

Số: 5708 /YCBG-BVT  
V/v yêu cầu báo giá gói thầu Bảo trì  
toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi  
tính Optima CT660

Bắc Ninh, ngày 03 tháng 10 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

### Gói thầu: Bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660

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

Bệnh viện đa khoa tỉnh 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: Bảo trì toàn phần Hệ thống 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 tỉnh Bắc Ninh.  
Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền - Phường Võ Cường - Thành phố Bắc Ninh  
- 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: 0222.3821.242  
- Địa chỉ email: [bvdkbacninh@gmail.com](mailto:bvdkbacninh@gmail.com)

#### 3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

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

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Ninh - Đường Nguyễn Quyền - Phường Võ Cường - 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: [bvdkbacninh@gmail.com](mailto:bvdkbacninh@gmail.com).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 03 tháng 10 năm 2024 đến trước 16h30' ngày 14 tháng 10 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 14 tháng 10 năm 2024.

## **II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục hàng hóa, dịch vụ yêu cầu chi tiết: Theo Phụ lục đính kèm

2. Địa điểm cung cấp; các yêu cầu về bảo trì, bảo dưỡng:

- Địa điểm thực hiện: Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Ninh, Đường Nguyễn Quyền, Phường Võ Cường, Thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh.

- Bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660

- Thời gian dự kiến: Bảo trì, Bảo dưỡng máy định kỳ tối thiểu 04 lần/năm (03 tháng/ lần), trong vòng 36 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

Trường hợp có sự cố bất thường: Chậm nhất không quá 24 giờ sau khi nhận được thông tin yêu cầu từ phía bên A, Nhà cung cấp dịch vụ phải có mặt để kiểm tra và tiến hành khắc phục sự cố, đảm bảo máy hoạt động bình thường.

3. Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến: 36 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 theo tiến độ công việc hoàn thành sau khi nghiệm thu.

- 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 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;
- Cổng thông tin điện tử UBND tỉnh (đăng tải);
- Cổng thông tin điện tử SYT (đăng tải);
- Phòng Công nghệ thông tin (đăng tải trên website của BV);
- Lưu VT, TCKT.

**GIÁM ĐỐC**

**Hạ Bá Chân**

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

Gói thầu Bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 5708/YCBG-BVT ngày 03/10/2024 của Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Ninh)

STT	Danh mục hàng hóa/Dịch vụ	Yêu cầu tính năng, yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660	<p><b>I. Các yêu cầu về dịch vụ bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660, nội dung như sau:</b></p> <p>1. Thực hiện kiểm tra và bảo trì, bảo dưỡng máy định kỳ tối thiểu 04 lần/năm (03 tháng/ lần), trong vòng 36 tháng, nội dung công việc mỗi lần như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Kiểm tra độ an toàn, hoạt động toàn bộ máy.</li><li>- Kiểm tra vệ sinh, căn chỉnh toàn bộ máy.</li><li>- Thực hiện các file nâng cấp (FMI) theo yêu cầu của nhà sản xuất (nếu có).</li><li>- Thực hiện nâng cấp trạm máy tính Console.</li><li>- Phát hiện lỗi hỏng của máy (nếu có).</li></ul> <p>2. Cung cấp và thay thế miễn phí tất cả các linh kiện, phụ kiện của máy theo định kỳ và khi có bất kỳ hỏng hóc sự cố xảy ra (bao gồm cả detector, bóng phát tia X). Không giới hạn số lần sửa chữa và thay thế các linh kiện, phụ kiện.</p> <p>3. Thực hiện thông tin dịch vụ của hãng:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Đáp ứng tất cả các cuộc gọi sửa chữa khi máy gặp sự cố (Tất cả các ngày trong tuần từ 8h00 đến 17h00).</li><li>- Thực hiện hướng dẫn qua điện thoại miễn phí.</li></ul> <p><b>II. Các yêu cầu khác:</b></p>	Hệ thống	01

	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Các kỹ sư, kỹ thuật viên thực hiện bảo trì, bảo dưỡng thiết bị phải có chứng chỉ đào tạo của hãng GE Healthcare.</li><li>2. Không giới hạn số lần sửa chữa hư hỏng, dịch vụ được cung cấp khi có thông báo hư hỏng của Bệnh viện.</li><li>3. Khi máy gặp sự cố, nhân viên kỹ thuật phải có mặt tại hệ thống máy trong vòng 24 giờ kể từ khi có yêu cầu của Bệnh viện.</li><li>4. Có ủy quyền về thực hiện dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, cung cấp phụ tùng thay thế của nhà sản xuất hoặc của đại diện của nhà sản xuất tại Việt Nam để thực hiện việc bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung cấp phụ tùng thay thế đối với hệ thống chụp cắt lớp vi tính.</li><li>5. Cam kết và thực hiện cung cấp vật tư linh kiện thay thế khi có yêu cầu.</li><li>6. Phụ kiện thay thế đảm bảo đúng chủng loại, tương thích với mỗi thiết bị đang sử dụng tại bệnh viện, được tiêu chuẩn hóa theo đúng tiêu chuẩn của Hãng sản xuất, chất lượng mới 100%, cung cấp bộ chứng từ nhập khẩu khi bàn giao hàng hóa: Tờ khai hải quan, vận đơn ... và các tài liệu chứng minh hàng hóa được nhập khẩu và lưu hành hợp pháp tại Việt Nam.</li><li>7. Trong trường hợp phải thay thế detector, bóng phát tia X: Nhà thầu phải kiểm định thiết bị trước khi bàn giao, đưa vào sử dụng (có giấy kiểm định của một đơn vị được cấp phép kiểm định) theo quy định hiện hành.</li><li>8. Nhà thầu cam kết cụ thể số ngày tối đa máy dừng/năm để thực hiện công tác bảo trì, bảo dưỡng, thay thế linh kiện theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất và đề xuất hướng xử lý trong trường hợp máy dừng hoạt động quá thời gian đã cam kết.</li></ol>		
--	---	--	--

(Mẫu bảng báo giá kèm theo Yêu cầu báo giá báo giá ngày 03/10/2024)

## Mẫu báo giá

**Gói thầu: Bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660**

### BẢNG 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 Bảo trì toàn phần Hệ thống chụp cắt lớp vi tính Optima CT660 như sau:

#### 1. Báo giá hàng hóa và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng theo yêu cầu báo giá	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

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 14/10/2024.

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**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))