

Hà Nội, ngày 29 tháng 3 năm 2024

THƯ MỜI CHÀO GIÁ
Về việc mời cung cấp dịch vụ bảo trì các trang thiết bị y tế

Kính gửi: Các đơn vị, nhà cung cấp.

Trước hết Bệnh viện Quân y 103 xin trân trọng cảm ơn các đơn vị, nhà cung cấp đã hợp tác với Bệnh viện trong suốt thời gian qua.

Hiện nay Bệnh viện đang có nhu cầu lập dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp dịch vụ bảo trì các trang thiết bị y tế. Bệnh viện kính mời các đơn vị có khả năng cung cấp dịch vụ bảo trì gửi báo giá về Bệnh viện Quân y 103 theo các thông tin sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Quân y 103

- Địa chỉ: Số 261 đường Phùng Hưng, phường Phúc La, quận Hà Đông, TP. Hà Nội.

2. Thông tin liên hệ người tiếp nhận báo giá:

- Đồng chí: Nguyễn Văn Hải, khoa Trang bị/Bệnh viện Quân y 103. Điện thoại: 0379458762. Email: Hoanghai721992@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá

- Nhận trực tiếp tại: Khoa Trang bị, tầng hầm B2, Bệnh viện Quân y 103

- Qua đường bưu điện, địa chỉ nhận: Khoa Trang bị, Bệnh viện Quân y 103 – Số 261 đường Phùng Hưng, phường Phúc La, quận Hà Đông, TP. Hà Nội.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 29 tháng 3 năm 2024 đến trước 17h ngày 07 tháng 4 năm 2024.

5. Thời hạn hiệu lực tối thiểu của báo giá: 90 ngày kể từ ngày ký báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị, vật tư yêu cầu báo giá (chi tiết theo phụ lục kèm theo)

2. Hồ sơ báo giá

2.1. Nội dung báo giá

Tên dịch vụ, hàng hoá, đơn vị tính, số lượng, đơn giá (đã bao gồm thuế, chi phí lắp đặt, thực hiện dịch vụ.... tại Bệnh viện Quân y 103, số 261 Phùng Hưng, Phúc La, Hà Đông, Hà Nội)

Bảng giá kèm thông tin mô tả chi tiết hàng hóa, dịch vụ

2.2. Hồ sơ năng lực

Giấy đăng ký kinh doanh

Hợp đồng tương tự về chủng loại của dịch vụ (nếu có)

3. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Quân y 103

(Quý đơn vị có thể đến Bệnh viện khảo sát tình trạng của các hệ thống trang thiết bị để đánh giá trước khi chào giá)

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Bệnh viện Quân y 103;
- Lưu: VT, T/bi. B03.



Đại tá Lương Công Thức

PHỤ TỤC QUẢN LÝ
DANH MỤC BẢO TRÌ CÁC TRANG THIẾT BỊ Y TẾ
 (Kèm theo Thư mời báo giá ngày 29/03/2024 của Bệnh viện Quân y 103)



STT	Danh mục	ĐVT	Số lượng	Yêu cầu
1	Máy chụp cắt lớp vi tính 128 lát Model: Revolution Evo Hãng SX: GE	HT	01	1. Nội dung công việc: - Kiểm tra các tính năng kỹ thuật của máy theo yêu cầu và tiêu chuẩn của nhà sản xuất - Bảo dưỡng, căn chỉnh toàn bộ máy + Bảo dưỡng gantry: bảo dưỡng vòng trượt Slipping và bộ chổi than, vệ sinh tấm lọc cho bộ thu nhận tín hiệu, bề mặt detector, bộ lọc của bộ sấy trong khung máy, quạt phía trên nóc máy, tra dầu mỡ khung máy, kiểm tra cáp cao thế, vệ sinh bộ giải nhiệt bóng phát tia, quạt giải nhiệt + Bảo dưỡng bàn bệnh nhân + Bảo dưỡng hệ thống máy tính điều khiển - Phát hiện, xác định lỗi hỏng hóc của máy (nếu có) - Thực hiện đầy đủ công việc nâng cấp hệ thống phần mềm liên quan theo yêu cầu hoặc chính sách của hãng sản xuất 2. Thời gian thực hiện: 365 ngày 3. Bảo dưỡng định kỳ ≥ 3 lần/năm 4. Yêu cầu khác: kỹ sư thực hiện có chứng chỉ đào tạo của hãng GE về máy chụp cắt lớp vi tính, dịch vụ bảo dưỡng máy chụp cắt lớp vi tính thực hiện theo tiêu chuẩn của hãng GE, đáp ứng không giới hạn các lần kiểm tra và sửa chữa khi máy gặp sự cố, thời gian kỹ sư đến nơi đặt máy ≤ 48 giờ
2	Hệ thống chụp mạch 2 bình diện Model: IGS 630 Hãng SX: GE	HT	01	1. Nội dung công việc: - Kiểm tra các tính năng kỹ thuật của máy theo yêu cầu và tiêu chuẩn của nhà sản xuất - Bảo dưỡng, căn chỉnh toàn bộ máy - Phát hiện, xác định lỗi hỏng hóc của máy (nếu có) - Thực hiện đầy đủ công việc nâng cấp hệ thống phần mềm liên quan theo yêu cầu hoặc chính sách của hãng sản xuất 2. Thời gian thực hiện: 365 ngày 3. Bảo dưỡng định kỳ ≥ 3 lần/năm

