

Số: 1626/TM-BVĐK

Hoàn Lão, ngày 27 tháng 11 năm 2025

## THƯ MỜI THẨM ĐỊNH GIÁ

**Kính gửi: Các Công ty thẩm định giá.**

Bệnh viện đa khoa khu vực Bồ Trạch đang có nhu cầu bảo trì, bảo dưỡng hệ thống chụp cắt lớp vi tính 16 lát cắt, 16 dãy đầu thu của khoa Chẩn đoán hình ảnh - thăm dò chức năng. Nay thông báo đến các công ty có đủ năng lực và kinh nghiệm thẩm định giá đáp ứng yêu cầu tham gia gửi hồ sơ năng lực kinh nghiệm thẩm định giá đến bệnh viện đa khoa khu vực Bồ Trạch

- Thời gian nhận hồ sơ năng lực kinh nghiệm: Từ ngày 27 tháng 11 năm 2025 đến hết ngày 01 tháng 12 năm 2025.

Kính mời nhà thầu quan tâm và đủ điều kiện gửi hồ sơ đáp ứng thẩm định giá đến Bệnh viện đa khoa khu vực Bồ Trạch (Trong giờ hành chính). Địa chỉ: Tổ dân phố 5 xã Hoàn Lão tỉnh Quảng Trị.

Mọi chi tiết xin liên hệ: Bà Nguyễn Thị Lành - Cán bộ Khoa Dược - VTTBYT, Số điện thoại: 0979.538.812.

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Công ty!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VT.

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Tất Thắng**

## PHỤ LỤC

(Kèm theo thư mời số: 1626/TM-BVĐK ngày 27 tháng 11 năm 2025)

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
1	Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống chụp cắt lớp vi tính 16 lát cắt, 16 dãy đầu thu Model: Access CT Hãng sx: Philips Nước sx: Trung Quốc	1. Số lần bảo dưỡng: 02 lần/năm 2. Bảo trì theo công việc cụ thể như sau: ● Kiểm tra toàn bộ hệ thống bằng quan sát ● Kiểm tra hệ thống báo lỗi các thông tin lỗi được ghi nhận trong quá trình sử dụng ● Kiểm tra hệ thống Gantry, hiệu chỉnh và vệ sinh + Vệ sinh bên ngoài gantry + Vệ sinh bên trong gantry + Vệ sinh hệ thống phin lọc bụi. + Kiểm tra hệ thống cấp điện sau thời gian sử dụng + Kiểm tra hệ thống bóng phát tia. + Kiểm tra hệ thống trao đổi nhiệt. + Kiểm tra hệ thống kéo rotor Gantry + Kiểm tra hệ thống chuẩn trục trùm tia (Collimator) + Kiểm tra, vệ sinh, tra dầu mỡ hệ thống quạt làm mát, thông gió bên trong và bên ngoài Gantry. + Kiểm tra hệ thống định vị Laser ● Kiểm tra bảo dưỡng hệ thống Slipring + Kiểm tra bằng mắt thường. + Vệ sinh vòng trượt ( Slipring) + Vệ sinh khối Truyền tải điện tín hiệu( Brush block) + Tra dầu chuyên dụng cho hệ thống slipring và bush block ● Kiểm tra vệ sinh hệ thống quang học và laser + Kiểm tra bằng mắt thường + Vệ sinh hiệu chỉnh hệ thống đèn laser quang học (nếu có) + Hiệu chỉnh chùm laser. ● Kiểm tra vệ sinh tra dầu mỡ hệ thống bàn bệnh nhân. + Vệ sinh hệ thống bàn + Kiểm tra hệ thống bàn bao gồm hệ thống chuyển động cơ khí. + Kiểm tra hệ thống cấp điện. + Kiểm tra hệ thống nâng hạ bàn. + Kiểm tra hệ thống chuyển động bàn ra vào + Kiểm tra hệ thống giám sát giới hạn hành trình, cảm biết vị trí	01	Hệ thống	

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Kiểm tra hệ thống đo tốc độ,</li> <li>+ Kiểm tra dây truyền lực kéo bàn</li> <li>+ Kiểm tra hệ thống phanh cho chuyển động lên xuống và chuyển động vào ra.</li> <li>+ Tra dầu mỡ các chi tiết chuyển động và cơ khí</li> <li>+ Kiểm tra các chức năng chuyển động.</li> <li>+ Kiểm tra tín hiệu điện như nguồn điện cung cấp, các chức năng phanh và nhà phanh bàn.</li> <li>• Kiểm tra, bảo dưỡng và vệ sinh bàn điều khiển</li> <li>+ Kiểm tra vệ sinh hệ thống máy trạm làm việc và máy tính trạm điều khiển.</li> <li>+ Kiểm tra màn hình, bàn phím chuột</li> <li>+ Kiểm tra và bảo dưỡng hệ thống làm mát cho server</li> <li>+ Cung cấp và bổ xung tản nhiệt cho vi xử lý.</li> <li>+ Kiểm tra các chức năng quạt làm mát</li> <li>+ Kiểm tra chức năng ổ cứng bằng phần mềm chuyên dụng như thời gian hoạt động, nhiệt độ, sức khỏe ổ cứng, bề mặt ...</li> </ul>			
	<b>Tổng cộng: 01 khoản</b>				