

Số: 353/YCBG-BVĐKBN2

Bắc Ninh, ngày 12 tháng 01 năm 2026

V/v: Yêu cầu báo giá Gói thầu: Mua  
sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh  
nhân cho máy chụp cắt lớp vi tính  
Optima CT660

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

**Gói thầu: Mua sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp  
cắt lớp vi tính Optima CT660**

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

Bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2 có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức mua sắm cho Gói thầu: Mua sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp cắt lớp vi tính Optima CT660 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 Bắc Ninh số 2.

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền, Phường Võ Cường, Tỉnh Bắc Ninh.

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

- Họ và tên: Nguyễn Thị Nga

- Chức vụ: Văn thư

- Số điện thoại: 02223821242

- Địa chỉ email: bvdkbacninh@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2 tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2 - Đường Nguyễn Quyền, phường Võ Cường, tỉnh Bắc Ninh.

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

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 12 tháng 01 năm 2026 đến trước 11 giờ 30 phút ngày 23 tháng 01 năm 2026.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

Thư mời báo giá đăng tại địa chỉ <https://bvdkbacninh.vn/tin-tuc/thu-moi-bao-gia>

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 23 tháng 01 năm 2026.

## **II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục hàng hoá, dịch vụ chi tiết: Theo phụ lục đính kèm

2. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2 (Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền, phường Võ Cường, tỉnh Bắc Ninh)

Hãng sản xuất/Nhà cung cấp chịu trách nhiệm về việc cung cấp hàng hoá cho Bệnh viện đảm bảo đúng với yêu cầu về tính năng và yêu cầu kỹ thuật trong yêu cầu báo giá (*Phụ lục chi tiết kèm theo*)

3. Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến: 06 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

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

- Không tạm ứng.

- Thanh toán bằng chuyển khoản.

- Thanh toán trong vòng 90 ngày kể từ ngày hoàn tất các thủ tục thanh toán (hóa đơn, biên bản nghiệm thu 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.

- Đề nghị nhà thầu chào rõ tiêu chuẩn chất lượng của hàng hoá

### **Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Cổng thông tin điện tử UBND tỉnh (đăng tải);
- Cổng thông tin điện tử Sở Y tế (đăng tải);
- Phòng CNTT (đăng tải trên website của BV);
- Phòng TCKT (đăng tải trên HT mạng ĐT Quốc gia);
- Lưu VT, HXXDDT&giá.

**GIÁM ĐỐC**

**Hạ Bá Chân**

**PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA/DỊCH VỤ**  
**Gói thầu: Mua sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp**  
**cắt lớp vi tính Optima CT660**

*(Đính kèm yêu cầu báo giá số 353/YCBG-BVĐKBN2 ngày 12/01/2026 của Bệnh viện đa khoa  
Bắc Ninh số 2)*

<b>STT</b>	<b>Danh mục dịch vụ</b>	<b>Yêu cầu về tính năng, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lượng</b>
1	Hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp cắt lớp vi tính Optima CT660	<p>1. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Máy mới 100%.</li><li>- Năm sản xuất: 2025 trở đi.</li><li>- Nguồn điện:<ul style="list-style-type: none"><li>+ Điện áp đầu vào: 200-230V.</li><li>+ Tần số 50/60 Hz.</li></ul></li></ul> <p>2. Cấu hình tối thiểu bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Máy theo dõi nhịp tim kèm phụ kiện tiêu chuẩn: 01 bộ</li><li>- Bộ dây dẫn RT: 01 bộ</li><li>- Cáp Internet Ethernet: 01 cái</li><li>- Điện cực ECG: 01 bộ</li><li>- Dây nguồn: 01 cái</li><li>- Thẻ nhớ USB: 01 cái</li></ul> <p>3. Yêu cầu kỹ thuật tối thiểu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân dùng cho hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660 sử dụng cho bệnh nhân trong các ứng dụng yêu cầu đồng bộ hóa sóng R chính xác.</li><li>- Hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân dùng cho hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660 có tính năng tự động chọn dây dẫn, xác định dây dẫn nào cung cấp tín hiệu ECG.</li></ul>	Cái	01

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân dùng cho hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660 cung cấp khả năng giao tiếp hai chiều giữa màn hình và bảng điều khiển bên ngoài để truyền dữ liệu ECG.</li> <li>- Đo trở kháng điện cực.</li> <li>- Tim mạch.</li> <li>+ Dải đo: từ <math>\leq 10</math> đến <math>\geq 300</math> nhịp/phút</li> <li>+ Nhịp thở: 1 nhịp/phút</li> <li>- Hiển thị:</li> <li>+ Màn hình màu, cảm ứng.</li> <li>+ Kích thước màn hình <math>\geq 8</math> inch.</li> <li>+ Độ phân giải <math>\geq 640 \times 480</math> pixel.</li> <li>- Chức năng lưu trữ: Dung lượng thẻ nhớ <math>\geq 1</math>GB.</li> <li>- Xe đẩy:</li> <li>+ Chất liệu: Inox 304 hoặc sắt sơn tĩnh điện.</li> <li>+ Bao gồm giá, ổ cắm điện và phanh hãm bánh xe.</li> <li>- Tương thích, đồng bộ với hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660 của bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2.</li> </ul>		
--	--	---	--	--

## Mẫu báo giá

**Gói thầu: Mua sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp cắt lớp vi tính Optima CT660**

### 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 **Mua sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp cắt lớp vi tính Optima CT660** như sau:

#### 1. Báo giá Mua sắm hệ thống monitor theo dõi bệnh nhân cho máy chụp cắt lớp vi tính Optima CT660

STT	Danh mục hàng hóa/ Dịch vụ	Đơn vị tính	Đơn giá bao gồm cả VAT (VND)	Thành tiền (VND)
1				
2				
n	...			

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. Hàng hoá mới 100%, bàn giao tại đơn vị sử dụng, bảo hành theo tiêu chuẩn nhà sản xuất...tháng (nếu có).

4. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày 23/01/2026.

5. Chúng tôi cam kết:

- Cung cấp danh mục, số lượng hàng hoá theo yêu cầu, đáp ứng về yêu cầu tính năng, kỹ thuật của Quý Bệnh viện quy định tại Phụ lục danh mục hàng hoá/dịch vụ kèm theo yêu cầu báo giá số 353/YCBG-BVĐKBN2 ngày 12/01/2026 của Bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2).

Thư mời báo giá đăng tại địa chỉ <https://bvdkbacninh.vn/tin-tuc/thu-moi-bao-gia>

- 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<sup>(12)</sup>**  
(Ký tên, đóng dấu )

**TÊN ĐƠN VỊ CUNG VẤP**  
....

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập – Tự do – Hạnh Phúc**

**CAM KẾT THÔNG SỐ KỸ THUẬT**  
Kính gửi: Bệnh viện đa khoa Bắc Ninh số 2

1. Thông số kỹ thuật dịch vụ:

Đơn vị chúng tôi cam kết đáp ứng tiêu chuẩn kỹ thuật dịch vụ như sau:

<b>Stt</b>	<b>Danh mục dịch vụ</b>	<b>Thông số kỹ thuật</b> <i>(Ghi thông số kỹ thuật của dịch vụ cung cấp theo danh mục tại Phụ lục danh mục yêu cầu báo giá)</i>	<b>So sánh với yêu cầu tại phụ lục danh mục yêu cầu báo giá</b> <i>(đáp ứng/không đáp ứng)</i>
1			
....			

Đại diện hợp pháp của công ty, nhà cung cấp  
*(Ký, ghi rõ chức danh, họ tên và đóng dấu)*