

Số: 139/BVĐKKVBQ-KD  
V/v mời báo giá sửa chữa và nâng cấp hệ thống  
đầu đọc X quang kỹ thuật số tháng 5 năm 2026

Bắc Quang, ngày 06 tháng 05 năm 2026

Kính gửi: Các đơn vị sửa chữa, cung cấp máy móc, trang thiết bị y tế tại Việt Nam

Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Quang tỉnh Tuyên Quang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá 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 khu vực Bắc Quang tỉnh Tuyên Quang.

Địa chỉ: thôn 1, xã Bắc Quang, tỉnh Tuyên Quang.

3. Các đơn vị báo giá bằng văn bản trực tiếp hoặc theo đường bưu điện về địa chỉ sau: DS Phạm Quốc Việt – Khoa Dược, VT-TTBYT, Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Quang tỉnh Tuyên Quang.

Địa chỉ: thôn 1, xã Bắc Quang, tỉnh Tuyên Quang.

SĐT: 0977.875.686

Bản mềm gửi qua zalo của DS Việt có SĐT: 0977.875.686

3. Thời gian tiếp nhận báo giá: từ ngày 06 tháng 05 năm 2026 đến trước 9h00 ngày 12 tháng 05 năm 2026.

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá

### **II. Nội dung yêu cầu báo giá (phụ lục đính kèm)**

#### **II. Hồ sơ chào giá gồm:**

- Biểu chào giá theo mẫu tại phụ lục 1
- Catalogue tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (nếu có)
- Hồ sơ đăng ký kinh doanh của đơn vị, doanh nghiệp.
- Báo giá này có hiệu lực trong vòng: tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

Trân trọng cảm ơn!

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- Trang TTĐT BV BQ;
- Lưu: VT, KD, TCKT.

**GIÁM ĐỐC**



**Phạm Mạnh Công**

**Phụ lục hàng hoá bệnh viện ĐKKV Bắc Quang**  
(Kèm theo công văn số 139/BVĐKKVBQ-KD ngày 06/05/2026)

STT	Tên thiết bị	Tình trạng hiện nay	Phương án đề xuất khắc phục	Đơn vị tính	Số lượng
1	Hệ thống đầu đọc X quang kỹ thuật số Model: CR-IR 392 Năm sản xuất: 2019; Serial No: 96297062 Hãng sản xuất: Fujifilm – Nhật Bản.	- Bo mạch CPU của đầu đọc Prima T2 hỏng - Bộ điều khiển và xử lý ảnh của máy tính xử lý dữ liệu chậm	- Sửa chữa bo mạch CPU của đầu đọc Prima T2 - Sửa chữa, cài đặt bộ máy tính điều khiển và xử lý ảnh	Gói	01
2	Hệ thống đầu đọc X quang kỹ thuật số Model: CR-IR 392 Năm sản xuất: 2016; Serial No: 66275680 Hãng sản xuất: Fujifilm – Nhật Bản.	- Bo mạch CPU của đầu đọc Prima T2 hỏng - Bộ điều khiển và xử lý ảnh của máy tính xử lý dữ liệu chậm	- Sửa chữa bo mạch nguồn của đầu đọc Prima T2 - Sửa chữa, cài đặt bộ máy tính điều khiển và xử lý ảnh	Gói	01
<b>Tổng cộng: 02 khoản</b>					

**Phụ lục 1**  
**BẢNG CHÀO GIÁ**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá số ..... của Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Quang tỉnh Tuyên Quang, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp; trường hợp nhiều 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 cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng như sau:

<b>STT</b>	<b>Tên thiết bị sửa chữa</b>	<b>Nội dung sửa chữa, thay thế</b>	<b>Khối lượng</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Đơn giá</b>	<b>Thành tiền</b>	<b>Ghi chú</b>
<i>(1)</i>	<i>(2)</i>	<i>(3)</i>	<i>(4)</i>	<i>(5)</i>	<i>(6)</i>	<i>(7)</i>	<i>(8)</i>
1							
2							
3							
4							
	<b>Tổng cộng: khoản</b>						

Báo giá này có hiệu lực 90 ngày kể từ ngày báo giá;

Giá trên hàng hóa đã bao gồm thuế VAT, chi phí, sửa chữa, lắp đặt, vận chuyển Đến Khoa Dược Bệnh viện Bắc Quang .....và không phát sinh bất cứ chi phí nào thêm.

Bắc Quang, ngày ... tháng ... năm 2026  
**Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp**  
*(Ký tên, đóng dấu )*

