

Phú Thọ, ngày 25 tháng 9 năm 2023

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện đa khoa tỉnh Phú Thọ 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: **“Sửa chữa, thay thế đầu dò máy Siêu âm, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Phú Thọ”** 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 tỉnh Phú Thọ
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
  - Họ và tên: Nguyễn Tuấn Anh
  - Chức vụ: Trưởng phòng Vật tư - Thiết bị y tế
  - Điện thoại: 0868.246.688
  - Email: [Bsanhvtytpt@gmail.com](mailto:Bsanhvtytpt@gmail.com)
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư - Thiết bị y tế tầng 5 nhà A Bệnh viện Đa khoa tỉnh Phú Thọ.

STT	Danh mục dịch vụ yêu cầu	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	Sửa chữa, thay thế đầu dò máy siêu âm doppler màu LOGIQ F6 - Hãng/nước sản xuất: GE/Trung Quốc - Năm sản xuất: 2017	Thay thế đầu dò Linear đa tần cho máy siêu âm doppler LOGIQF6 - Cấu hình kỹ thuật như bản chi tiết đính kèm	03	Cái	Bệnh viện Đa khoa tỉnh Phú Thọ	Trong vòng 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng

2	Sửa chữa, thay thế đầu dò máy siêu âm doppler màu LOGIQ F6 - Hãng/nước sản xuất: GE/Trung Quốc - Năm sản xuất: 2017	Thay thế đầu dò Convex cho máy siêu âm doppler LOGIQ F6 Có cấu hình kỹ thuật như bản chi tiết đính kèm	02	Cái	Bệnh viện Đa khoa tỉnh Phú Thọ	Trong vòng 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng
---	---	---	----	-----	--------------------------------	---

- Nhận qua email: [pvt.muasam2022@gmail.com](mailto:pvt.muasam2022@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 26/9/2023 đến trước 17h ngày 06/10/2023.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: 90 ngày kể từ ngày 06/10/2023.

## **II. Nội dung yêu cầu báo giá**

Danh mục dịch vụ yêu cầu như sau: Theo phụ lục đính kèm.

Mọi thắc mắc xin liên hệ: Phòng Vật tư - Thiết bị y tế - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Phú Thọ. (Địa chỉ: Đường Nguyễn Tất Thành - Phường Tân Dân - TP. Việt Trì - Phú Thọ).

Điện thoại: 0210 6 254 179

Fax: 0210 6 254 103

**GIÁM ĐỐC**

**Lê Đình Thanh Sơn**

**Phụ lục kèm theo thư mời báo giá ngày 25/9/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Phú Thọ**

STT	Tên trang thiết bị y tế cần sửa chữa, thay thế linh kiện	Cấu hình kỹ thuật yêu cầu	Đơn vị tính	Số lượng
1	<p>Máy siêu âm doppler màu LOGIQ F6;  Hãng sản xuất: GE;  Nước sản xuất: Trung Quốc ;  Năm Sản Xuất: 2017</p>	<p><b>Đầu dò siêu âm tuyến tính Linear</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tình trạng: Sản xuất năm 2022 trở về sau, mới 100%.</li> </ul> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hệ thống tương thích: GE Logiq F6</li> <li>✓ Tần số: 4-13 MHz.</li> <li>✓ Số phần tử: 128</li> <li>✓ Kích thước thấu kính âm thanh (khuôn): 10x43 mm</li> <li>✓ Sử dụng cho việc khám: Mạch máu, Bộ phận nhỏ, Nhi khoa</li> <li>✓ Tần số hình ảnh B-mode: 6.0, 8.0, 10.0, 11.0 MHz, 4 bước</li> <li>✓ Tần số hình ảnh hài hòa: 6.0, 8.0. 10.0, 12.0, 13.0 MHz, 5 bước</li> </ul> <p>Tần số CFM/PDI/PWD: 4.0, 5.0, 6.0 MHz, 3 bước</p>	Cái	03
2	<p>Máy siêu âm doppler màu LOGIQ F6;  Hãng sản xuất: GE;  Nước sản xuất: Trung Quốc;  Năm Sản Xuất: 2017</p>	<p><b>Đầu dò siêu âm Convex</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tình trạng: Sản xuất năm 2022 trở về sau, mới 100%.</li> </ul> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hệ thống tương thích: GE Logiq F6</li> <li>✓ Tần số: 2-5 MHz.</li> <li>✓ Số phần tử: 128</li> <li>✓ Bán kính lồi: 60mmR</li> <li>✓ Trường nhìn: 58°</li> <li>✓ Kích thước thấu kính âm thanh (khuôn): 68x17 mm</li> <li>✓ Sử dụng cho việc khám: Bụng, Sản phụ khoa, Mạch máu, Tiết niệu</li> <li>✓ Tần số hình ảnh B-mode: 2.0, 3.0, 4.0, 5.0 MHz, 4 bước</li> <li>✓ Tần số hình ảnh hài hòa: 3.0, 4.0, 5.0 MHz, 3 bước</li> </ul> <p>Tần số CFM/PDI/PWD: 2.5, 2.8, 3.6 MHz, 3 bước</p>	Cái	02