉnh Tuyên Quang

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa Hà Giang tỉnh Tuyên Quang.  
Địa chỉ: Số 11, đường Minh Khai, phường Hà Giang 2, tỉnh Tuyên Quang

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ông Đinh Viết Cường - Phòng CNTT & Truyền thông. Điện thoại: 0914.282.181

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng văn thư – tầng 2 – nhà A – Bệnh viện đa khoa Hà Giang tỉnh Tuyên Quang, số 10, đường Minh Khai, phường Hà Giang 2, tỉnh Tuyên Quang.

- Gửi chuyển phát nhanh đến địa chỉ: Đinh Viết Cường- Phòng CNTT&TT, Bệnh viện đa khoa Hà Giang tỉnh Tuyên Quang. (Địa chỉ: Số 11, đường Minh Khai, phường Hà Giang 2, tỉnh Tuyên Quang. Điện thoại: 0914 282 181)

*(Lưu ý: Báo giá bằng văn bản, có chữ ký, họ tên, chức danh của người đại diện và đóng dấu đơn vị cung cấp)*

Đồng thời gửi 1 bản scan và bản mềm file word hoặc excel báo giá vào:  
Zalo: 0914 282 181 hoặc Email: [cuongbvhg@gmail.com](mailto:cuongbvhg@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: 05 ngày, kể từ ngày phát hành công văn mời báo giá. 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 báo giá.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:** Theo danh mục chi tiết kèm theo

Bệnh viện rất mong nhận được thông tin báo giá của các đơn vị cung cấp hàng hóa, dịch vụ đúng thời hạn./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Đăng iofice; website BV;
- Lưu: CNTT&TT, VT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Quốc Dũng**

**DANH MỤC**

(Kèm theo Công văn số /BVĐKHG-CNTT&TT, ngày /06/2026)

<b>TT</b>	<b>Danh mục dịch vụ, hàng hóa</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Đơn giá</b>
1	<b>Máy tính để bàn (đồng bộ)</b> - Năm sản xuất: 2025 trở đi - CPU: Intel Core i5 thế hệ 14 trở lên. - Ram: $\geq 8\text{Gb}$ - Ổ cứng: $\geq 256\text{Gb}$ - VGA: Intel UHD Graphics - Công suất tiêu thụ: $\leq 550\text{ W}$ -Màn hình: kích cỡ $\geq 23,8\text{inch}$ , độ phân giải: Full HD, bàn phím: 01; Chuột: 01 *Kết Nối: - 2 x USB 3.2. - 2 x USB 2.0. - 1 x PS/2 Keyboard. - 1 x PS/2 Mouse. - 1 x VGA. - 1 x HDMI. - 1 x DisplayPort. - 1 x LAN (RJ45). * Hệ điều hành: Bản quyền Windows 11 Pro hoặc tương đương	Bộ	01	
2	<b>Máy tính xách tay</b> - Năm sản xuất: 2025 trở đi - Màn hình $\geq 15,6\text{ inch}$ . - Bộ vi xử lý: CPU Intel Core i5 thế hệ 13 trở lên. - Bộ nhớ: Ram: $\geq 16\text{Gb}$ - Ổ cứng: $\geq 512\text{GB}$ - VGA: Intel UHD Graphics - Kết Nối Đa Dạng: 1xUSB 3.2 Gen 1. 1x USB 3.2 Gen 1 featuring power off USB charging. 1x DC-in jack for AC adapter. 1x microSD Card reader. 1x SmartCard reader slot.	Chiếc	01	

