

## THÔNG BÁO YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Hiện tại Bệnh viện Phổi Tây Ninh 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: **“Kiểm định an toàn tính năng kỹ thuật và kiểm định, hiệu chuẩn thiết bị y tế năm 2026”** tại Bệnh viện Phổi Tây Ninh năm 2026 với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phổi Tây Ninh.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ và tên: DS. Phan Lâm Tuấn Dũng

- Số điện thoại : 0909880789

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp bằng giấy tại địa chỉ: Bệnh viện Phổi Tây Ninh. Đường 781 Ấp Bình Long, Xã Châu Thành, tỉnh Tây Ninh và file mềm qua địa chỉ email: [bvphoitayninh@gmail.com](mailto:bvphoitayninh@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

- Từ ngày đăng tải báo giá đến 15 giờ 00 phút ngày 15 tháng 06 năm 2026.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày ghi nhận trên báo giá.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá

Yêu cầu báo giá cho các dịch vụ cụ thể tại Phụ lục 1 (đính kèm thông báo).

### III. Yêu cầu đối với hồ sơ báo giá

Nhà cung cấp dịch vụ vui lòng chuẩn bị hồ sơ bao gồm:

1. Bảng báo giá: Thực hiện theo mẫu quy định tại Phụ lục 2 (đính kèm thông báo), bao gồm đầy đủ thông tin về đơn giá, thành tiền và tính năng kỹ thuật của dịch vụ.



2. Tài liệu kèm theo: Hồ sơ năng lực và các chứng chỉ, giấy phép của đơn vị đủ điều kiện thực hiện hoạt động kiểm định, kiểm xạ theo quy định pháp luật.

3. Các thông tin khác (nếu có)

Bệnh viện Phổi Tây Ninh kính mời Quý Công ty/Đơn vị/ Nhà cung ứng báo giá trong thời gian và địa điểm nêu trên.

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của các đơn vị./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Website BVPTN;
- Lưu: P. TC-HC, K. Dược-VTYT-CLS.

**GIÁM ĐỐC**



Tên đơn vị báo giá:

Địa chỉ:

SĐT/Fax:

Email:



## BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: **BỆNH VIỆN PHỔI TÂY NINH**

Căn cứ vào nội dung của Thông báo số /TB-BVPTN, ngày tháng năm 2026 của Bệnh viện Phổi Tây Ninh, chúng tôi ..... (ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên doanh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh) báo giá dịch vụ hàng hóa, với nội dung cụ thể như sau:

### 1. Báo giá cho các dịch vụ hàng hóa

STT	Tên dịch vụ	Tên thiết bị y tế	Kiểu máy/ Model	Nước sản xuất	Số sê-ri	Yêu cầu thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
1										
1										
3...										
<b>Tổng cộng:</b>										

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng ..... ngày, kể từ ngày ..... tháng ..... năm 2026.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các dịch vụ nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày ..... tháng ..... năm 2026

**ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA NHÀ CUNG CẤP (2)**

(Ký, đóng dấu và ghi rõ họ tên)

Ghi chú:

(1) Nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo mẫu này.

(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

**DANH MỤC KIỂM ĐỊNH AN TOÀN TÍNH NĂNG KỸ THUẬT VÀ KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN THIẾT BỊ Y TẾ**  
**Năm 2026**

STT	Tên thiết bị	Kiểu máy/ Model	Công ty sản xuất	Nước sản xuất	Số máy/ Số rêri	Yêu cầu thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
<b>I</b>	<b>THIẾT BỊ Y TẾ KIỂM ĐỊNH AN TOÀN VÀ TÍNH NĂNG KỸ THUẬT</b>								
1	Máy thở	Servo-i	Maquet Critical Care AB	Thụy Điển	104202	Kiểm định an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
2	Máy phá rung tim	TEC-5631	Nihon Kohden	Nhật Bản	01514	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
<b>II</b>	<b>THIẾT BỊ Y TẾ KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN</b>								
3	Cân kỹ thuật	UP823X	Shimadzu	Nhật Bản	D400510021	Hiệu chuẩn	Máy	1	
4	Kính hiển vi	CX23LEDRFS1	Olympus	Trung Quốc	8E87180201805	Hiệu chuẩn	Máy	1	
5	Kính hiển vi	CX21RFS1	Olympus	Trung Quốc	9M82768	Hiệu chuẩn	Máy	1	
6	Máy đo chức năng hô hấp	0086	Koko	Mỹ	2007K3172	Kiểm định	Máy	1	
7	Máy đo huyết áp	ALPK2	Tanaka Sangyo Co.,LTD	Nhật Bản	24133306	Kiểm định	Máy	1	
8	Máy đo huyết áp	ALPK2	Tanaka Sangyo Co.,LTD	Nhật Bản	003635	Kiểm định	Máy	1	
9	Máy đo huyết áp	ALPK2	Tanaka Sangyo Co.,LTD	Nhật Bản	25090562	Kiểm định	Máy	1	
10	Máy hút khí màng phổi	DF 500	Doctor's Friend	Đài Loan	9028639	Kiểm định	Máy	1	
11	Máy hút dịch liên tục áp lực thấp	Constant 1400	Shin-Ei Industries, Inc.	Nhật Bản	2005142U	Kiểm định	Máy	1	