[Handwritten signature]

STT	Danh mục	ĐVT	Số lượng	Yêu cầu
				4. Yêu cầu khác: kỹ sư thực hiện có chứng chỉ đào tạo của hãng GE về máy chụp mạch, dịch vụ bảo dưỡng máy chụp mạch thực hiện theo tiêu chuẩn của hãng GE, đáp ứng không giới hạn các lần kiểm tra và sửa chữa khi máy gặp sự cố, thời gian kỹ sư đến nơi đặt máy ≤ 48 giờ
3	Hệ thống chụp cộng hưởng từ 1.5T Model: Essenza Hãng SX: Siemens	HT	01	<p>1. Nội dung công việc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các tính năng kỹ thuật của máy theo yêu cầu và tiêu chuẩn của nhà sản xuất - Bảo dưỡng, căn chỉnh toàn bộ máy - Phát hiện, xác định lỗi hỏng hóc của máy (nếu có) - Thực hiện đầy đủ công việc nâng cấp hệ thống phần mềm liên quan theo yêu cầu hoặc chính sách của hãng sản xuất <p>2. Thời gian thực hiện: 365 ngày</p> <p>3. Bảo dưỡng định kỳ ≥ 2 lần/năm</p> <p>4. Yêu cầu khác: kỹ sư thực hiện có chứng chỉ đào tạo của hãng Siemens về máy chụp cộng hưởng từ, dịch vụ bảo dưỡng máy chụp cộng hưởng từ thực hiện theo tiêu chuẩn của hãng Siemens, đáp ứng không giới hạn các lần kiểm tra và sửa chữa khi máy gặp sự cố, thời gian kỹ sư đến nơi đặt máy ≤ 48 giờ</p>
4	Bảo trì máy chụp cắt lớp vi tính 64 lát Model: Ingenuity CT Hãng SX: Philips	HT	01	<p>1. Nội dung công việc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các tính năng kỹ thuật của máy theo yêu cầu và tiêu chuẩn của nhà sản xuất - Bảo dưỡng, căn chỉnh toàn bộ máy + Bảo dưỡng gantry: Bơm mỡ vòng bi, kiểm tra và vệ sinh bộ truyền tín hiệu quang, hệ thống giải nhiệt trên gantry, lưới lọc bụi gantry, bộ trao đổi nhiệt của bóng, bóng X-quang, vỏ gantry, kiểm tra độ căng của dây đai xoay gantry, bảo dưỡng Slip-ring. + Bảo dưỡng bàn bệnh nhân: Kiểm tra các hệ thống của bàn, vệ sinh bàn, bôi trơn chuyển động dọc và chuyển động ngang của bàn + Bảo dưỡng hệ thống máy tính điều khiển: kiểm tra và vệ sinh hệ thống máy tính chính, máy tính trạm, máy tính xử lý hình ảnh - Phát hiện, xác định lỗi hỏng hóc của máy (nếu có)



Signature

STT	Danh mục	ĐVT	Số lượng	Yêu cầu
				<ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện đầy đủ công việc nâng cấp hệ thống phần mềm liên quan theo yêu cầu hoặc chính sách của hãng sản xuất 2. Thời gian thực hiện: 365 ngày 3. Bảo dưỡng định kỳ ≥ 3 lần/năm 4. Yêu cầu khác: kỹ sư thực hiện có chứng chỉ đào tạo của hãng Philips về máy chụp cắt lớp vi tính, dịch vụ bảo dưỡng máy chụp cắt lớp vi tính thực hiện theo tiêu chuẩn của hãng Philips, đáp ứng không giới hạn các lần kiểm tra và sửa chữa khi máy gặp sự cố, thời gian kỹ sư đến nơi đặt máy ≤ 48 giờ
5	Bảo trì máy chụp cắt lớp vi tính 32 lát Model: Access CT Hãng SX: Philips	HT	01	1. Nội dung công việc: <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các tính năng kỹ thuật của máy theo yêu cầu và tiêu chuẩn của nhà sản xuất - Bảo dưỡng, căn chỉnh toàn bộ máy + Bảo dưỡng Gantry: Vệ sinh tấm lọc bụi dưới gantry, khối làm mát bóng, chổi than nguồn, chổi than tín hiệu, slip ring, tra dầu mỡ vào A-pane Ballscrew, trục bi của gantry + Bảo dưỡng bàn Bệnh nhân + Bảo dưỡng trạm điều khiển + Kiểm tra, đánh giá log file - Phát hiện, xác định lỗi hỏng hóc của máy (nếu có) - Thực hiện đầy đủ công việc nâng cấp hệ thống phần mềm liên quan theo yêu cầu hoặc chính sách của hãng sản xuất 2. Thời gian thực hiện: 365 ngày 3. Bảo dưỡng định kỳ ≥ 3 lần/năm 4. Yêu cầu khác: kỹ sư thực hiện có chứng chỉ đào tạo của hãng Philips về máy chụp cắt lớp vi tính, dịch vụ bảo dưỡng máy chụp cắt lớp vi tính thực hiện theo tiêu chuẩn của hãng Philips, đáp ứng không giới hạn các lần kiểm tra và sửa chữa khi máy gặp sự cố, thời gian kỹ sư đến nơi đặt máy ≤ 48 giờ



[Handwritten signature]