

Hà Nội, ngày 05 tháng 3 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện đa khoa Đức Giang 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: **Dịch vụ bảo dưỡng máy chụp X- Quang**, Với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa Đức Giang, Địa chỉ: Số 54, phố Trường Lâm, Phường Việt Hưng, TP Hà Nội.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Đ/c Vũ Cường, Phó Trưởng phòng VTTB, ĐT: 0914864168 hoặc số 024 38711751 để được hỗ trợ
- Cách thức nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại bộ phận Văn thư Bệnh viện - Tầng 1- Tòa A- BVĐK Đức Giang.

- Nhận qua email: + cuongvu.ducgiang@gmail.com
+ vtbtyducgiang@gmail.com

- Thời hạn nhận báo giá: từ 08h ngày 05 tháng 3 năm 2026 đến trước 17 h ngày 15 tháng 3 năm 2026

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 15 tháng 3 năm 2026

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa, dịch vụ:

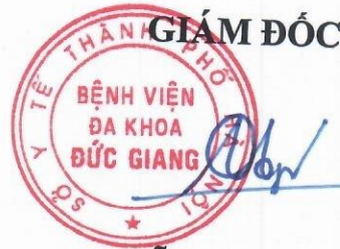
TT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Nội dung dịch vụ sửa chữa
1	Dịch vụ bảo dưỡng máy chụp X- Quang	Gói	01	Biểu chi tiết hàng hóa, dịch vụ đính kèm

2. Địa điểm thực hiện dịch vụ: Tại Bệnh viện đa khoa Đức Giang
3. Thời gian thực hiện hợp đồng: 365 ngày
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không tạm ứng, Thanh toán chuyển khoản sau khi thực hiện hợp đồng và đầy đủ hồ sơ hợp lệ.
5. Các thông tin khác (nếu có): Đơn vị bảo dưỡng phải đáp ứng theo quy định của pháp luật. Báo giá là giá đã bao gồm các loại thuế phí, Sau bảo dưỡng thiết bị hoạt động tốt, Bảo hành theo tiêu chuẩn nhà sản xuất. *th*

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, VTTB.



Đỗ Đình Tùng

PHỤ LỤC YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

1. Danh mục thiết bị bảo dưỡng:

Stt	Khoa sử dụng	Tên thiết bị/Model/Hãng, nước sx	Tình trạng hiện tại
1	CĐHA	Máy X-Quang thường qui Shimadzu/FH-21 HR/Nhật	Hoạt động bình thường
2	CĐHA	Máy X-Quang tăng sáng truyền hình Shimadzu/Flexavision/ Nhật	Hoạt động bình thường
3	CĐHA	Máy X-Quang kỹ thuật số Canon- Việt Ba	Hoạt động bình thường
4	CĐHA	Máy X- Quang kỹ thuật số Dell/EV-650/ Mỹ	Hoạt động bình thường
5	Khu khám theo yêu cầu	Máy X-quang kỹ thuật số Carestream/QT740/Mỹ	Hoạt động bình thường

2. Yêu cầu kỹ thuật:

STT	Nội dung yêu cầu
	BẢO DƯỠNG ĐỊNH KỲ (2 lần/12 tháng; 6 tháng/1 lần)
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Có lịch bảo trì, bảo dưỡng cụ thể; 2. Thông báo trước 48h với bên bệnh viện để có kế hoạch sử dụng máy. 3. Đáp ứng yêu cầu dịch vụ bảo trì bảo dưỡng trong thời gian từ 8h00 đến 18h00 hàng ngày từ thứ Hai đến thứ Sáu (trừ thứ Bảy, Chủ nhật và ngày lễ, Tết). 4. Có số điện thoại Hotline tiếp nhận hỗ trợ khách hàng 24h/7. 5. Các kỹ sư, kỹ thuật viên thực hiện công tác bảo dưỡng, kiểm tra, sửa chữa phải có bằng đại học, cao đẳng các ngành liên quan đến điện tử, điện tử viễn thông, điện tử y sinh... 6. Có chứng chỉ đào tạo công việc bảo dưỡng, sửa chữa thiết bị liên quan

STT	Nội dung yêu cầu
	<p>6. Có chứng chỉ đào tạo công việc bảo dưỡng, sửa chữa thiết bị liên quan</p> <p>7. Vận hành, đánh giá hoạt động của máy trước khi thực hiện công tác bảo dưỡng;</p> <p>8. Kiểm tra độ an toàn, hoạt động của máy;</p> <p>9. Vệ sinh, bảo dưỡng Calib(chuẩn lại) các thông số kỹ thuật theo tiêu chuẩn của hãng:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Bảo dưỡng tủ điện, nguồn phát cao tần. + Bảo dưỡng cáp cao thế. + Bảo dưỡng bàn chụp, cột đỡ bóng. + Hiệu chỉnh Colimator. + Hiệu chỉnh mặt bàn. + Hiệu chỉnh cột bóng và phanh hãm điện từ. + Hiệu chỉnh mạch bảo vệ quá tải. + Hiệu chỉnh các thông số chụp: kV, mAs. + Hiệu chỉnh mạch thời gian chụp. <p>10. Phát hiện, xác định lỗi hỏng của máy (nếu có);</p> <p>11. Đánh giá và đưa ra các cảnh báo cần thay thế, sửa chữa với các bộ phận trong máy;</p> <p>12. Tư vấn về những điều kiện cần thiết để tăng độ bền của máy như: nguồn điện, độ ẩm, điều kiện vệ sinh, môi trường;</p> <p>13. Kiểm tra hoạt động của phần mềm, cài đặt, nâng cấp phần mềm theo đúng chỉ dẫn và yêu cầu của nhà sản xuất;</p> <p>14. Vận hành, đánh giá hoạt động của máy sau khi thực hiện công tác bảo trì, bảo dưỡng.</p> <p>15. Lập báo cáo chi tiết các công việc đã thực hiện (service report) theo quy chuẩn của hãng sản xuất.</p>

3. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm:

- Tài liệu về tư cách pháp nhân, năng lực, kinh nghiệm của nhà thầu (file scan có chữ ký và đóng dấu của nhà thầu)
- Giấy phép kinh doanh (Giấy chứng nhận đầu tư, quyết định thành lập hoặc giấy đăng ký hoạt động hợp pháp)
- Giấy ủy quyền thực hiện dịch vụ của chủ sở hữu trang thiết bị y tế hoặc chủ sở hữu đăng ký lưu hành trang thiết bị hoặc có tài liệu chứng minh đủ năng lực thực hiện dịch vụ theo quy định.
- Bản gốc hoặc photo công chứng bằng cấp, chứng chỉ đào tạo liên quan đến thiết bị tham gia dự thầu.
- Sau bảo dưỡng, sửa chữa cần thực hiện các bước Check out (tự kiểm tra của máy) vận hành đánh giá các chỉ số của máy theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- Lập báo cáo sửa chữa;
- Biên bản bàn giao nghiệm thu đưa vào sử dụng.
- Biên bản thanh lý sau khi kết thúc hợp đồng.

