

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 03 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Ung Bướu 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 trọn gói 02 hệ thống gia tốc tuyến tính Truebeam tại Bệnh viện Ung Bướu cơ sở 1 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 Ung Bướu.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: CV. Lê Quốc Anh Kiệt – số điện thoại: 0902 313 285
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư, trang thiết bị y tế, Số 03 đường Nơ Trang Long, phường 7, quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh
  - Đồng thời nhà cung cấp gửi qua email: phongvttb.bvub@gmail.com (file scan và file excel của Báo giá)
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 12 tháng 03 năm 2024 đến trước 16h30 ngày 22 tháng 03 năm 2024

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày 23 tháng 03 năm 2024

### II. Nội dung yêu cầu báo giá

Chủ đầu tư liệt kê chi tiết danh mục các dịch vụ yêu cầu, mô tả ngắn gọn dịch vụ theo

Bảng sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ(*)	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Hệ thống gia tốc tuyến tính nhiều mức năng lượng với ống chuẩn trực $\geq 120$ lá: IMRT+ IGRT + VMAT + SRS/ SRT/ SBRT (bao gồm hệ thống lập kế	Bảo trì trọn gói bao gồm: - Toàn bộ chi phí nhân công và linh kiện thay thế, cung cấp hỗ trợ khẩn cấp tại nơi đặt máy không giới hạn bao gồm: gun, klystron, ống dẫn sóng... - Bảo trì định kỳ 03 lần/năm. - Cảnh báo, thay thế tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng.	01	Dịch vụ	Bệnh viện Ung Bướu	365 ngày



STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ(*)	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
	hoạch xạ trị, lưu trữ và quản lý dữ liệu) Model: TrueBeam Hãng: Varian Medical Systems Số seri: 3134 Nước sản xuất: Mỹ Năm sản xuất: 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cảnh báo, thay thế và nâng cấp tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng: STB (Service Technical Bulletin), CTB (Customer Technical Bulletin)...</li> <li>- Có mặt trong vòng 04 giờ ngay sau khi xảy ra sự cố.</li> <li>- Sẵn sàng hỗ trợ kỹ thuật 24/24.</li> <li>- Ưu tiên lịch làm việc của kỹ sư, chuyên gia hãng Varian khi có sự cố, khắc phục sự cố trong thời gian nhanh nhất.</li> </ul> <p><b>1. Bảo trì trọn gói hệ thống chuẩn trực HD 120 lá của hãng Varian, bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tất cả phụ kiện thay thế cho hệ thống chuẩn trực HD120 lá của máy bao gồm: Lá, bộ điều khiển nguồn, các bo mạch, cáp mạng...</li> <li>- Bảo trì định kỳ cho hệ thống chuẩn trực HD120 lá của máy 3 lần/năm.</li> <li>- Có mặt trong vòng 4 giờ ngay sau khi xảy ra sự cố.</li> <li>- Sẵn sàng hỗ trợ kỹ thuật 24/24.</li> <li>- Ưu tiên lịch làm việc của kỹ sư, chuyên gia hãng Varian khi có sự cố, khắc phục sự cố trong thời gian nhanh nhất.</li> </ul> <p><b>2. Bảo trì hệ thống lập kế hoạch xạ trị ECLIPSE và quản lý bệnh nhân ARIA của hãng Varian:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bảo trì định kỳ 02 lần/năm.</li> <li>- Cảnh báo, thay thế tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng.</li> <li>- Cảnh báo, thay thế và nâng cấp tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng: STB (Service Technical Bulletin), CTB (Customer Technical Bulletin)...</li> <li>- Có mặt trong vòng 4 giờ ngay sau khi xảy ra sự cố.</li> <li>- Sẵn sàng hỗ trợ kỹ thuật 24/24.</li> <li>- Ưu tiên lịch làm việc của kỹ sư, chuyên gia hãng Varian khi có sự cố, khắc phục sự cố trong thời gian nhanh nhất.</li> </ul>				
2.	Hệ thống gia tốc tuyến tính nhiều mức năng	Bảo trì trọn gói bao gồm:	01	Dịch vụ	Bệnh viện	365 ngày



STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ(*)	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
	<p>lượng với ống chuẩn trực <math>\geq 120</math> lá: IMRT+ IGRT + VMAT + SRS/ SRT/ SBRT (bao gồm hệ thống lập kế hoạch xạ trị, lưu trữ và quản lý dữ liệu) Model: TrueBeam Hãng: Varian Medical Systems Số seri: 3141 Nước sản xuất: Mỹ Năm sản xuất: 2018</p>	<p>- Toàn bộ chi phí nhân công và linh kiện thay thế, cung cấp hỗ trợ khẩn cấp tại nơi đặt máy không giới hạn bao gồm: gun, klystron, ống dẫn sóng... - Bảo trì định kỳ 03 lần/năm. - Cảnh báo, thay thế tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng. - Cảnh báo, thay thế và nâng cấp tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng: STB (Service Technical Bulletin), CTB (Customer Technical Bulletin)... - Có mặt trong vòng 04 giờ ngay sau khi xảy ra sự cố. - Sẵn sàng hỗ trợ kỹ thuật 24/24. - Ưu tiên lịch làm việc của kỹ sư, chuyên gia hãng Varian khi có sự cố, khắc phục sự cố trong thời gian nhanh nhất.</p> <p><b>1. Bảo trì trọn gói hệ thống chuẩn trực HD 120 lá của hãng Varian, bao gồm:</b> - Tất cả phụ kiện thay thế cho hệ thống chuẩn trực HD120 lá của máy bao gồm: Lá, bộ điều khiển nguồn, các bo mạch, cáp mạng... - Bảo trì định kỳ cho hệ thống chuẩn trực HD120 lá của máy 3 lần/năm. - Có mặt trong vòng 4 giờ ngay sau khi xảy ra sự cố. - Sẵn sàng hỗ trợ kỹ thuật 24/24. - Ưu tiên lịch làm việc của kỹ sư, chuyên gia hãng Varian khi có sự cố, khắc phục sự cố trong thời gian nhanh nhất.</p> <p><b>2. Bảo trì hệ thống lập kế hoạch xạ trị ECLIPSE và quản lý bệnh nhân ARIA của hãng Varian:</b> - Bảo trì định kỳ 02 lần/năm. - Cảnh báo, thay thế tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng. - Cảnh báo, thay thế và nâng cấp tất cả các phụ kiện khi có cảnh báo từ hãng: STB (Service Technical Bulletin), CTB (Customer Technical Bulletin)... - Có mặt trong vòng 4 giờ ngay sau khi xảy ra sự cố.</p>			Ung Bướu	



STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ(*)	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sẵn sàng hỗ trợ kỹ thuật 24/24.</li> <li>- Ưu tiên lịch làm việc của kỹ sư, chuyên gia hãng Varian khi có sự cố, khắc phục sự cố trong thời gian nhanh nhất.</li> </ul>				

GIÁM ĐỐC



BS. Phạm Xuân Dũng

kiến  
gây  
oàn  
tính  
bị vụ

kiến  
gây  
oàn  
tính  
bị vụ

kiến  
gây  
oàn  
tính  
bị vụ

kiến  
gây  
oàn  
tính  
bị vụ