	<p>1x Ethernet (RJ-45) port.  1xHDMI 2.1 port with HDCP support.  1xUSB Type-C;  1x 3.5 Audio Jack.  1x Fingerprint .  * Hệ điều hành: Bản quyền Windows 11 Pro hoặc tương đương</p>			
3	<p><b>Kiosk y tế thông minh</b>  - Năm sản xuất: 2025 trở đi  <b>1. Cấu hình</b>  Kích thước màn hình: <math>\geq 27"</math>.  Độ phân giải: <math>\geq 1920*1080</math> Full HD; 16:9.  Độ Sáng: <math>\geq 250</math> cd/m2  Góc hiển thị: <math>\geq 178</math> độ /178 độ; tỷ lệ 16:9  Công nghệ cảm ứng: Cảm ứng điện dung đa điểm  Có kính cường lực phía trước bảo vệ màn hình  Máy tính điều khiển:  CPU: Tối thiểu intel Core i3  Ram: <math>\geq 8GB</math> DDR4;  Ổ cứng: <math>\geq 256GB</math> SSD;  <b>Kết nối trong:</b>  - 01 x VGA.  - 01 x HDMI.  - 01 x Display port.  - 01 x USB type C.  - 06 x USB 3.0  - 01 x LAN RJ45 100/1000.  - 01 x audio out.  - Wifi 802.11 AC.  <b>Kết nối ngoài:</b>  - 01 x USB;  - 01 x RJ-45;  - 01 x AC220V  <b>Máy in:</b>  Tốc Độ In <math>\geq 200</math> mm/giây.  Khổ giấy <math>79.5 \pm 0.5</math> mm.  Công nghệ in nhiệt trực tiếp, giấy cuộn.  <b>Đầu đọc Qrcode :</b></p>	Hệ thống	01	

<p>- Đọc các loại mã vạch 1D (Barcode) và 2D (QRcode) Cảm biến hình ảnh lớn, tốc độ đọc cao, Góc đọc rộng.</p> <p><b>Camera chụp khuôn mặt :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Độ phân giải cảm biến 4MP; Độ phân giải ảnh tĩnh: Full HD; Độ phân giải video Full HD.</li> <li>- Góc nhìn rộng tối đa: 90 độ, loại thấu kính: Thủy tinh.</li> <li>- Tự động lấy nét Auto focus, tự động nhận diện khuôn mặt, Cân bằng sáng Bright balance: Có.</li> </ul> <p>Góc view linh hoạt: Có thể xoay gập để thay đổi góc nhìn linh hoạt.</p> <p><b>Thiết bị đọc căn cước công dân</b> Tự động nhận diện và đọc căn cước công dân. Tốc độ đọc: <math>\geq 3s</math> Đọc và giải mã trường thông tin căn cước công dân sau: Hình ảnh cá nhân, số CCCD, ngày cấp...</p> <p><b>Khung sườn:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu thép, Kiểu dáng sang trọng, bền bỉ.</li> <li>- Tạo hình bằng công nghệ Lazer CNC, sơn tĩnh điện.</li> </ul> <p><b>2. Tính năng kỹ thuật</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần mềm phải có bản quyền</li> <li>- Phần mềm không thời hạn được tích hợp sẵn với Kiosk</li> <li>- Giao diện lập trình API/Webservice mở và sẵn sàng tích hợp với các hệ thống phần mềm nghiệp vụ.</li> <li>- Đăng ký khám bằng thẻ CCCD gắn chip hoặc thẻ BHYT bằng mã QR code...</li> <li>- Xác thực thẻ CCCD: Hỗ trợ xác thực thẻ với Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư.</li> <li>- Các chức năng của phần mềm</li> </ul> <p>+ Đa dạng hình thức khám: Hỗ trợ khám viện phí, khám Bảo hiểm Xã hội (BHXH), và khám theo yêu cầu.</p> <p>+ Xác thực khuôn mặt: Tích hợp phương thức xác thực khuôn mặt để định danh người dùng.</p> <p>+ Cấu hình log: Cho phép quản lý và xem nhật ký hoạt động của kiosk.</p> <p>+ Báo cáo thống kê: Tạo báo cáo đăng ký khám và báo cáo đánh giá sự hài lòng của khách hàng.</p> <p>+ Thanh toán trực tuyến: Hỗ trợ kết nối với các ngân hàng và cổng thanh toán để thanh toán dịch vụ.</p>			
--	--	--	--

*Tổng có 03 danh mục./.*