STT	Tên thiết bị	Kiểu máy/ Model	Công ty sản xuất	Nước sản xuất	Số máy/ Số rêri	Yêu cầu thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
12	Máy ion đồ (4 thông số)	Easylyte Calcium	Medica	Mỹ	48415CNCA	Kiểm định	Máy	1	
13	Máy khí dung siêu âm	Comfort 3000 KU-500	Koushin Industries, Inc.	Nhật Bản	2004028SM	Kiểm định	Máy	1	
14	Máy li tâm 12 ống	EBA21	Hettich	Đức	0004364-04-00	Hiệu chuẩn	Máy	1	
15	Máy li tâm lạnh 16 ống	X-15R	Beckman Coulter	Đức	ALP16A25	Hiệu chuẩn	Máy	1	
16	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 6 thông số	Omni II	Infinium	Mỹ	A15071100021	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
17	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 6 thông số	Omni II	Infinium	Mỹ	A15071100025	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
18	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 6 thông số	Omni II	Infinium	Mỹ	A15071100007	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
19	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 6 thông số	Omni II	Infinium	Mỹ	A15071100029	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
20	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 7 thông số	BSM-3562	Nihon Kohden	Nhật Bản	03507	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
21	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 7 thông số	BSM-3562	Nihon Kohden	Nhật Bản	28316	Kiểm tra an toàn và tính năng kỹ thuật	Máy	1	
22	Máy phân tích điện giải (5 thông số)	EA5	Clindiag	Trung Quốc	EA1FJ006E	Kiểm định	Máy	1	
23	Máy phân tích huyết học tự động	ABX Micros ES60	Horiba medical	Pháp	507EFOH08685	Kiểm định	Máy	1	
24	Máy siêu âm	ALOKA Prosound 2	Hitachi	Nhật Bản	X00B9605	Kiểm định	Máy	1	



STT	Tên thiết bị	Kiểu máy/ Model	Công ty sản xuất	Nước sản xuất	Số máy/ Số rêri	Yêu cầu thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
25	Máy siêu âm màu Doppler	ALOKA F37	Hitachi	Nhật Bản	20581379	Kiểm định	Máy	1	
26	Máy theo dõi khí máu động mạch	OPTICCA-TS2	OptiMedical	Mỹ	OP6-002177	Kiểm định	Máy	1	
27	Máy xét nghiệm sinh hóa	A25	BioSystems	Tây Ban Nha	831015628	Kiểm định	Máy	1	
28	Micropipet	Microlit		Ấn Độ	15406257	Kiểm định	Máy	1	
29	Micropipet	Microlit		Ấn Độ	YEA39AL000305 7	Kiểm định	Máy	1	
30	Nồi hấp tiệt trùng	SA-300VF-F- A500	Sturdy	Đài Loan	111201010-010	Kiểm định	Máy	1	
31	Nồi hấp tiệt trùng	ALP Co.MC-40	ALP Corporation	Nhật Bản	806582	Kiểm định	Máy	1	
32	Nhiệt kế tủ lạnh Greetmed	Greetmed	Không rõ	Trung Quốc	Không rõ	Kiểm định	Máy	1	
33	Phương tiện đo nhiệt độ - độ ẩm	TH600B	Anymetre		Không có	Kiểm định	Máy	1	
34	Phương tiện đo nhiệt độ - độ ẩm	GSP-6	Elitech	Anh	EFG206101344	Kiểm định	Máy	1	
35	Phương tiện đo nhiệt độ - độ ẩm	GSP-6	Elitech	Anh	EFG206101335	Kiểm định	Máy	1	
36	Phương tiện đo nhiệt độ - độ ẩm	GSP-6	Elitech	Anh	EFG206101342	Kiểm định	Máy	1	
37	Tủ an toàn sinh học cấp I	BSC-1	Tran Vu	Việt Nam	711212/006	Thử nghiệm	Máy	1	
38	Tủ an toàn sinh học cấp II	Bio-II-Advance 4	TELSTAR	Tây Ban Nha	520778	Thử nghiệm	Máy	1	
39	Tủ nhiệt/ Tủ nuôi cấy lỏng	BACTEC MGIT 960	Becton Dickinson	Mỹ	MG 4176	Kiểm định	Máy	1	
40	Tủ sấy MemMert	UM400		Đức		Kiểm định	Máy	1	
41	Thiết bị ghi nhiệt độ - độ ẩm Elitech	GSP-6	Elitech	Anh	EFG206101331	Kiểm định	Máy	1	
<b>TỔNG CỘNG: 41 THIẾT BỊ Y TẾ</b>									